



महात्मा गाँधी चित्रकूट ग्रामोदय  
विश्वविद्यालय चित्रकूट, सतना, म०प्र०

वार्षिक प्रतिवेदन

2020-21





प्रकाशक

कुलसचिव

महात्मा गाँधी चित्रकूट ग्रामोदय  
विश्वविद्यालय, चित्रकूट, म०प्र०





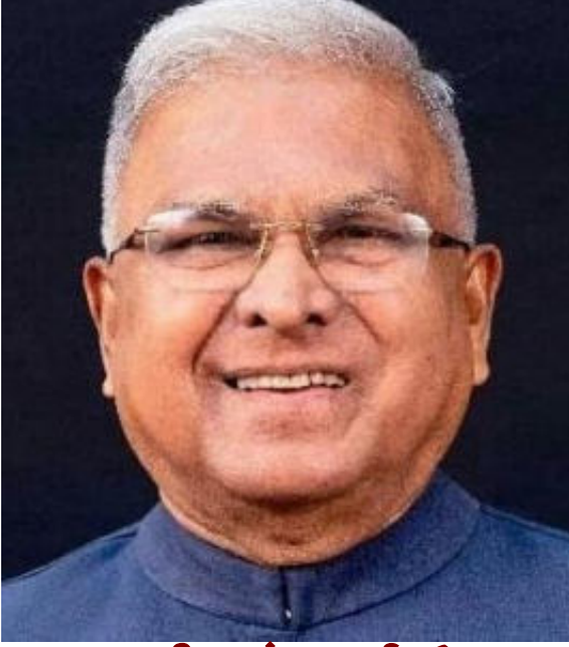
xtekn; ykd dyk

## विश्वविद्यालय के संस्थापक

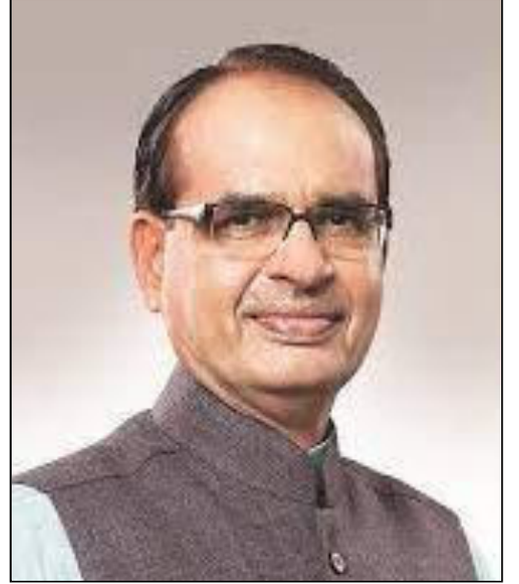


भारतरत्न नानाजी देशमुख

## प्रेरणा स्रोत



**माननीय मंगू भाई पटेल**  
राज्यपाल एवं कुलाधिपति



**मा. श्री शिवराज सिंह चौहान**  
मुख्यमंत्री, मध्यप्रदेश



**मा. श्री मोहन यादव**  
उच्च शिक्षा मंत्री, मध्यप्रदेश



राष्ट्रीय मूल्यांकन एवं प्रत्यायन परिषद  
विश्वविद्यालय अनुदान आयोग का स्वायत्त संस्थान  
NATIONAL ASSESSMENT AND ACCREDITATION COUNCIL  
An Autonomous Institution of the University Grants Commission

## Certificate of Accreditation

The Executive Committee of the  
National Assessment and Accreditation Council  
on the recommendation of the duly appointed  
Peer Team is pleased to declare the  
Mahatma Gandhi Chitrakoot Gramodaya Vishwavidyalaya  
Chitrakoot, Satna, Madhya Pradesh as  
Accredited  
with CGPA of 3.04 on four point scale  
at A grade  
valid up to September 13, 2020

Date : September 14, 2015



*Abhinav*  
Director

I E i k n d e . M y

e f ; l j { k d  
i k s H k j r f e J k  
d y i f r

i z k k u l a i k n d  
i k s n o i H k k d j j k ;  
अधिष्ठाता, कृषि संकाय एवं समन्वयक IQAC

l g l a i k n d  
M k W d d e f l g j t ; i d k ' k ' k o y  
उपकुलसचिव, अकादमी tul a d l v f / k d k j h

f M t k b f u x , o a d E i k f t x  
M k W t ; i d k ' k f r o k j h ] c k y s ' o j f l g , o a i n h i i k B d



महार्मा गांधी चित्रकूट ग्रामोदय विश्वविद्यालय, जिराकी स्थापना भारतरत्न श्रद्धेय नानाजी देशमुख ने वर्ष 1991 में की थी; निश्चित रूप से यह विश्वविद्यालय शैक्षणिक उत्कृष्टता तथा व्यावहारिक अनुसंधान तथा सुविधा विहीन ग्रामीण नवयुवक-नवयुवतियों को शिक्षित कर उन्हें स्वावलम्बन तथा स्वरोजगार की तरफ प्रेरित करने में सतत संलग्न रहा है। ऐसे विश्वविद्यालय का कुलपति बनने का सौभाग्य मुझे 29 नवम्बर 2021 को प्राप्त हुआ। कुलपति के रूप में नानाजी के ग्रामीण विकास की अवधारणा तथा उनके बताये गये मार्ग पर इस विश्वविद्यालय को ले जाना ही मेरी सर्वोच्च प्राथमिकता होगी।

यद्यपि, वर्ष 2019 से अद्यतन कोरोना संक्रमण के प्रभाव को विश्वविद्यालय बखूबी झला है, फिर भी विश्वविद्यालय ने अपने शैक्षिक, अनुसंधान तथा प्रसार कार्यों की गतिशीलता को पूर्ववत् बनाये रखा। विश्वविद्यालय के समस्त शैक्षणिक एवं शिक्षणोत्तर वर्ग के लोगों तथा अध्ययनरत विद्यार्थियों ने इस संक्रमण अवधि में भी गुणवत्तापूर्ण शिक्षा प्राप्त करने के लिए ऑन-लाइन विद्या का सफल प्रयोग कर प्रदेश के लिए उत्कृष्ट उदाहरण प्रस्तुत किया।

दीनदयाल उपाध्याय कौशल केन्द्र के माध्यम से स्थानीय नवयुवक-नवयुवतियों के स्वरोजगार तथा स्वावलम्बन के लिए विविध रोजगारपरक पाठ्यक्रमों का संचालन किया जा रहा है। यह पाठ्यक्रम नई शिक्षा नीति 2020 के अनुरूप हैं तथा नई शिक्षा नीति के उद्देश्यों की प्रतिपूर्ति में सहायक भी हैं। इन पाठ्यक्रमों के चलने से क्षेत्र के नवयुवक-नवयुवतियों को स्वरोजगार स्थापित करने में अभूतपूर्व सफलता प्राप्त होगी।

अधोसंरचना विकास हेतु मानव संसाधन विकास मंत्रालय, रूरा परियोजना के अंतर्गत 15 करोड़ रुपये विश्वविद्यालय को प्राप्त हुए हैं। इस धनराशि से विश्वविद्यालय की अधोसंरचना में गुणात्मक वृद्धि हुई है तथा आवश्यकतानुरूप भवनों का निर्माण संभव हो सका है।

वर्तमान में विश्वविद्यालय के समस्त गम्भीर आर्थिक चुनौतियाँ हैं, फलस्वरूप विश्वविद्यालय को आगामी परियोजनाओं को कार्यान्वित करने में कठिनाई हो रही है। इसके बावजूद भी विश्वविद्यालय अध्ययन-अध्यापन, प्रसार-अनुसंधान तथा शारान एवं प्रशारान की आवश्यकताओं एवं राष्ट्रीय मानक के अनुरूप दायित्वों का निर्वहन कर रहा है।

मैं विश्वविद्यालय के समस्त शिक्षकों, कर्मचारियों, अभिभावकों तथा छात्र-छात्राओं को विश्वविद्यालय के वार्षिक प्रतिवेदन (2020-21) के प्रकाशन के इस अवसर पर साधुवाद देता हूँ तथा यह अपेक्षा करता हूँ कि विश्वविद्यालय की शैक्षणिक गतिशीलता, अनुशासन को बनाये रखने तथा मानक के अनुरूप कार्य करने में सहयोग प्रदान करते रहेंगे। सम्प्रति, विश्वविद्यालय समीपवर्ती ग्रामों के शैक्षणिक, सामाजिक, आर्थिक तथा स्वास्थ्य उन्नयन के अनुप्रयोगों को पूरी निष्ठा तथा समर्पण भाव से अन्य स्वयं सेवी संगठनों के अपेक्षित सहयोग से सम्पन्न कर रहा है।

हमें विश्वास है कि माननीय मंगूभाई पटेल, कुलाधिपति एवं राज्यपाल मध्य प्रदेश शारान तथा माननीय मुख्यमंत्री श्री शिवराज सिंह चौहान एवं प्रदेश के यशरवी उच्च शिक्षा मंत्री डॉ. मोहन यादव जी का सतत सहयोग प्राप्त होता रहेगा।

धन्यवाद!

# vuðef. kdk

• xtekkn; fo' ofo   ky; -----	01
• fo' ofo   ky; ds i kf/kdkjh-----	04
i ɔɔk e. My-----	04
fo   ki fj "kn-----	05
vklrfjd xqkoRrk vk' okl u i ɔɔkSB l febr ¼QAC½ -----	06
• fo' ofo   ky; dh i z kkl fud l j puk-----	07
• f' k{kdkæ , oa deþkfj; kæ dh orðku fLFkfr -----	08
• fo' ofo   ky; kæ ea fd; s x; s uokpkj -----	08
• i ; kbj .k@ty l j {k.k@i fj l j fodkl -----	08
• mRd"V dk; z-----	09
• i ɔs'k l j h{k k vkj eW; kædu-----	10
• Nk=kæ ds ukekædu ea of}-----	10
• v/kk l j pukxr fodkl -----	11
• dðnh; l f o/kk, j vkj fo' ofo   ky; hu l d k/ku-----	11
• fo f' k"V vuq z, ksx , oa mi yfc/k; kæ-----	11
• ogn- vuq ækku&vk; ke -----	12
• uoklof' kr 'k{kf.kd vk; ke-----	12
• fo' ofo   ky; ds i kB; Øe-----	13
• egRoi w l z mi yfc/k; k; -----	14
• l ɔk; okj Nk=kæ dh tkudkj h ¼uo i ɔs' kr Nk=l æ; k 2017&18½-----	17
➢ xkeh.k fodkl , oa 0; ol k; i ɔɔku l ɔk;	
➢ dyk l ɔk;	
➢ foKku , oa lk; kbj .k l ɔk;	
➢ d f" k l ɔk;	
➢ vfhk; kf=dh , oa i kS l kfxdh l ɔk;	
➢ mi kf/k@Lo. k l mi kf/k /kkj d	
➢ i nRr 'kks'k mi kf/k	
• vfhk; kf=dh , oa i kS l kfxdh l ɔk; -----	30
• d f" k l ɔk; -----	35
• xkeh.k fodkl , oa 0; ol k; i ɔɔku l ɔk; -----	42
• foKku , oa i ; kbj .k l ɔk; -----	50
• dyk l ɔk; -----	59
• dðnh; xðFkky; -----	64
• 'kks'k funs'kky; -----	68
• nhun; ky mi k/; k; dkS ky dðnz-----	75
• eð; ea=h l kep kf; d usRo {kerk fodkl dk; Øe-----	79
• ok f" k d vk; & 0; ; ¼2019&20½-----	85
• xtekkn; l ɔs' k -----	95

ग्रामोदय विश्वविद्यालय



महात्मा गाँधी चित्रकूट ग्रामोदय विश्वविद्यालय की स्थापना वर्ष 1991 में भारतरत्न श्रद्धेय नानाजी देवगुख के द्वारा महाशिवरात्रि के पावन दिवस पर की गई थी। प्रारंभ से इस विश्वविद्यालय का लक्ष्य युगानुकूल परिवर्तन के साथ ही श्रागीण नव-युवक-यवतियों को शिक्षित कर स्वावलम्बन तथा स्वरोजगार की दिशा में प्रेरित करना है।

इन्हीं गूळ उद्देश्यों को लेकर विश्वविद्यालय अपने स्थापनाकाल से अद्यतन क्रियाशील रहा है। विश्वविद्यालय की अनोखी शैक्षणिक प्रणाली का ही प्रतिफल रहा है कि विश्वविद्यालय वर्ष 2015 में 'ए' ग्रेड से अलंकित हुआ तथा इस कालावधि में विश्वविद्यालय ने प्रत्येक क्षेत्रों में अभूतपूर्व सफलता अर्जित की है। अधोसंरचना विकास हो अथवा उच्चस्तरीय प्रयोगशालाएं तथा इसके इतर शैक्षणिक गुणवत्ता का बनाये रखने के लिए आवश्यक संरक्षण आदि सब को विश्वविद्यालय ने अत्यन्त सफलता के साथ अर्जित किया।



विश्वविद्यालय प्रारंभ से ही पाँच संकायों तथा दूरवर्ती शिक्षा संस्थान, दीनदयाल उपाध्याय कौशल विकास, सागुदायिक महाविद्यालय, तथा मुख्यमंत्री नेतृत्व क्षमता विकास के माध्यम से अपने शैक्षणिक अभियान को प्रारंभ करते हुए 30 वर्षों से इरा आदिवासी बहुल क्षेत्र में अपनी सेवाएं दे रहा है।

राहज, सरल एवं सौम्य व्यक्तित्व के धनी प्रोफेसर भरत मिश्र इरा विश्वविद्यालय के बारहवें कुलपति के रूप में बागडोर 29 नवंबर, 2021 को अपने हाथों ली। आपकी प्रेरणादायी नेतृत्व क्षमता तथा अनवरत कार्य करने की अनुपम शैली से विश्वविद्यालय को एक नई ऊर्जा तथा प्रेरणा प्राप्त हुयी है।

माननीय कुलपति महोदय ने प्रथम दिवस से ही नानाजी की ग्राणीण विकास की अवधारणा पर विश्वविद्यालय को आगे ले जाने के लिए कृतसंकल्पित है। इसी का प्रतिफल रहा है कि विश्वविद्यालय में विगत 10 वर्षों से बंद पड़ी प्रार्थना सभा जो कि इरा विश्वविद्यालय की मूल्य तथा सामाजिक उत्तरदायित्व विधा के अन्तर्गत एक अनिवार्य कड़ी थी, को प्रारंभ कर विश्वविद्यालय के नवप्रेरित छात्र-छात्राओं तथा पुरातन छात्रों को अभिप्रेरित करने का कार्य किया।

विश्वविद्यालय युगानुकूल सामाजिक पुनर्संरचना को पृष्ठभूमि में रखकर क्षेत्रीय युवक-युवतियों के स्वरोजगार सृजन एवं स्वावलम्बन हेतु विभिन्न रोजगारोन्मुखी पाठ्यक्रमों को सृजित करने में उल्लेखनीय सफलता प्राप्त की है। यद्यपि विश्वविद्यालय आधारभूत संरचना तथा शिक्षकों की कमी के फलस्वरूप विगत वर्षों से अत्यंत कठिनाइयों का सामना कर रहा है, तथापि अपने शैक्षणिक उत्कृष्टता के मूल उद्देश्यों के प्रति सतत संलग्न है। वर्ष 2020-21 यद्यपि संपूर्ण विश्वविद्यालय को चुनौतीपूर्ण रहा

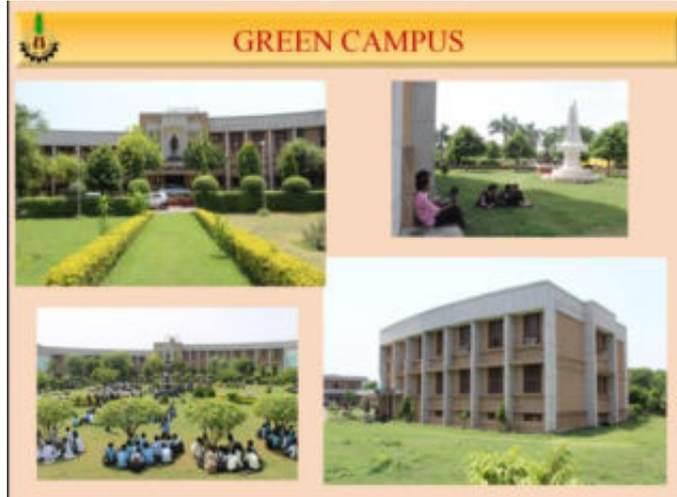


किन्तु महात्मा गाँधी चित्रकूट ग्रामोदय विश्वविद्यालय ने सुरुवात परियोजना से प्राप्त 10 करोड़ रुपये गण्डी परिषद, भोपाल की विविध परियोजनाओं के माध्यम से विश्वविद्यालय के आधारभूत संरचना को वृद्धि में आशातीत सफलता प्राप्त की है।

मध्य प्रदेश एवं उत्तर प्रदेश की सीमान्त क्षेत्र चित्रकूट में स्थित यह विश्वविद्यालय शहरी कोलाहल से मुक्त आदर्श शिक्षा के लिए भारत का निश्चित ही एक श्रेष्ठ

विश्वविद्यालय है। इसी का प्रतिफल है कि विश्वविद्यालय कौशल शिक्षा जैसी नवीन विधा को शीघ्रता के साथ संचालित कर युवाओं में कौशल विकास की अपरिहार्य आवश्यकता की प्रतिपूर्ति अत्यन्त कुशलता के साथ कर रहा है। वर्तमान में प्रदेश की गानव संरक्षण निर्माण एवं नेतृत्व क्षमता विकास जैसे कार्यों को अत्यन्त जिम्मेदारी के साथ संचालित करने में सफलता प्राप्त की है।

माह 21-23 सितम्बर, 2021 को भारतीय कृषि अनुसंधान परिषद, नई दिल्ली से पधारे कृषि विशेषज्ञों ने विश्वविद्यालय स्थित कृषि संकाय मूल्यांकन तथा प्रत्यायन की कार्यवाही पूर्ण की। विश्वविद्यालय का वृहद् लक्ष्य गानव स्रोत का विकास करना है, जिससे ग्रामीण समुदाय के सामाजिक-आर्थिक विकास के साथ विभिन्न उद्देश्य आधारित बहुआयगी शिक्षा में गुणात्मक विकास को प्रोत्साहित किया जाय। विश्वविद्यालय का लक्ष्य उच्च शिक्षा के साथ ही दूरस्थ ग्रामीण क्षेत्रों में रोजगारोन्मुखी



कौशल शिक्षा को विकसित करना तथा जन सहभागिता से शाश्वत विकास के मार्गों को अन्वेषित कर शिक्षा के गूढभूत उद्देश्यों की प्रतिपूर्ति सामाजिक संदर्भों में हो सके, के लिए कृतसंकल्पित है। विश्वविद्यालय अध्ययन व शिक्षण प्रशिक्षण में उत्तम तकनीकों के प्रयोग से गाँव के बहुआयगी विकास के लिए कई अन्तः विषयक पणाली को अंगीकार किया गया। यह देश एवं प्रदेश का प्रथम विश्वविद्यालय है जिसने बी.एस.डब्ल्यू पाठ्यक्रम प्रदेश के समस्त जिला मुख्यालयों और विकास खण्डों में नेतृत्व क्षमता विकास करने के लिए वर्चुअल कक्षाओं के माध्यम से शैक्षणिक उत्कृष्टता को बनाये रखने में सफलता अर्जित की है।

विश्वविद्यालय का उद्देश्य आजीविका संवर्धन जैसे कार्यक्रमों को दूरस्थ क्षेत्रों में जन-जन तक दूरवर्ती शिक्षा तथा सामुदायिक महाविद्यालयों के माध्यम से युवानुकूल शिक्षा, अनुसंधान एवं प्रसार का संचालन करना है। विश्वविद्यालय प्रसार तकनीकियों के प्रभावी पहल से ग्राम्यजनों की समस्याओं के सद्यः समाधान हेतु अपेक्षित तकनीकियों के अनुप्रयोग को विकसित करने की दिशा में सतत प्रयत्नशील है। क्रियात्मक शोध तथा आवश्यक तकनीकी के हस्तांतरण से समस्याओं के सम्यक् समाधान करने में सफलता प्राप्त की है।

## रूरा परियोजना

रूरा परियोजना के अंतर्गत महात्मा गांधी चित्रकूट ग्रागोदय विश्वविद्यालय को प्रथम चरण में 10 करोड़ रुपये प्राप्त हुए। जिसके अंतर्गत विश्वविद्यालय ने कृषि रांकाय के अंतर्गत नवीन पुरुष छात्रावारा के साथ ही राइक निर्माण तथा विश्वविद्यालय परिसर में महिला छात्रावारा हेतु तीन गंजिल भवन का निर्माण, विज्ञान एवं पर्यावरण रांकाय में भवन का उच्चीकृत तथा इंजीनियरिंग रांकाय में रगार्ट क्लारोज का निर्माण कार्य कराया गया। इस परियोजना में अद्यतन प्राप्त कुल 10 करोड़ रुपये में रो खर्च की गई धनराशि का विवरण गदवार दिया जा रहा है।



## विश्वविद्यालय के प्राधिकारो

### (1) प्रबंध मण्डल

क्र.	प्रबंध मण्डल के सदस्यों का नाम एवं विवरण	
1	कुलाधिपति पदेन अध्यक्ष	कुलाधिपति एवं महामहिम राज्यपाल श्री मंगूभाई पटेल, राजभवन भोजाल (म.प्र.)
2	कुलपति	प्रोफेसर भरत मिश्रा कुलपति, न.गां.चि.ग्रा.पि.पि., चित्रकूट
3	शिक्ष प्रमुख सचिव/नामिनी	पदेन
4	ग्रामीण विकास प्रमुख सचिव /नामिनी	पदेन
5	कृषि प्रमुख सचिव/नामिनी	पदेन
6	वित्त प्रमुख सचिव/नामिनी	पदेन
7	अध्यक्ष, उच्च शिक्ष / नामिनी	पदेन
8	दो विख्यात वैज्ञानिक	डॉ रघुराज केशर तिवारी सीनियर साइंटिस्ट, जवाहर लाल नेहरू कृषि विश्वविद्यालय, कालेज आफ एग्रीकल्चर, सीटा, म.प्र.
9		डॉ प्रमोद कुमार मिश्रा निदेशक, अनुसंधान सेवार्थ, जवाहरलाल नेहरू कृषि विश्वविद्यालय, जबलपुर
10	दो प्रगतिशील किसान	श्री विनोद तिवारी, प्रेमनागर, गली न.3, रतना, मध्यप्रदेश
11		श्री नारायण सिंह पटेल "भारत" विक्रम फार्म, करकबेल, नरसिंहपुर, मध्यप्रदेश
12	प्रतिभाशाली महिला	सुश्री उर्मिला श्रीवास्तव अध्यक्ष, सर्वोदय अश्रम, सिकंदरपुर, जिला हरदोई

13	विख्यात इंजीनियर	प्रोफेसर विनय पाठक कुलपति, छत्रपति साहूजी महाराज कानपुर विश्वविद्यालय एवं प्र. कुलपति, खाजा मुहम्मददीन भाषा वि.वि. लखनऊ
14	विख्यात शिक्षाविद्	डॉ. अखिलेश तिवारी, प्रोफेसर एवं विभागाध्यक्ष, सूचना प्रौद्योगिकी माध्यम इंस्टीट्यूट ऑफ टेक्नालाजी इण्ड साइंस, ग्वालियर, न.प्र. 470005
15	आई.सी.ए.आर. (ICAR) प्रतिनिधि	डॉ ए. कं. पात्रा निदेशक, भारतीय मृदा विज्ञान संस्थान, भोपाल
16	दीनदयाल शोध संस्थान का प्रतिनिधि	श्री अमय महाजन संरचना सचिव, दीन दयाल शोध संस्थान, चित्रकूट
17	चिकित्साविद्	डॉ प्रियंक विनयक राव धानाडी पोस्ट ग्रेजुएट अश्ली, जिला अर्धा
18	सचिव	डॉ अजय कुमार कुलसचिव, मगां.चि.ग्रा.वि.वि., चित्रकूट

## (2) विद्यापरिषद

नाम/पदनाम (पूर्ण पता सहित)	विद्यापरिषद में नामित पद
प्रोफेसर भरत मिश्रा कुलपति, न.गा.चि.ग्रा.वि., चित्रकूट (म.प्र.)	अध्यक्ष
आयुक्त उच्च शिक्षा, म.प्र. शासन या उनका नाम निर्देशिती	सदस्य
अध्यक्ष, माध्यमिक शिक्षा मण्डल, म.प्र. शासन	सदस्य
प्रोफेसर श्री प्रकाश मणि त्रिपाठी कुलपति, इंदिरा गांधी ट्राइबल विश्वविद्यालय, अनन्तरलंक (म.प्र.)	सदस्य
डॉ निमला एस. मौया कुलपति, बीरबहादुर सिंह पूर्वांचल विश्वविद्यालय, जौनपुर (उ.प्र.)	सदस्य
प्रोफेसर आई.पी. त्रिपाठी संकायाध्यक्ष, विज्ञान एवं पर्यावरण संकाय	सदस्य
प्रोफेसर नन्दलाल मिश्र संकायाध्यक्ष, कला संकाय	सदस्य
प्रोफेसर अमरजीत सिंह संकायाध्यक्ष, ग्रामीण विकास एवं व्यवसाय प्रबंधन संकाय	सदस्य
प्रोफेसर डी.पी. राय संकायाध्यक्ष, कृषि संकाय	सदस्य
डॉ. (इं.) आंजनेय जाधेय संकायाध्यक्ष, अभियांत्रिकी एवं प्रौद्योगिकी संकाय	सदस्य
डॉ अजय कुमार, विभागाध्यक्ष, भौतिक विज्ञान विभाग,	सदस्य
प्रोफेसर के.के. सिंह, विभागाध्यक्ष, प्रौद्योगिकी हस्तान्तरण विभाग	सदस्य
डॉ ए.पी. गुजर, विभागाध्यक्ष, व्यवसाय प्रबंधन विभाग,	सदस्य
डॉ कुसुम सिंह, विभागाध्यक्ष, हेन्दी विभाग,	सदस्य

इं अश्वनी दुग्गल, खाद्य एवं कृषि अभियांत्रिकी विभाग	सदस्य
डॉ राजेश चौधरी, विभागाध्यक्ष, उद्योग एवं पर्यावरण विभाग	सदस्य
प्रोफेसर वीरेंद्र कुमार व्यास प्र. निदेशक, दूरदर्शी अध्ययन एवं सतत शिक्षा केंद्र	विशेष आमंत्रित सदस्य
प्रोफेसर अमरजीत सिंह प्र. निदेशक, सामुदायिक महाविद्यालय योजना	विशेष आमंत्रित सदस्य
प्रोफेसर रमेश चंद्र त्रिपाठी, प्र. निदेशक, शोध निदेशालय	विशेष आमंत्रित सदस्य
डॉ. ललित कुमार सिंह, प्र. उपकुलसचिव (परीक्षा)	विशेष आमंत्रित सदस्य
प्रोफेसर शशिकांत त्रिपाठी, अधिष्ठाता, छात्रकल्याण	विशेष आमंत्रित सदस्य
डॉ. नीलम चौरे, नियंत्रक, मूल्यांकन एवं परीक्षा नियंत्रक	विशेष आमंत्रित सदस्य
इं. राजेश सिन्हा, प्राचार्य, पं. दीनदराल उपाध्याय कौशल केंद्र	विशेष आमंत्रित सदस्य
इं. सच्चिदानंद ओझा, प्र. लेखा नियंत्रक, म.गां.चि.आ.पि., चित्रकूट	विशेष आमंत्रित सदस्य
डॉ. कुसुम कुमारी, प्र. उपकुलसचिव, अकादमी	प्र. उपकुलसचिव, अकादमी
डॉ. अजय कुमार, कुलसचिव, म.गां.चि.आ.पि.पि., चित्रकूट	सचिव (पदेन)

#### आन्तरिक गुणवत्ता आश्वासन प्रकोष्ठ समिति (IQAC)

1.	कुलपति	प्रो. भरत मिश्रा, अध्यक्ष
2.	पॉस वरिष्ठ शिक्षक	
	अधिष्ठात, विज्ञान एवं पर्यावरण संकाय	प्रो. आई.पी.त्रिपाठी, सदस्य
	अधिष्ठात, छात्र कल्याण अधिष्ठाता	प्रो. एस.के.त्रिपाठी, सदस्य
	अधिष्ठात कला संकाय	प्रो. नन्दलाल मिश्र, सदस्य
	अधिष्ठात ग्राह्य विकास एवं व्यवसाय प्रबंधन संकाय	प्रो. अमरजीत सिंह, सदस्य
	अधिष्ठात अनिर्णयिकी एवं प्रौद्योगिकी संकाय	इं. अजय कुमार पाण्डेय, सदस्य
3.	एक सदस्य प्रबंध मॉडल	डॉ. रघुराज लिशोर तिवारी, सदस्य कृषि महाविद्यालय, रीव (म.प्र.)
4.	एक वरिष्ठ प्रशासनिक अधिकारी	डॉ. ललित कुमार सिंह, नियंत्रक एवं उपकुलसचिव (परीक्षा)
5.	दो बाह्य विशेषज्ञ (उद्योग एवं स्थानीय सदस्य)	1. डॉ. इलेश जैन, सदगुरु चिकित्सालय, जानकीगुड्डा, चित्रकूट 2. श्री जयदेव ताम्रकार, रामेश्वरम्, रीव रोड, सतना (म.प्र.) 485001
6.	निदेशक/समन्वयक	प्रो. डी.पी.राय, अधिष्ठात, कृषि संकाय तथा कुलपति के तकनीकी अधिकारी सदस्य/सचिव

### विश्वविद्यालय की प्रशासनिक संरचना

- **कुलपति**  
प्राफेसर भरत मिश्रा
- **कुलराचिव**  
डॉ. अजय कुमार
- **लेखा नियन्त्रक**  
इं. राचिदानन्द आझा (प्रभारी)

क्र.	अधिकारी का नाम	पद-नाम
1.	प्रोफेसर अमरजीत सिंह	अधिष्ठाता, ग्रामीण विकास एवं व्यवसाय प्रबन्धन संकाय
2.	प्रोफेसर डी.पी. राय	अधिष्ठाता, कृषि संकाय
3.	प्रोफेसर नन्दलाल मिश्र	अधिष्ठाता, कला संकाय
4.	प्रोफेसर इन्द्र प्रसाद त्रिपाठी	अधिष्ठाता, विज्ञान एवं पर्यावरण संकाय
5.	डॉ. (इं.) अनाजोर पाण्डेय	अधिष्ठाता, अभियांत्रिकी एवं प्रौद्योगिकी संकाय
6.	प्रोफेसर शशिकांत त्रिपाठी	अधिष्ठाता, छात्र कल्याण अधिष्ठाता
7.	प्रोफेसर वीरेन्द्र कुमार व्यास	प्र. निदेशक, दूरवर्ती अध्ययन एवं सतत शिक्षा
8.	प्रोफेसर रमेश चन्द्र त्रिपाठी	निदेशक, शोध निदेशालय
9.	प्रोफेसर अमरजीत सिंह	प्र. निदेशक/लिंक अधिकारी, मुख्यमंत्री सामुदायिक नेतृत्व क्षमता विकास कार्यक्रम, प्र. निदेशक, सामुहिकविद्यालय योजना
10.	इं. राजेश सिन्हा	प्राचार्य, दीनदयल उपाध्याय कौशल केन्द्र
11.	प्रोफेसर डी.पी. राय	कुलपति के तलगीकी अधिकारी
12.	डॉ. त्रिभुजना सिंह	प्र. उपकुलसचिव (प्रशासन)
13.	डॉ. विजय सिंह परिहार	प्र. कुलानुशासक
14.	डॉ. कुसुम कुमारी	प्र. उपकुलसचिव (अकादमी)
15.	डॉ. ललित कुमार सिंह	प्र. परीक्षा नियंत्रक एवं प्र. उपकुलसचिव (परीक्षा)
16.	डॉ. कमलेश कुमार शर्मा	प्र. उपकुलसचिव, दूरवर्ती अध्ययन केन्द्र
17.	डॉ. सूर्यप्रकाश शुक्ला	प्र. उपनिदेशक, मुख्यमंत्री सामुदायिक नेतृत्व क्षमता विकास कार्यक्रम
18.	इं. सचिन्द्र नन्द ओझा	प्र. आरक्षक सेवा इकाई
19.	इं. सी.पी. बस्तानी	प्र. यांत्रिकी इकाई
20.	इं. धर्मेन्द्र सिंह	प्र. क्रय अधिकारी/सहायक कुलसचिव (विकास)
21.	श्री दुर्गेश पेड़ो	सहायक कुलसचिव (परीक्षा)
22.	श्री विजय कुमार शर्मा	प्र. सहायक कुलसचिव (प्रशा.)
23.	डा. शूरवीर सिंह	फार्म अधीक्षक
24.	श्री जय प्रकाश शुक्ला	जनसम्पर्क अधिकारी

**शिक्षकों एवं कर्मचारियों की वर्तमान स्थिति**

1	शिक्षकों की कुल संख्या	64
2	तृतीय श्रेणी के कुल कर्मचारी	84
3	तकनीकी श्रेणी के कुल कर्मचारी	77
4	चतुर्थ श्रेणी के कुल कर्मचारी	104

**विश्वविद्यालयों में किये गये नवाचार**

क्र.	नवाचार	परिणाम
1.	प्रार्थना सभा	छात्र छात्राओं
2.	योग प्रशिक्षण	सभी पाठ्यक्रम में लागू
3.	बायोमैट्रिक	उपस्थिति व्यवस्था लागू
4.	सी.सी.टी.वी. कैमरा स्थापना	संपूर्ण परिसर में निगरानी
5.	ड्रेस कोड	सभी संकायवार
6.	मूल आधारित शिक्षा	सभी पाठ्यक्रमों में लागू
7.	वृक्षा रोपण	हरामरा एवं स्वच्छ परिसर
8.	नशा विरधी अभियान	नशा एवं गुटका मुक्त परिसर
9.	शिक्षकों, कर्मचारियों एवं विद्यार्थियों द्वारा अनदान	स्वच्छ परिसर
10.	नेटप्रलिंग सुविधा	संपूर्ण परिसर
11.	वाई फाई सुविधा	संपूर्ण परिसर
12.	ए.जी.सेर्विंग परिसर	संपूर्ण परिसर

**पर्यावरण/जल संरक्षण/परिसर विकास**

जल संरक्षण	<ul style="list-style-type: none"> <li>राजीव गांधी वाटरशेड मिशन ने ग्रामीण स्तर पर सहभागिता</li> <li>रूपटाय रेगुलेटर हारवैस्टिंग को ग्रामीण क्षेत्रों में प्रोत्साहित करना</li> <li>विश्वविद्यालय के कृषि परिसर में जर्म पाण्ड का निर्माण करना</li> <li>ग्रामीणों को जल संरक्षण की विभिन्न विधियों यथा कन्दूर बरिडिंग, ट्रेनिंग, इत्यादि के बारे में जागरूकता उपलब्ध कराना</li> </ul>
परिसर विकास	<ul style="list-style-type: none"> <li>सी.सी.टी.वी. कैमरा</li> <li>वाई फाई परिसर</li> <li>ड्रेस कोड (संकायवार)</li> <li>वृक्षा रोपण</li> <li>नशा मुक्त परिसर</li> <li>अनदान</li> <li>नेटप्रलिंग व्यवस्था</li> <li>बायोमैट्रिक व्यवस्था</li> <li>प्रार्थना सभा</li> <li>मूल आधारित शिक्षा</li> <li>ए.जी.सेर्विंग परिसर</li> <li>योग प्रशिक्षण</li> </ul>

पर्यावरण संरक्षण	<ul style="list-style-type: none"> <li>● गाजर घास की परिसर से सफाई</li> <li>● पार्को में घास का रोपण</li> <li>● नालियों की सफाई</li> <li>● मंद किरी नदी को सफाई</li> <li>● ग्रामीण स्वच्छता शिपिर का आयोजन</li> <li>● शिक्षकों एवं विद्यार्थियों द्वारा अनिवायं रूप से ग्राम प्रवास तथा ग्रामीण समस्याओं का निराकरण</li> <li>● जैविक खद संबंधित कृषकों को जानकारी</li> <li>● बायोपेस्ट की ग्रामीणों को जानकारी</li> <li>● वन्य जीव संरक्षण अभियान</li> <li>● जंगल कटाव को रोकने हेतु अभियान</li> </ul>
------------------	--

### उत्कृष्ट कार्य

- अद्यतन तक विश्वविद्यालय में कोई आडिट आपत्तियां न होना।
- विश्वविद्यालय परिसर में किसी प्रकार की हिरा तथा रैगिंग का न होना।
- प्रवेश परीक्षा में डिजिटल गूल्यांकन पद्धति का प्रयोग किया जाना।
- भवन निर्माण विकारा
- दीनदयाल उपाध्याय कौशल केन्द्र के अन्तर्गत कौशल विकारा हेतु यू.जी.सी. नई दिल्ली द्वारा 480 लाख की परियोजना रांचालित।
- गहिला एवं बाल विकारा गध्य प्रदेश शारान के अधीन मुख्यमंत्री रागुदायिक नेतृत्व क्षगता विकारा कार्यक्रम का रांचालन तथा उराके अन्तर्गत रांपूर्ण गध्य प्रदेश में आदिग जनजाति विभाग द्वारा प्राप्त राहयाग राशि रो बी.एरा.डब्ल्यू. पाठ्यक्रम का रांचालन।
- यू.जी.सी. एवं गध्यप्रदेश शारान रो प्राप्त धनराशि का रागुचित रादप्रयोग एवं रागय-रीगान्तर्गत उपयोगिता प्रगाण-मत्र प्रेषित करना।



## प्रवेश, परीक्षा और गुल्यांकन

शोध (Ph.D.) कर रहे छात्रों को प्रारंभिक पाठ्यक्रम के अन्तर्गत दो प्रश्नपत्रों शोध प्रविधि तथा कम्प्यूटर अनुप्रयोग को उत्तीर्ण करना अनिवार्य है। विश्वविद्यालय ने प्रवेश परीक्षा, अनुशासन, परिसर राज-राज्या, सुचिता एवं पारदर्शिता में मील का पत्थर स्थापित किया जो अन्य विश्वविद्यालयों के लिए नगूना है। रनातक तथा परारनातक पाठ्यक्रमों के सभी विषय रागूह जैरो- वाणिल्य, कला, विज्ञान आदि में प्रवेश हेतु लिखित परीक्षा व राक्षात्कार प्रक्रिया रांचालित की जाती है। प्रबंधन, कृषि, शिक्षा, अभियांत्रिकी विषय में प्रवेश गध्य प्रदेश शारान/व्यावरायिक शिक्षा गण्डल, भोपाल द्वारा रांपादित होता ह। विश्वविद्यालय का कार्यक्षेत्र रांपूर्ण गध्य प्रदेश है, परन्तु 20 प्रतिशत अन्य प्रदेशों के अभ्यार्थियों हेतु प्रवेश गध्य प्रदेश शारान द्वारा निर्धारित गार्गदर्शीय नियमों के अधीन लागू है। विश्वविद्यालय, रोगेरटर पद्धति का अनुपालन करता है, जिरागें परीक्षा हेतु छात्रों की 80 प्रतिशत उपरिथति अनिवार्य है। परीक्षा एवं गुल्यांकन में 80 प्रतिशत अंक वाह्य परीक्षा (ESE) तथा 20 प्रतिशत अंक आन्तरिक (क्विज/गिडटर्ग परीक्षा/गृह कार्य) हेतु निर्धारित है। छात्रों को प्रत्येक रोगेरटर व प्रत्येक विषय की परीक्षा में पुनर्गुल्यांकन/पुनर्गणना का अवरार प्राप्त है। छात्रों को यह भी अवरार प्राप्त है कि वे अपनी रवेच्छा रो किरी प्रश्न पत्र की परीक्षा अन्य (आगे) रोगेरटर में दे राकें। अध्ययन में कगजार छात्रों के लिए लचीला क्रेडिट पद्धति इरा बात का रांकेत है कि शिक्षा में गुणवत्ता बनाये रखने के लिए विश्वविद्यालय निरन्तर परीक्षा तथा गुल्यांकन में नव पद्धतियों को अंगीकार करता है। छात्रों को यह सुविधा प्राप्त है कि वह निरन्तर अपने बैक पेपर को उत्तीर्ण कर राके और छात्र हित में लाभदायी योजनाओं को विश्वविद्यालय निरन्तर रागावेश करता रहा है। विश्वविद्यालय में छात्रों को शिक्षण-प्रशिक्षण की रागरत सुविधाय यथा- प्रयोगशाला, वातानुकूलित कम्प्यूटर कक्ष, पुस्तकालय, जी० आई० एरा० एवं रिगोट रौरिंग प्रयोगशाला आधुनिक उपकरण युक्त कृषि प्रक्षेत्र तथा छात्रों को जिग, गहिला सुविधा केन्द्र, योग केन्द्र आदि सुविधायें भी उपलब्ध हैं।

## छात्रों के नागांकन में वृद्धि

विश्वविद्यालय के विभिन्न पाठ्यक्रमों में छात्रों के नागांकन में 8.25 प्रतिशत अनुपालन में वृद्धि हुई है, जो एक प्राकर रो विश्वविद्यालय द्वारा रोजगारान्मुखी पाठ्यक्रमों को रांचालित किये जाने की रागाजिक रवीकृति को दर्शाता है। विगत वर्षों में उच्च शिक्षा के क्षेत्र में जिन वंचित रागुदाय के छात्रों को अच्छे अवरार या गंच नहीं गिले हैं, ऐरो छात्रों के प्रवेश व अध्ययन के लिए विश्वविद्यालय आकर्षण का केन्द्र बना है। परिणाग रवरूप यहाँ के छात्रों को देश-विदेश में अच्छे रोजगार के अवरार प्राप्त हुए हैं। यही

कारण है कि विश्वविद्यालय गत वर्षों में छात्रों के ड्राप आउट (बीच में पढ़ाई छोड़ने वाले छात्रों) को रोकने में सफल रहा है।

### अधोसंरचनागत विकास

- नवीन कृषि परिसर में छात्रावारा, महिला छात्रावारा, विज्ञान परिसर में भवन का निर्माण, अभियांत्रिकी संकाय में रगार्ट क्लारोज का निर्माण, महिला सुविधा केन्द्र के अतिरिक्त कृषि संकाय में आर.सी.सी. रोड का निर्माण वर्ष 2019-20 की अधोसंरचना विकास के मुख्य घटक हैं।
- सुरग्य एवं नैसर्गिक परिसर।
- उच्च तकनीकी सम्पन्न अकादमिक पर्यावरण निर्गिति।
- पुरतकालय-केन्द्रीय पुरतकालय, विशिष्ट एवं व्यावसायिक पुरतकालय, संकायीय-विभागीय पुरतकालय आदि।
- विशिष्ट सुविधाएँ यथा- सूचना संचार प्रौद्योगिकी अधोसंरचना, (कम्प्यूटर प्रयोगशालाएँ एवं रोवाएँ, नेटवर्क, सम्बद्धता, गल्टीमीडिया रिसर्च, जनसम्बोधन सम्करण, रलाइड एवं वीडियो प्रोजेक्टर) विशिष्ट प्रयोगशालाएँ, कांफेरिंग-सुविधाएँ आदि। बोर्ड (इंटरैक्टिव, गैग्नेटिक, स्क्रीन एवं चॉक) एवं रटूडियो आदि।

### केन्द्रीय सुविधाएँ और विश्वविद्यालयीन संसाधन

• संसाधन युक्त खेल परिसर	• जिमोजिम	• ई पुस्तकालय
• वाई फाई लैन्स	• खुला सभागार	• यातायात सुविधा (3 बसें)
• ई रिसोर्स सेंटर फार वन्युअल टीचिंग	• इलेक्टिकल ऑटो रिकशा	• उत्तर पुस्तिकाओं की बार कोडिंग
• जी.आई.एस. और रिमोट सेंसिंग	• कम्प्यूटर सेंटर	• प्रोडक्शन और डिमंस्ट्रेशन फार्म
• टेकनॉलॉजी रिसोर्स सेंटर	• कार्रशाल	• रसशाला

### विशिष्ट अनुप्रयोग एवं उपलब्धियां

- गुरु प्रद्वति
- 'गूल्प और सागाजिक उत्तरदायित्व' अनिवार्य पाठ्यक्रम में छात्रों की सहभागिता
- यू.जी.सी. इनफोनेट के माध्यम से आनलाइन 4500 शोधपत्रों की उपलब्धता
- सुदूर संचेदन और जी.आई.एस. आधारित रूक्ष्य योजना

- सरकार द्वारा प्रयोजित कार्यक्रमों का क्रियान्वयन
- सरकार द्वारा प्रायोजित कार्यक्रम और परियोजनाओं को लागू करने की क्षमता
- सार्विलांसायुक्त परिसर
- बायोगीट्रिक उपरिथति
- छात्र परिषद्
- विविध विशिष्टीकृत क्षेत्रों में विश्वविद्यालय की बहुविषयी विशेषता
- सूचना प्रौद्योगिकी के क्षेत्र में गजबूत अधोरररचना
- सूचना संचार प्रौद्योगिकी युक्त अधिगग विकारा
- नैसार्गिक एवं सुरुस्य पर्यावरण युक्त परिसर
- उत्तग उपकरणों युक्त प्रयोगशाला
- निर्णयों में छात्रों की सहभागिता (क्रेडिट-सिरटेग-सब-कगेटी)
- चयन आधारित क्रेडिट पद्धति
- रोगेरटर पद्धति

#### वृहद् अनुसंधान-आयाग

- ग्रामीण सगुदाय की सागाजिक-आर्थिक सगरसाएँ
- सतत् विकारा का प्रभावी प्रादर्श
- इको फ्रेंडली हरित परिसर
- बायोगीट्रिकरा उपरिथति
- प्रार्थना सभा
- एड ऑन पाठ्यक्रम
- स्थानीय स्वशारान
- कगजोर वर्ग के लिए गानव न्याय एवं विकारा
- आजीविका हेतु कृषि एवं पशुपालन
- गुदा संरक्षण एवं जल प्रबंधन
- सुदूर संवेदन एवं जी.आई.एस. आधारित योजना
- ग्राम विकारा व सूचना प्रौद्योगिकी
- पुनर्वारा आधारित ऊर्जा, स्वच्छता व भवन-निर्माण
- लोक शिक्षा हेतु अभिनव योजना

**नवोन्वेशित शैक्षणिक आयाग**

- श्रमदान
- योग प्रशिक्षण
- परिसर में इलेक्ट्रानिक राविलांरा
- आपत्ति विहीन लेखा रांपरीक्षण
- कौशल शिक्षण
- 'गूल्य एवं रागराजिक उत्तरदायित्व' पाठ्यक्रम
- गणवेश
- परिसर में ऊर्जा की बचत
- गुटका-तम्बाकू गुक्त परिसर
- स्थानीय जोव एवं पादपों का अभिलेखीकरण
- परिसर में पौधरोपण

**विश्वविद्यालय के पाठ्यक्रम**

वर्ग	पाठ्यक्रम
शोध डिग्री	पी एच.डी.
परास्नातक कौशल विकास पाठ्यक्रम	एन.वोक. (फूड प्रोसेसिंग एण्ड टेकॉलोजी), २+ वोक. (रिटेल मैनेजमेंट एण्ड आई.टी.), २+ वोक. (एग्रीकल्चर ऑरेशन एण्ड मैनेजमेंट), एम.वोक. (रिन्सुपेबल इनर्जी टेकॉलोजी मैनेजमेंट), एम.वोक. (विलिंडग कांस्ट्रक्शन टेकॉलोजी)
स्नातक कौशल विलार पाठ्यक्रम	बी.वोक. (रिटेल मैनेजमेंट एण्ड आई.टी.), बी.वोक. (फूड प्रोसेसिंग एण्ड टेकॉलोजी), बी.वोक. (रिन्सुपेबल इनर्जी टेकॉलोजी मैनेजमेंट), बी.वोक. (विलिंडग कांस्ट्रक्शन टेकॉलोजी), बी.वोक. (इंफॉमेशन टेकॉलोजी एण्ड साइबर सिक्योरिटी), बी.वोक. (टूरिज्म एण्ड हास्पिटलिटी एण्ड मैनेजमेंट), बी.वोक. (एक अन्ड्स एण्ड टैक्सेशन), बी.वोक. (सॉलिड वेस्ट मैनेजमेंट), बी.वोक. (एग्रीकल्चर ऑरेशन एण्ड मैनेजमेंट)
उच्च डिप्लोमा, डिप्लोमा, सर्टिफिकेट कौशल विकास	रिटेल मैनेजमेंट एण्ड आई.टी., फूड प्रोसेसिंग एण्ड टेकॉलोजी, रिन्सुपेबल इनर्जी टेकॉलोजी मैनेजमेंट, विलिंडग कांस्ट्रक्शन टेकॉलोजी, इंफॉमेशन टेकॉलोजी एण्ड साइबर सिक्योरिटी, टूरिज्म एण्ड हास्पिटलिटी एण्ड मैनेजमेंट, एकाउन्ड्स एण्ड टैक्सेशन, सॉलिड वेस्ट मैनेजमेंट, एग्रीकल्चर ऑरेशन एण्ड मैनेजमेंट
परास्नातक कला परम्परागत	एन.ए. (समाज शास्त्र, संस्कृत, हिन्दी, अंग्रेजी, राजनीति विज्ञान, दर्शनशास्त्र, इतिहास, अर्थशास्त्र, एलाइड मनोविज्ञान, लोक प्रशासन, ड्राइंग एवं पेनिंटिंग)
परास्नातक कला व्यवसायिक	एन.एस.डब्ल्यू, एम.जे.एन.सी., एम.लिब.आई.एस सी., एम.एक.ए.
स्नातक कला परम्परागत	बी.ए., बी.ए. (योग), बी.म्युज.
स्नातक कला	बी.एक.ए., बी.जे.एन.सी., बी.लिब.आई.एस सी., बी.एस.डब्ल्यू

व्यवसायिक	
परास्नातक कृषि	एन.एस.सी. (कृषि), हार्टिकल्चर (जेनेटिकल साइंस), एग्रीकल्चर एक्सटेंशन, एग्रोनॉमी, स्नायपल साइंस, लाइप स्टॉक प्रोडक्शन एण्ड मैनेजमेंट, एग्रीकल्चर इकोनॉमिक्स, एग्रीकल्चर बायोकेमिस्ट्री
स्नातक कृषि	बी.एस.सी. (होम साइंस)
परास्नातक प्रबंधन	एन.कॉम, एम.ए. (ग्रामीण विकास)
स्नातक प्रबंधन	बी.काम., बी.बी.ए.
परास्नातक विज्ञान परम्परागत	एन.एस.सी. (मैथ, बॉटनी, जूलोजी, अप्लाइड फिजिक्स) एस.यन. विज्ञान, ओद्योगिक रसायन, अप्लाइड जियोलॉजी, इन्वयरनेटस साइंस, बायोकेमिस्ट्री
परास्नातक विज्ञान व्यवसायिक	एन.एस.सी. (गिल्ड लाइफ, फारेस्ट्री, बायोइन्फार्मेटिक्स, जियोलॉजी, बायोटेक्नोलॉजी, इन्फार्मेशन टेक्नोलॉजी, रिमोट सेंसिंग एण्ड जीआईएस, कम्प्यूटर साइंस, जियो इन्फोरमेटिक्स)
स्नातक विज्ञान	बी.एस.सी. (मैथ, कम्प्यूटर साइंस, बायो, जियो/बायो टेक्नोलॉजी)
अन्य पाठ्यक्रम	बी.एस.सी. (इन्फार्मेशन टेक्नोलॉजी), बी.सी.ए., पी.जी.डी.सी.ए., डी.सी.ए., डी.फार्मा (आयुर्वेद)
व्यापक कंस	एन.बी.ए. (एग्रीबिजनेस मैनेजमेंट), एम.बी.ए. (रूरल मैनेजमेंट), एम.बी.ए. (स्मॉल बिजनेस मैनेजमेंट), बी.टेक. (आई.टी.), बी.टेक. (सिविल), बी.टेक. (फूड), बी.एस.सी. (कृषि एवं उपनिता), एम.एड., बी.एड., बी.एल.एड.

### महत्वपूर्ण उपलब्धियाँ

विश्वविद्यालय की रात विधाओं में बी.वोक. तथा एग.वोक. में पाठ्यक्रम संचालित कर रहा है। यद्यपि विश्वविद्यालय पूर्व से ही परियोजना निर्माण तथा पाठ्यक्रम-संरचना में नवाचार तथा स्वरोजगार एवं युवाओं के रोजगार व विकारा को गूल में रखा है।

- प्रवेश परीक्षा में गूल्यांकन डिजिटल प्रणाली से किया जाता है जिससे त्रुटि की सम्भावना नगण्य है।
- विश्वविद्यालय में राष्ट्रीय प्रत्यायन एवं गूल्यांकन परिषद् के अनुरूप आई.क्यू.ए.सी. का गठन किया गया है।
- विश्वविद्यालय शत-प्रतिशत रार्विलारा सुविधा से युक्त है।
- विश्वविद्यालय के रगत जयंती वर्ष के विभिन्न कार्यक्रमों के आयोजन के अनुक्रम में राष्ट्रीय एवं प्रादेशिक स्तर गणगान्य, बुद्धिजीवी शारान, प्रशारान के प्रतिनिधि एवं नेताओं का आवागमन वर्ष पर्यन्त बना रहा। इसी अनुक्रम में श्री जयभान सिंह पवैया, उच्च शिक्षा मंत्री गक्ष्य प्रदेश शारान द्वारा विश्वविद्यालय द्वारा संचालित हो रहे विभिन्न अनुप्रयोगों का अवलोकन किया गया।

- ग्रागोदय विश्वविद्यालय उच्च शिक्षा के विविध आयागों में विशेषतकर ग्रागीण विकारा रो रागबन्धित एक अनोखा विश्वविद्यालय है जिरागें कृषि विज्ञान, पर्यावरण, ग्रागीण विकारा, कम्प्यूटर इन्फारगेशन टेक्नोलॉजी, आयुवेद, रागाज विज्ञान, पत्रकारिता, नैतिक शिक्षा, योग, रांगीत तथा विज्ञान के पाद्यक्रगों का रांचालन हो रहा है।
- विश्वविद्यालय में लगभग 4528 विद्यार्थी विविध पाद्यक्रगों में अध्ययनरत् हैं। परारनातक पाद्यक्रग में 1200 तथा लगभग 545 शोध छात्र के विद्यार्थी हैं इराके अतिरिक्त दूरस्थ शिक्षा, रागुदायिक शिक्षा योजना, गुख्यगंत्री नेतृत्व क्षगता विकारा कार्यक्रम के शैक्षणिक कार्य में लगभग 33235 विद्यार्थी जिलों में पंजीकृत हैं। ग्रागीण विकारा की ज्वलंत रागरयाओं व चुनौतियों के विषयों पर विश्वविद्यालय अनुरांधान को प्रोत्साहित कर रहा है।
- विश्वविद्यालय आधुनिक सूचना रांचार के प्रौद्योगिकी के उपकरणों का अनुप्रयोग शिक्षण कार्य में कर रहा है। यथा रगार्ट बलारा रूग का निर्माण।
- गध्यप्रदेश के पिछड़े व सुदूर जनजातीय क्षेत्र के विद्यार्थियों के अध्यापन हेतु वर्चुअल क्लारंज का आयोजन किया जा रहा है।
- ग्रागीणजनों मे रोजगार, रवारध्य, कृषि, रवच्छता व वैज्ञानिक जागरुकता लाने हेतु विश्वविद्यालय प्रयत्नशील है।
- विश्वविद्यालय में UGC/ICAR/AICTE/NCTE के प्रादर्श पाद्यक्रग के आधार पर एक बहुरतरीय प्रक्रिया द्वारा पाद्यक्रगों का निर्माण व क्रियान्वयन किया जाता है तथा पाद्यक्रग निर्माण में विशेष ध्यान दिया जाता है कि नवाचार, रोजगार उन्मुखता व शोध रागबंधी कार्य प्रशरत हो राके।
- विश्वविद्यालय में रुचि आधारित क्रेडिट व्यवस्था प्रचलित है, जो छात्रों को विभिन्न वैकल्पिक विषयों में रो परांदीदा विषय चयनित कर इनकी दक्षता बढ़ाने का अवसर प्रदानकरता है।
- छात्रों में रागाजिक उत्तरदायित्व की भावना को प्रोत्साहित करने की दृष्टि रो प्रत्येक विधा (कोरी) के पाद्यक्रग में 'गूल्य एवं रागाजिक उत्तरदायित्व' (Values and Social Responsibilities) को अनिवार्य विषय के रूप में पढ़ाया जाता है।

- विश्वविद्यालय में वर्ष 1998 से ही पी-एच.डी. कारा वर्क को अंगीकृत किया गया है और इरा दृष्टि से यूजी.सी. द्वारा लागू कारा वर्क के क्षेत्र में ग्रागोदय विश्वविद्यालय अग्रगण्य है।
- गूल्यांकन में 50 प्रतिशत बाह्य गूल्यांकन।
- नव प्रवेशित छात्रों के लिए शैक्षणिक रात्र के प्रारम्भ में उन्मुखीकरण कार्यक्रम का आयोजन किया जाता है, जिरारो विद्यार्थियों को विश्वविद्यालय के नियमों की जानकारी के साथ-साथ वरिष्ठ छात्रों से परिचय भी हो जाता है।
- विद्यार्थियों के वंचित रागूह के प्रति विश्वविद्यालय विशेष ध्यान देता है और रागय-रागय पर प्रवेश से पाठ्यक्रम पूर्ण होने तक परागर्श देता है।
- छात्र कल्याण कार्यालय द्वारा विल्लीय राहायता, विशिष्ट कक्षाएँ, राष्ट्रीय प्राध्यापक पात्रता परीक्षा, कनिष्ठ अध्येतावृत्ति, राज्य प्राध्यापक पात्रता परीक्षा, अखिल भारतीय प्रशारानिक रोवाओं हेतु विशिष्ट कक्षाओं के आयोजन के साथ ही वंचित छात्र रागूह के राहायता हेतु सुविधा उपलब्ध कराता है। इराके अतिरिक्त रेगिडियल इंग्लिश, कम्प्यूटर अनुप्रयोग प्रशिक्षण, प्रतिरपर्धी परीक्षाओं की तैयारी के लिए सुविधाएँ उपलब्ध कराता है। छात्रों को शैक्षणिक व कैरियर-परागर्श प्रदान करता है।
- शारीरिक शिक्षा, खेल एवं क्रीडा की सुविधाएँ भी उपलब्ध हैं।
- रांकय के राभी विभागों में प्लेरागेंट की सुविधा उपलब्ध है।
- विश्वविद्यालय में राभी विद्यार्थियों के लिए गणवेश अनिवार्य है। विश्वविद्यालय द्वारा विद्यार्थियों को रुपये 400/- (प्रति विद्यार्थी) में गणवेश प्रदान करने की व्यवस्था दी गई है।
- शैक्षणिक गतिविधियों एवं पाठ्यक्रम विकारा में छात्रों की राहभागिता हेतु छात्र पंचायत का गठन किया जाता है।
- विद्यार्थियों को ग्रागीण रागरयाओं से पूर्ण परिचय कराने हेतु विश्वविद्यालय द्वारा ग्राग प्रवारा कार्यक्रम का रांचालन किया जाता है। साथ ही राष्ट्रीय रोवा योजना के विरतार कार्यक्रमों में छात्र राहभागी होते हैं।
- रैगिंग विहीन विश्वविद्यालय परिरार
- विश्वविद्यालय उत्तोलक (Leverage) तकनीकि रूचना रांचार प्रौद्योगिकी सीखने व अनुभव प्राप्त करने को आकर्षण का केन्द्र है।

- विश्वविद्यालय में आधुनिक तकनीक एवं संरक्षकों से सुराज्जित पुरतकालय सुविधा की उपलब्धता है।
- प्रशारानिक खण्ड विद्यार्थियों को उनके रागग्र विकारा हेतु आवश्यक सूचनाएँ उपलब्ध कराता है साथ ही राभी विभाग विद्वानों, विशेषज्ञों एवं वैज्ञानिकों से सीधा संवाद करने का अवसर विद्यार्थियों को उपलब्ध कराता है।
- कम्प्यूटर एवं प्रयोगशालाएँ केन्द्रीय सुविधा के रूप में उपलब्ध है जो प्रत्येक विद्यार्थी के अनुरांधान कार्य में इंटरनेट के प्रयोग हेतु उपलब्ध है।
- ख्याति प्राप्त संस्थानों, शैक्षणिक औद्योगिक इकाइयों के साथ विश्वविद्यालय की साझेदारी है। शिक्षण, मूल्यांकन तथा अन्य अकादमिक प्रभावशीलता को ज्ञात करने हेतु फीड बैक पद्धति का अनुप्रयोग किया जाता है।
- परीक्षा विभाग का प्रमुख परीक्षा नियंत्रक है जो उपकुलराचिव परीक्षा सहयोग प्रदान करते हैं। शैक्षणिक एवं प्रशारानिक गतिविधियों का नियंत्रण कुलपति द्वारा किया जाता है।
- विश्वविद्यालय की परीक्षा प्रणाली को पूर्ण पारदर्शी एवं त्रुटिविहीन बनाने के लिए अनेक पद्धतियों के अनुप्रयोग की व्यवस्था है।

### संकायचार छात्रों की जानकारी (नवप्रवेशित छात्रसंख्या 2020-21)

#### शागीण विकारा एवं व्यवसाय प्रबंधन संकाय

क्र.	पाठ्यक्रम का नाम	कुल छात्र संख्या
1.	बी.काग.	63
2.	बी.बी.ए.	20
4.	एग.बी.ए.	14

#### कला संकाय

क्र.	पाठ्यक्रम का नाम	कुल छात्र संख्या
1.	बी.एड.	88
2.	बी.एल.एड.	33

3.	बी.लिब (आई.एस.सी.)	7
4.	एग.लिब (आई.एस.सी.)	7
5.	बी.एफ.ए.	23
6.	एग.एफ.ए.	5
7.	बी. ग्युजिक	4
8.	एग. ग्युजिक	3

**विज्ञान एवं पर्यावरण संकाय**

क्र.	पाठ्यक्रम का नाम	कुल छात्र संख्या
1.	B.Sc. (Bio)	86
2.	B.Sc. (Maths)	60
3.	B.Sc. (Geo)	8
4.	B.Sc. (CS), B.Sc. Biotech.	43
5.	B.Sc. (IT)	8
6.	BCA	10
7.	DCA	14
8.	PGDCA	4
10.	M.Sc. (IC)	9
11.	M.Sc. (Physics)	4
16.	M.Sc. (Applied Geology)	6
18.	M.Sc. (Zoology)	5
19.	M.Sc. (Environment)	9

**कृषि संकाय**

क्र.	पाठ्यक्रम का नाम	कुल छात्र संख्या
1.	बी.एस.सी. (ए.जी.)	104
2.	बी.एस.सी. (होग साइंस)	14
3.	एग.एस.सी. (ए.जी.)	75

**अभियांत्रिकी एवं प्रौद्योगिकी संकाय**

क्र.	पाठ्यक्रम का नाम	कुल छात्र संख्या
1	बी.टेक.	46
2	बी.वोक.	39
3	एम.वोक.	17

**उपाधि धारक (All UG, PG & Ph.D.) Passing Year 2020 & 2021**

SrNo	Faculty Name	UG			P.G			TOTAL MALE	TOTAL FEMALE	TOTAL NO. OF DEGREE	Ph.D		
		MALE	FEMALE	TOTAL	MALE	FEMALE	TOTAL	UG & PG	UG & PG	UG+PG	M	F	TOTAL
1	कृषि संकाय FACULTY OF AGRICULTURE	173	108	281	102	41	143	275	149	424	21	06	29
2	कला संकाय FACULTY OF ARTS	236	197	433	98	64	162	334	261	595	71	39	110
3	अभियंत्रिकी एवं प्रौद्योगिकी संकाय FACULTY OF ENGG.&TECH.	200	47	247	.	.	.	200	47	247	10	02	12
4	ग्रामीण विकास एवं ब्यवसाय प्रखण्ड संकाय FACULTY OF RD&BM	132	65	197	38	8	46	170	73	243	11	05	16
5	विज्ञान एवं पर्यावरण संकाय FACULTY OF SCIENCE & ENV.	263	176	439	53	31	84	316	207	523	26	22	48
	<b>कुल योग TOTAL</b>	<b>1004</b>	<b>593</b>	<b>1597</b>	<b>291</b>	<b>144</b>	<b>435</b>	<b>1295</b>	<b>737</b>	<b>2032</b>	<b>139</b>	<b>74</b>	<b>215</b>

6	पी-एच.डी. Ph.D.	MALE	FEMALE	TOTAL	215 उपाधि (30 अक्टूबर, 2021 तक)
		141	74	215	
7	कुल गोल्ड मेडल TOTAL GOLD MEADAL	35	52	87	गोल्ड मेडल प्रतिशत में M= 40: F= 60:

**स्वर्ण पदक (FCULTY WISE GOLD MEDAL) PASSING YEAR 2021**

SL.NO	1- FACULTY OF AGRICULTURE						
	SL NO	NAME OF COURSES	NAME OF TOPPER CANDIDATE	SEX	ROLLNO.	TGP OVER ALL	OGPA
1	1	B.Sc.(AG)	ARCHANA SINGH	F	1742014	1534.70	8.479
2	2	B.Sc.(Home. Sc.)	KM VARSHA SRIVASTAVA	F	184116	1013.20	8.514

3	3	Master of Science in Agriculture (Agronomy)	UMA PATIDAR	F	190311	296.00	8.222
4	4	Master of Science in Agriculture (Agricultural Biochemistry)	MINAKSHI SINGH BAGHEL	F	190602	330.00	8.919
5	5	Master of Science in Agriculture (Agricultural Extension )	AYUSHI SINGH	F	190102	350.40	8.760
6	6	Master of Science in Agriculture (Horticulture) Vegetable Science	AKSHAY JAIN	M	190401	325.80	8.805
7	7	Master of Science in Agriculture (Agricultural Economics)	SAMIKSHA SURYAWANSHI	F	190808	359.60	8.991
8	8	Master of Science in Agriculture (Livestock Production & Management	ROHIT THAKUR	M	190907	325.60	9.044
9	9	Master of Science in Agriculture (Soil Science & Agricultural chemistry )	ASHUTOSH MISHRA	M	190201	350.90	9.234
10	<b>2- FACULTY OF ARTS</b>						
	SL NO	NAME OF COURSES	NAME OF TOPPER CANDIDATE	SEX	ROLLNO.	/MM. OR TGP	PERCENTA/ OGPA
	1	B.ED.	SUSHMITA SEN	F	1057801	1497/1750	85.54%
11	2	B.EL.ED.	MEDHA	F	76009	1918/2200	87.18%
12	3	B.A.	SHRUTI PANDEY	F	18683	629.8/76	8.287
13	4	B.A.(H.C.&Y.Sc.)	SUWARNA CHATURVEDI	F	18331	646.4/76	8.505
14	5	B.P.E.S	NIKITA VERMA	F	18707	1520.7/184	8.265
15	6	M.A(HISTORY CULTURE, ARCHAEOLOGY)	SONAM KARIYAR	F	67018	646.0/70	9.229
16	7	M.A(HINDI)	SHIV POOJAN PANDEY	M	74030	610.0/74	8.243
17	8	M.S.W	PRIYANKA GUPTA	F	19124	655.8/80	8.198
18	9	M.A.(H.C.& Y.Sc.)	RAM NIVAS	M	19216	658.9/78	8.447
19	10	B.F.A	PRATIMA PRAJAPATI	F	106233	1147.9/136	8.440
20	<b>3- FACULTY OF ENGG &amp; TECHNOLOGY</b>						
	1	B.Tech.(I.T.)	Shubanshu Kumar Urmaliya	M	174509	1931.7	7.665
21	2	B.Tech.(F.T.)	Dewanshi Tembhare	F	174610	1932.8	7.889
22	3	B.Tech.(Civil. Engg.)	Avantika Singh	F	174806	1912.1	7.967
23	4	B.Tech.(Ag.Engg.)	Sanya Nigam	F	174620	2007.5	8.543
24	<b>4- FACULTY OF RURAL DEVELOPMENT &amp; BUSINESS MANAGEMENT</b>						
	1	BBA	Nisha Rani	F	185115	1077.4	7.981
25	2	B.Com.	Vikas Sharma	M	185359	1035.20	7.842

26	3	B.Voc. (RM&IT)	Vaibhav Prakash	M	185418	1544.9	8.583
27	4	B.Voc. (FPT)	Priya Sinha	F	185018	1528.83	8.494
28	5	B.Voc. (AOM)	Abhishek Singh	M	184306	1468.5	8.159
29	6	M.Voc. (RM&IT)	.Mitali	F	191602	1013.8	8.448
30	7	MBA (ABM)	Rashi Dubey	F	181017	652.7	7.960
<b>5- FACULTY OF SCIENCE &amp; ENVIRONMENT</b>							
31	1	B.Sc. (Bio)	NIDHI MISHRA	F	187048	1057.10	8.132
32	2	B.Sc(BioTech)	ATUL TRIPATHI	M	187401	914.20	7.032
33	3	B.Sc. (Geo)	PARUL PANDEY	F	187121	1079.00	8.300
34	4	B.Sc. (CS)	LALIT KUMAR	M	186931	1152.76	8.867
35	5	B.Sc. (Maths)	RICHA PANDEY	F	186840	1114.50	8.573
36	6	BCA	ADARSH SINGH	M	187304	958.50	7.668
37	7	B.Sc (IT)	KAJAL TEJANI	F	187204	1184.00	8.457
38	8	M.Sc. (Environ. Sc.)	Rajat Kumar Chaubey	M	19503	539.00	8.556
39	9	M.Sc.( Zoology)	Sumit Tiwari	M	19602	697.60	8.944
40	10	M.Sc. (Applied Geology)	Ritesh Kumar	M	19804	681.30	8.516

**TOTAL GOLD MEDAL=40 (M - 15 F-25)**

प्रदत्त शोध उपाधियाँ

1.	Raja Ahirwar	Bhaiya	Sanskrit	Arts	20.01.2020	महाकवि अश्वघोष के महाकाव्यों में मानव मूल.
2.	Santosh Ahirwar	Kumar	Sanskrit	Arts	20.01.2020	संस्कृत साहित्य के प्रमुख दूत काव्यों का पद्यपरणीय अध्ययन (मेघदूत, देवदूत एवं दूत प्रतिबंधनाम् के विशेष संदर्भ में)
3.	Taruna Gaur		Journalism And Mass Communication	Arts	22.01.2020	क्षेत्रीय समाचार पत्रों के प्रबंधन और प्रसार व्यवस्था का अध्ययन (बुन्देलखंड के समाचारपत्रों के विशेष संदर्भ में)
4.	Ankita Jain		Journalism And Mass Communication	Arts	22.01.2020	टेलीविजन विज्ञापन का ग्रामीण उपभोक्ताओं पर प्रभाव: एक विश्लेषणात्मक अध्ययन
5.	Shakuntala Prajapati		Hindi	Arts	22.01.2020	संस्कृत की कृतियों में जीवनमूल्य और उच्च प्रासंगिकता
6.	Virendra Rajak		Chemistry	Science & Environment	25.01.2020	Comparative chemical and phytochemical screening and pharmacognostical evaluation of sonapatha ( <i>Oroxylum indicum</i> (L.)vent.) and gambhari ( <i>Gmelina arborea</i> Roxb.)
7.	Syed Javed Ali		Chemistry	Science & Environment	25.01.2020	Advantages of Immunoassay in Food Analysis
8.	Bhudev		Yoga	Arts	27.01.2020	योग ग्रन्थों के सदर्भ में योगिक सिद्धांतों का अध्ययन
9.	Archana Dixit		Sanskri	Arts	30.01.20	श्री रूपगोस्तामी विरचित ललितमाधवम् नाटक में लोल चेतना: एक अनुशीलन
10.	Ranjana Tiwari		Sanskri	Arts	30.01.20	श्रीमद्वाल्मीकिरामायण में सन्निहित ऋग्वैदिक संस्कृतिक सूत्र एक अध्ययन
11.	Subhash Mishra	Kumar	Biotechnology	Science & Environment	30.01.20	SCREENING OF WEEDY RICE MORPHOTYPES FOR ABIOTIC STRESS TOLERANCE
12.	Sanjay Payasi	Kumar	Journalism And Mass Communication	Arts	31.01.20	ग्रामीण विकास चिन्ता में राष्ट्रकवि गानाजी देशमुख और अ.न. हजारे का

					अपेक्षित लीडर के रूप में मूलांकन।
13.	Rahul Ashish	Social Work	Arts	31.01.20	परिवार के वरिष्ठ सदस्यों की भूमिका का अध्ययन (जिला मिर्जापुर परिक्षेत्र के अनुसार)
14.	Shilpa Singh	History	Arts	31.01.20	भारतीय संस्कृति में महर्षि वाल्मीकि का योगदान।
15.	Ranjana Pandey	History	Arts	31.01.20	छतरपुर जगपद का भारतीय स्वाधीनता संग्राम में अवदान।
16.	Sanjay Kumar	Library & Information Science	Arts	31.01.20	एकीकृत ग्रामीण विकास में सार्वजनिक पुस्तकालय की भूमिका (मध्य प्रदेश रीय सम्भाग के विशेष सन्दर्भ में)
17.	Madhav Narayan Shukla	Social Work	Arts	31.01.20	ग्रामीण विकास में ग्राम पंचायतों की भूमिका : एक मूलांकनात्मक अध्ययन (जिला कटनी, मध्य प्रदेश के विशेष सन्दर्भ में)
18.	Peeyush Ranjan Upadhyay	Rural Development	Rural Development & Business Management	17.02.2020	Situational Analysis of HAAT BAZAAR and their Potential to Develop the Economic status of the Area
19.	Rajendra Kumar Choudhry	Management	Rural Development & Business Management	17.02.2020	An empirical study on quality of services in health care in jhansi region (a comparative study of Rani Laxmi Bai Medical College's, hospital, district hospital & railway hospital in Jhansi region (U.P.)"
20.	Ankita Gupta	Computer Science	Science & Environment	22.02.2020	Impact of the ICT for E-Governance in Rural Development of Satna District in M.P. Using Data Mining Techniques
21.	Sunil Kumar Shrivastava	Remote Sensing & GIS	Science & Environment	26.02.2020	Flood Disaster risk Assessment and management studies of Paisuni River basin Chitrakoot M.P. and U.P. India
22.	Kriti Patel	Philosophy	Arts	02.03.2020	संस्कृति की अवधारणा: एक समीक्षत्मक अध्ययन (स्वामी प्रियेकानन्द, श्री अरविन्द एवं सर्वपल्ली राधाकृष्णन के सन्दर्भ में)
23.	Manish Kant Jain	Journalism And Mass Communication	Arts	17.03.2020	मध्यप्रदेश के ग्रामीण क्षेत्र में राजनैतिक जागरुकता के संवर्धन में क्षेत्रीय न्यूज चैनलों

					की श्रेणिका
24.	Ram Kumar Dangi	Library & Information Science	Arts	17.03.2020	Legal information systems in india : a study with special reference to academic law libraries of MADHYA PRADESH
25.	Mithilesh Kumari Mishra	Library & Information Science	Arts	17.03.2020	उत्तर प्रदेश के शैक्षणिक ग्रंथालयों में कार्यरत महिला कर्मियों की समस्याओं का जलाना चलात्मक अध्ययन।
26.	Anamica Dubey	History	Arts	27.05.2020	A Study of Ethnomusic in the art of Khajuraho
27.	Ruchika Sharma	Chemistry	Science & Environment	12.06.2020	Investigation of Chemical and Biological Properties of Some Medicinal Plants of <i>Apiaceae</i> , <i>Lilliaceae</i> , <i>Cucurbitaceae</i> and <i>Fabaceae</i> family found in Chitrakoot Region
28.	Vineeta Mukul	Social Work	Arts	22.06.2020	सड़क आंगा के बच्चों के पुनर्वासन हेतु समाजकारण हेतु अध्ययन
29.	Roopali Saxena	Mathematics	Science & Environment	29.06.2020	Study of some aspects of fuzzy algebra
30.	Ghanshyam Dwivedi	Agronomy	Agriculture	29.06.2020	Response of Green Gram ( <i>Vignaradiata</i> L) Varieties to different phosphorus levels
31.	Sanatan Kumar	Environmental Science	Science & Environment	03.07.2020	Investigation on disturbance driven changes in the ecological pattern and process of chitrakoot forest range Madhya Pradesh
32.	Shailendra Prajapati	Zoology	Science & Environment	08.07.2020	Studies on fish Diversity of Khop Taal of Chhatarpur (M.P.) with Special Reference to Role Microphytes& Macrophytes and Water Quality
33.	Roshni Singh	Education	Arts	09.07.2020	उच्च मध्यमिक स्तर पर अध्ययनरत विद्यार्थियों की शैक्षिक आकांक्ष स्तर पर उनके सामाजिक परिवेश, अनिश्चिति एवं मूल्यों का प्रभाव
34.	Urmila Singh	Education	Arts	09.07.2020	प्राथमिक विद्यालयों के अध्यापकों की शैक्षिक योग्यता का उच्च शिक्षण अभिसमता एवं व्यावसायिक प्रतिबद्धता पर प्रभाव

35	Ramesh Tewari	Yoga	Arts	10.07.2020	A Scientific study of Scientific Importance, Medicinal secrets of food Nutrition and fasting according to yoga and naturopathy in prevention and cure of constipation
36	Piyush Kumar Srivastava	Sociology	Arts	13.07.2020	पं.दीनदराल उपध्याय एवं डॉ. श्यामाप्रसाद मुखर्जी के प्रकासित कि विचारों का तुलनात्मक अध्ययन
37	Madhuri Wankhede	Soil Science	Agriculture	18.07.2020	Long-term studies on Integrated fertilizers application on soil carbon pools and Soil health under soybean-wheat system in Vertisols
38	Atul Kumar Mishra	Education	Arts	23.07.2020	मानव तथा विशिष्ट बालकों के आत्मसम्प्रत्यय, गौरव एवं शैक्षिक निष्पत्ति का अध्ययन (जिला निम्न के विशेष सन्दर्भ में)
39	Jitendra Singh Parihar	Psychology	Arts	23.07.2020	बालक व बालिकाओं के समारोह, व्यक्तित्व तथा मा.सि.क. के माध्यम से तुलनात्मक अध्ययन
40	Vandana Singh	Physical Education	Arts	07.08.2020	A Comparative Study of Psychological, Physiological and Physical Parameters of Girls Volleyball Players of Residential and non residential Schools of M.P.
41	Deen Bandhu Shukla	Sanskrit	Arts	07.08.2020	महाभारत में नैतिक नृत्य: एक समीक्षित अध्ययन
42	Surendra Kr Vishwakarma	Chemistry	Science & Environment	07.08.2020	Thermodynamic and Ultrasonic studies of Liquids and solutions
43	Mahendra Barua	Physical Education	Arts	11.08.2020	Relationship of selected anthropometric measurements with the selected physical & physiological variables of different categories of athletes
44	Vidyottama Shukla	Management	Rural Development & Business Management	20.08.2020	A Study of Socio Psychological Factors for understanding performance of Employee at Workplace Public and Private Sector
45	Manoj Rawat	History	Arts	20.08.2020	राम की रामनाम पद्य का

					ऐतिहासिक अनुशीलन
46.	Vandana Verma	Sociology	Arts	26.08.2020	ग्रामीण महिलाओं में स्वास्थ्य जागरूकता एक समाज वैज्ञानिक अध्ययन (बौदा जिले के विशेष सदन में)
47.	Shweta Vishwakarma	Sociology	Arts	26.08.2020	ग्रामीण महिलाओं का वैवाहिक संकलन: एक समाजशास्त्रीय अध्ययन (कौशाम्बी जिले के विशेष सदन में)
48.	Rajesh Kumar Singh	History	Arts	26.08.2020	राजापूत कालीन बुन्देलखण्ड में शिक्षा व्यवस्था: एक अध्ययन
49.	Jay Prakash Upadhyay	Electronics Engineering	Engineering & Technology	07.09.2020	A joint implementation of video denoising with watermarking technique
50.	Pradip Kumar	Environmental Science	Science & Environment	07.09.2020	Ecophycological studies of the river karmnasa, zamnia region (Ghazipur) U.P.
51.	Aniruddha Kumar Agnihotri	Biotechnology	Science & Environment	10.09.2020	Molecular Characterization and Management of Geminivirus/es Infecting Tomato Crop
52.	Brindaban Singh	Genetics & Plant Breeding	Agriculture	10.09.2020	Stability and Divergence analysis of Economic Traits in different Genotypes of Gram ( <i>Cicer arietinum L</i> )
53.	Ajay Singh Utiye	Physics	Science & Environment	10.09.2020	Studies on Structural, Mechanical and Electrical Characterization of Polyaniline /Gelatin Composite and its Water Sorption Behavior
54.	Kashee Prasad Barroh	Mathematics	Science & Environment	10.09.2020	Mathematical modeling on two phase cerebral blood flow in case of bacterial meningitis
55.	Vinay Kumar Dwivedi	Sociology	Arts	07.09.2020	सूचना का अधिकार अधिनियम 2005 का समाज पर पड़ने वाले प्रभावों का अध्ययन : (उ.प्र.के कौशाम्बी जगपद के विशेष सदन में)
56.	Stuti Pandey	Fine Arts (Painting)	Arts	07.09.2020	उत्तर प्रदेश की जागतिक कलाओं का तुलनात्मक अध्ययन

57.	Neena Chaurasia	Sociology	Arts	15.09.2020	पान उत्पादक किसानों की संश्लेषण एवं सामाजिक स्थिति का सनावाश स्त्रीय अध्ययन जिला छतरपुर के सन्दर्भ में
58.	Aradhana Ojha	Sociology	Arts	15.09.2020	ग्रामीण महिलाएं एवं राजनीति एक अध्ययन (सिन्नकूट जिले के विशेष सन्दर्भ में)
59.	Jagdeesh Prasad Yadav	Education	Arts	15.09.2020	समुदायित एवं शासकीय माध्यमिक विद्यालयों में कार्यरत शिक्षकों के पर्यावरणीय ज्ञान और पर्यावरणीय शिक्ष के प्रति जागरूकता का अध्ययन (सिन्नकूट मण्डल के विशेष सन्दर्भ में)
60.	Krishna Chandra Shukla	Sanskrit).	Arts	25.09.2020	सांस्कृतिक पर्यावरण संरक्षण की दृष्टि से वैद्यक पुराणों का समीक्षण
61.	Geeta Patel	Biochemistry	Science & Environment	06.10.2020	Phytochemical & biochemical studies of some medicinal plants of fabaceae family
62.	Iqbal Ahmad	Environmental Science	Science & Environment	06.10.2020	Effect of tannery effluent on surface & ground water at Kanpur (U.P.)
63.	Satish Kumar Mishra	Computer Science	Science & Environment	15.10.2020	Analysis and Design of Communication Complexities of Village Knowledge Centre
64.	Amit Agnihotri	Computer Science	Science & Environment	15.10.2020	Mining Educational Data Using Genetic Algorithms to Improve Physically Challenged Students'Performance (With special reference to Higher Education)
65.	Vikash Kumar Tripathi	Education	Arts	15.10.2020	ग्रामीण एवं शहरी क्षेत्रों के विद्यालयों में संश्लेषण-रत विद्यार्थियों की सूचना संचरण तकनीकी के प्रति जागरूकता उपयोग व प्रभाव का अध्ययन
66.	Saiful Haque	Management	Rural Development & Business Management	15.10.2020	A Study on Customer Satisfaction Towards two Wheeler Segment of Automobile Industry: A Special Reference With Hero Bikes in the Rural Areas of Jabalpur District

67.	Vijetacharya Malviya	Library Information Science &	Arts	15.10.2020	Impact of information consortia on Library Services in University Libraries of Uttar Pradesh: An analytical Study
68.	Rizwan Ahmad Khan	Mathematics	Science & Environment	19.10.2020	A Mathematical Analysis of Two Phase Hepatic Blood Flow during Jaundice
69.	Ashwani Kumar Awasthi	Geography	Arts	23.10.2020	morphodynamic analysis of ken river basin
70.	Ram Narayan Mishra	Yoga	Arts	26.10.2020	योग द्वारा रोग प्रबंधन: आचार्य श्री राम शर्मा के योगिक चिन्तन के विशेष संदर्भ में
71.	Jyotsana Pathak	Biotechnology	Science & Environment	26.10.2020	Comparative assessment of genetic diversity, antioxidant and antibacterial properties of <i>Catharanthus roseus</i> and <i>Nerium oleander</i>
72.	Ram Raj Pandey	Music	Arts	05.11.2020	बुन्देलखण्ड क्षेत्र की ध्रुव गायन परम्परा का विश्लेषणात्मक अध्ययन
73.	Sandeep Kumar	Journalism And Mass Communication	Arts	10.11.2020	टेलीविजन चैनलों द्वारा नारी जीवन आधारित धारावाहिकों का महिलाओं पर प्रभाव
74.	Vivek Kumar Tripathi	Sociology	Arts	05.11.2020	सपेसों का व्यावसायिक भविष्य: एक अध्ययन
75.	Ajeet Sarathe	Agricultural Engineering	Engineering & Technology	18.11.2020	By-product utilization of rice and dal mill through extrusion cooking technology
76.	Sunil Kumar Tyagi	Horticulture	Agriculture	18.11.2020	Studies on the Effect of Integrated Nutrient

					Management on Growth, Yield and Quality of Guava ( <i>Psidium guajava L.</i> ) cv.L-49 Under Nimar Plains Conditions of Madhya Pradesh
77.	Vivek Upadhyay	Business Management	Rural Development & Business Management	18.11.2020	Impact study of Brand Image on consumer buying behaviour (With special reference to FMCG Product)
78.	Gulam Kadir Khan	Physical Education	Arts	01.12.2020	ग्रामीण क्षेत्रों में स्थित शसकीय एवं अशसकीय महाविद्यालयों में खेल सुविधाओं का अध्ययन (म.प्र. के सिवनी जिले के विशेष संदर्भ में)
79.	Priya Singh	Physical Education	Arts	01.12.2020	A study of sports schemes offerd by directorate of youth and sports of m.p. in relation to their implementation and outcomes
80.	Shivlal Mewada	Computer Science	Science & Environment	01.12.2020	Implementation and performance analysis of advanced Encryption Standard Algorithm
81.	Poonam Pandey	Biochemistry	Science & Environment	04.12.2020	Screening of active ingredients from some plants of moraceae family found in Chitrakoot region of MP for the antidiabetic activity
82.	Ajay Kumar Mishra	Electrical Engineering	Science & Environment	04.12.2020	Power quality improvement and security analysis of hybrid power system
83.	Sanjay Singh Chauhan	Social Work	Arts	0 .12.2020	Social Work Intervention for Healing Survivors of Torture

## अभियांत्रिकी एवं प्रौद्योगिकी संकाय



### ➤ विभाग

- इलेक्ट्रानिकस एण्ड कम्यूनिकेशन इंजीनियरिंग
- फूड एण्ड एग्रीकल्चर इंजीनियरिंग
- रूरल इंजीनियरिंग

### ➤ पाठ्यक्रम

1. अभियान्त्रिकी पाठ्यक्रम
  - बी.टेक (इन्फॉर्मेशन टेक्नॉलोजी)
  - बी.टेक (सिविल इंजीनियरिंग)

- बी.टेक (एग्रीकल्चर इंजीनियरिंग)

- बी.टेक (फूड टेक्नॉलोजी)

## 2. रवारथ्य पाठ्यक्रम

- डी.फार्मा. (आयुर्वेद)

## 3. कौशल पाठ्यक्रम

इराकी जानकारी दीन दयाल उपाध्याय कौशल केन्द्र के अंतर्गत विस्तृत रूप से दी गई है।

## समिनार / वर्कशाप

- National webinar on "Post Covid19: Innovative approaches for Rural Transformation" on May 16-17,2020. Convener - Dr. Anjaney Pandey
- National Webinar on Post Covid 19: Food Hygiene and Food Safety for Migrants & Opportunity for Start-Up of Agro-food Industries (w.r.t new guidelines of MSME & FSSAI 2020). 25 May 2020, Convener - Er. Ashwani Duggal
- राष्ट्रीय परिचर्चा "कोविड 19 :आगीण रवारथ्य की चुनौतियों एवं आयुर्वेदिक रागाधान", 28 मई 2020, संयोजक- डॉ. राकेश श्रीवारतव.
- Alumni Meet: Reminiscing Gramodaya 2020, 31 May 2020. Convener - Dr. Anjaney Pandey
- National e-workshop on Structure of Skill Education for Self Reliant Bharat (June 4, 2020) Convener - Er. Rajesh Sinha
- National webinar on Waste Management in India-Challenges & Opportunities in Resource Generation (June 28, 2020) @ 10:30 AM - Convener - Dr. Ravikant Srivastava

## ट्रेनिंग

- AICTE sponsored short term training programme (QIP) on Universal Human Values - I (23.10.2019 - 25.10.2019) for faculty members of Engineering institutions.

- One week faculty development programme on Python Programming with Industry Perspective 02 - 06 Dec. 2019 in collaboration with E & ICT Academy (NIT Patna) One week faculty development programme on Deep Learning and Applications 09 - 13 Dec. 2019 in collaboration with E & ICT Academy (NIT Patna)
- One week faculty development programme on VLSI Chip Design Hands on using Open Source EDA Dec. 16-20 Dec. 2019 in collaboration with E & ICT Academy (NIT Patna)
- One week faculty development programme on AI and Machine Learning Dec. 23-27 2019 in collaboration with E & ICT Academy (NIT Patna)
- One week faculty development programme on Natural Language Processing 6-10 Jan. 2020 in collaboration with E & ICT Academy NIT Patna
- One week faculty development programme on ICT Tools for Teaching, Learning Process & Institutes 13-17 Jan. 2020 in collaboration with E & ICT Academy, NIT Patna.

### पब्लिकेशन

- Satish Kumar Singh, S K Tripathi, K P Mishra, A K Pandey, M K Awasthi, Water Quality Evaluation For Drinking Purpose Of Rewa Block, District Rewa, Madhya Pradesh, India; International Journal Of Chemical Studies, Vol 8, Issue 2 Year 2020 Page Number 2473-2480 ISSN 2349-8528
- Satish Kumar Singh, S K Tripathi, K P Mishra, A K Pandey, M K Awasthi, Water Quality Assessment For Drinking And Irrigation Purpose Of Rewa Block, District Rewa, Madhya Pradesh India, International Journal Of Current Microbiology And Applied Sciences, vol 9 (4) pp 2576-2589 ISSN 2319-7706
- SOUVENIER published for national webinar on Post Covid-19 : Innovative Approaches for Rural Transformation Dated 16/05/2020

Topic	Journal	ISSN no	Authors
Water quality assessment for drinking and irrigation purpose of Rewa block, district Rewa, Madhya Pradesh, India 2020	International journal of current Microbiology and Applied Science	2319-7692	Satish kumar singh, S K Tripathi, KP Mishra, AK pandey, MK Awasthi
Water quality evaluation for drinking purpose of Rewa block, district Rewa, MP, 2020 pp2576-2589	International journal of chemical studies	2349-8528	Satish kumar singh, S K Tripathi, KP Mishra, AK pandey, MK Awasthi
Impact of environment, Storage time and packaging materials on seeds viability of paddy seeds, 2021; 10(1): 336-347	The Pharma Innovation Journal	2277-7695	VS Bhanu, KP mishra, A K Pandey, ashwani duggal
Metallurgical Evaluation of hallosytes – epoxy composite Process by Ultrasonication, March 21	Materialstoday	1369-7021	Shakun Shrivastava, Anjaney Pandey, Mayank agrawal
Experimental Studies of heat transfer under natural Convection in heat pipe Insulated with Vacuum Chamber, May 21, pp 03-18	Advances in Mechanical Engineering	ISBN: 978-981-15-9677-3	Sumit Rai, Anjaney Pandey
Impact of environment, storage time and packaging materials on seeds viability of soybean seeds, 2021; 10(2): 614-620	The Pharma Innovation Journal	2277-7695	VS Bhanu, KP mishra, A K Pandey, ashwani duggal
Impact of Temperature and Pressure on Solar Still Using Black and White Wall Performance Assessment, Volume: 08 Issue: 05   May 2021	International Research Journal of Engineering and Technology (IRJET)	2395-0072	Ashutosh Dwivedi, Anjaney Pandey, PK Shrivastava
Effect on Yield water use efficieny, and Economics of Piegon pea on mulch and irrigation under vindhyan plateu of Madhya Pradesh 2020	International journal of current microbiology and applied sciences	2319=7706	M L Jadav, KP Mishra, US Mishra, Anjaney Pandey

Influence of mulch and drip irrigation on growth and yield of pigeon pea	The pharma innovation	2277-7695	M L Jadav, KP Mishra, US Mishra, Anjaney Pandey, A Duggal, SS gautam, RK Kharya
A correlational study of tridosh and triguna in ayurvedic perspective	Aryavarta shodh vikas patrika	2582-2454	Rakesh Shrivastava, Nandlal mishra
Twacha vigyan (Ayurvedic and modern concept)	Sanjay publication, Jaipur		Rakesh Shrivastava

**सामाजिक गतिविधियाँ (कोविड 19 के दौरान सम्पन्न स्वास्थ्य कार्यक्रम)**



स्वास्थ्य इकाई के सहयोग से थर्मल स्क्रीनिंग एवं पल्सआक्सीमीटर से मुख्य गेट एवं स्वास्थ्य इकाई में आगंतुको का परीक्षण।



## कृषि संकाय

कृषि संकाय, गुणवत्तापूर्ण शिक्षा के लिए आवश्यक गुणवत्तापूर्ण बुनियादी ढांचे से भरे नवनिर्मित भवन में मुख्य परिसर से लगभग आधा किमी दूर स्वतंत्र परिसर के रूप में विश्वविद्यालय के पास स्थित है। 1991 से इस कार्यक्रम को चलाने के लिए योग्य और पर्याप्त संकायों के पास व्यापक अनुभव है। इसके अलावा, संरचित प्रयोगशालाएं, ग्रीन हाउस, किराने प्रशिक्षण केंद्र, ट्रैक्टर, बीज बोने वाले और हार्वेस्टर भी उपलब्ध हैं। हाल ही में गूदा परीक्षण के लिए किरानों को शिक्षण और संवाओं की सुविधा के लिए उच्च श्रेणी के प्रयोगशाला उपकरणों के साथ गूदा विज्ञान की प्रयोगशाला का निर्माण किया गया है। कृषि संकाय में दूर-दराज के किरानों के लिए गूदा परीक्षण गोबाइल वैन भी है। साल भर, छात्रों को शिक्षित करने, उत्पादकता बढ़ाने के साथ-साथ उनकी सामाजिक आर्थिक स्थिति को बढ़ाने के लिए उच्च तकनीक वाली कृषि प्रथाओं को बढ़ावा देने के लिए किरानों के लिए अनुरोधान और गतिविधियों का हिररा आयोजित करने के लिए अभिनव फराल परीक्षण और क्षेत्र प्रदर्शन आयोजित किए जाते हैं।



बी. एरारी. (एजी।) क्रेडिट आधारित रोगरेटर रिररग के तहत 4 साल का डिग्री प्रोग्राम। बीएरारी में प्रवेश के लिए न्यूनतम योग्यता। (एजी.) विज्ञान में (भौतिकी, रसायन विज्ञान, जीव विज्ञान और गणित के साथ) इंटरमीडिएट (स्कूल शिक्षा के 12 वर्ष) या कृषि



## शोध-पत्र

- Mani N; Mishra S.P; Pathak V; Singh and R, Tripathi R.C.(2020). Determination of Phytochemical Analysis of Dried Roots of Chlorophytum borivilianum. International Journal of Recent Biotechnology. Int.J.Rec.Biotech.8(2):35-41.
- Badkula A; Mishra S.P; Raikwar R.S and Badkul A.J.(2020) Study of path coefficient analysis of some quantitative traits in wheat (*Triticumaestivum*L.). International Journal of Chemical Studies. 8(3): 1049-1050.
- Singh B; Mishra S.P and Mehandi S(2020). Heterosis and Inbreeding Depression Study in Indian Mustard [*Brassica juncea*(L.) Czern&Coss]. International Journal of Agriculture Sciences, 12( 3): 9537-9541.
- Kumar N; Singh S.S and Mishra S.P(2020). Characters associations' studies in the genotypes of cowpea [*Vigna unguiculata*(L.) Walp.]. Journal of Pharmacognosy and Phytochemistry. 9(5): 2454-2456.
- Singh B; Mishra S.P and Singh A.P.(2020). Genetic divergence for economically important traits of Chickpea (*Cicer arietinum* L.) Journal of Pharmacognosy and Phytochemistry. 9(1): 11059-1063.
- Mani N; Mishra S.P; Tripathi I.P; Singh R and Ahirwar P.K.(2020). Comparative Phytochemical analysis of Dried roots of *Asparagus racemosus*. Indian Journal of Applied Research. 10(8).36-38.
- Verma S; Mishra S.P; Dwivedi B.K; Singh R and Tripathi .I.P.(2019). Consequences of Spirulina Food Supplement on the Complete Blood Count of Women Labourers of Different Regions of Prayagraj (U.P.) International Journal of Research and Analytical Reviews (IJRAR) 6(2):203-206.

- Rana G.K; Singh N.K; Deshmukh K K and Mishra S.P (2019).Quinoa: New Light on An Old Super Food: A Review. *Agricultural Reviews* .40(4):319-323
- Badkul;Mishra S.P; Raikwar R.S and Badkul A (2020).Studies on genetic variability, heritability and genetic advance for yield and yield attributing traits of Wheat (*Triticumaestivum*L.) *International Journal of Chemical Studies*October.7(6): 613-616.
- Jagdish Maurya., **Rai D.P.** & S. K. Badodiya (2020). An Analytical Study on Management of Eco-Friendly Practices of Vegetable Crops amount Tribal's Farmers of Madhya Pradesh, India. *International Journal of current Microbiology and Applied Sciences* ISSN 23-19-7706 Volume 9, No. 04, (Journal Home Page:<http://www.ijcmas.com>).
- Jagdish Maurya., S. K. Badodiya & **Rai D.P.** (2020). A Critical Comprehension Eco-Friendly Management of Vegetable Growing Tribal Farmers of Madhya Pradesh. *Journal of Pharmacognosy & Phyto-chemistry*. ISSN. 2278-4134., 9(2):1686-1698.
- **Rai D.P.**, Jagdish Maurya., S. K. Badodiya & Govind Bihare (2020). A captious Study on Executive of Nature Friendly Practices in Vegetable Farming among the of Madhya Pradesh. *Journal of Fharmacognosy & Phyto-chemistry*. ISSN. 2278-4134., 9(2):126-132.
- **Rai D.P.**, *et al* (2020). Determined the Extent of Knowledge of Farmers about KCC, District-Surjapur of C G. *and Journal of Fharmacognosy & Phyto-chemistry*. ISSN. 2278-4134., 9(2):133-136.
- N.K. Katiyer. **U.S.Mishra**, Pawan Sirothia, R.K. Pathak "Response of select micronutients on growth, yield attributes and yields of Chickpea (*Cicer arietinum* L.) under rainfed condition. *Annals of Plants and soil Research*.(under publication )

- R.K. Pathak and U.S. Mishra Significance of Bio organic fertilizers in soil health and sustainable agriculture of South Asian regions – Communicated Nature Journal of U. S. A. (under publication)

### चैफ्टर

- Mungbean (*Vigna radiata* Wilczek) Retrospect and Prospect by Suhel Mehdi, Syed Mohd, Quatadah, Sudhakar Prasad Mishra, Indra Prakash Singh, Nagmi Praveen and Namrata Dwivedi. Legume Crops – Characterization and Breeding for Improved Food Security. Intechopen DOI: <http://dx.doi.org/10.5772/intechopen.85657>.
- Development of Value Added Food Products by Gajendra Kumar Rana, Yogendra Singh, S P Mishra and KK Deshmukh. Research Trends in Food Technology and Nutrition. Chief Editor Poonam Sharma Vol. 8. AKINIK Publication, Delhi

### विभागीय दायित्व

- डॉ पावन शिरोठिया द्वारा प्राक्टर के उत्तरदायित्व का निर्वहन.
- डॉ पावन शिरोठिया द्वारा किरानों के प्रशिक्षण के उत्तरदायित्व का निर्वहन.
- डॉ उगेश शुक्ला द्वारा उन्नत भारत अभियान का रांचालन.
- प्रो डी.पी. राय द्वारा कुलपति के तकनीकी अधिकारी के दायित्व का निर्वहन.

रजौला स्थित कृषि रांकाय गहात्गा गांधी चित्रकूट ग्रागोदय विश्वविद्यालय का एक अग्रणी रांकाय है। वर्तमान में कृषि रांकाय में तीन विभाग तथा छः विषयों में परारनातक कृषि की उपाधि प्रदान की जाती है। साथ ही होग राइंरा रनातक की भी उपाधि कृषि रांकाय के द्वारा की जाती है। व्यावरायिक एवं कौशल आधारित एग्रीकल्चर ऑपरेशन एण्ड मैनेजमेंट में बी.वोक. (ए.ओ.एग.) एवं एग.वोक. (हर्टीकल्चर) के अध्यापन का कार्य भी किया जा रहा है। इरा वर्ष भी कुछ ऐसी फरालों तथा खेती का राफल प्रदर्शन करने में राफलता प्राप्त की है जौरो कि करबुजह चना, लेदूरा, ब्रोकली तथा शिगला गिर्च के उत्पादन की रूक्षतग तकनीकियों का प्रदर्शन किया गया। उद्यगिता के अंतर्गत छात्रों द्वारा

अर्न-हवाइल-यू-लर्न प्रोग्राम के अंतर्गत गशरुग उत्पादन के कार्यक्रम को राफलतापूर्वक रागपन्न किया गया। छात्रों द्वारा विविध प्रकार के गशरुग का उत्पादन विभिन्न गाश्रयगों में करने की राफलता प्राप्त की।

वर्ष 2020-21 में सारकृतिक प्ररतुतियों तथा खेलकूद प्रतियोगिताओं में विश्वविद्यालय रतर पर छात्र-छात्राओं ने उत्साह के साथ अपनी राहभागिता सुनिश्चित की तथा विभिन्न खेल-कूद, गायन, विज इत्यादि में प्रतिभाग कर अपने के साथ ही रांकाय के नाग को भी रोशन किया। इसी वर्ष इंडियन हार्टीकल्चर रागिट 2020 का आयोजन 14-16 फरवरी 2020 को आयोजित किया गया जिरागें पूरे देश से प्रतिभागियों ने अपनी राहभागिता सुनिश्चित की। यह रागिट एरा.एच.आर.डी. नई दिल्ली के रांयुक्त तत्वावधान में विश्वविद्यालय परिसर में आयोजित की गई। कृषि रांकाय द्वारा निरन्तर शिक्षा, अनुरांधान तथा प्रसार के विभिन्न क्षेत्रों में उल्लेखनीय राफलता प्राप्त की है।

### मशरूम उद्यमिता (कृषि संकाय)



राप्ताह के प्रत्येक बुधवार को कृषि परिवार की स्वच्छता के लिए सागूहिक छात्र राहभागिता एक अनिवार्य पहल है। फलस्वरूप कृषि संकाय, विश्वविद्यालय में एक श्रेष्ठ परिवार के रूप में विकसित हो रहा है।

लाकडाउन अवधि में भी कृषि संकाय ने उत्कृष्ट प्रदर्शन करते हुए अनेकोनेक वेबीनार रांगोष्ठी तथा डिजिटल माध्यमों के अनुप्रयोग से कक्षाओं का संचालन अत्यंत सुगमता एवं सहजता के साथ किया, जिसमें आर्गेनिक फार्मिंग एन इनटारिंग आल्टरनेटिव फॉर हेल्थ हेजाड एण्ड हैप्पी इंडिया, मिटिगेशन ऑफ द लावलीहुड क्राइरोस थ्रू एग्रीकल्चर रोक्अर फॉर द रोलफ रिलायंस अंडर कोविड 19 कंडीशन के साथ ही इगर्जिंग ट्रेन्ड्स ऑफ द लाइव स्टोक इन रोलफ रिलायंस इंडिया के अंतर्गत रांगोष्ठी का आयोजन किया गया, जिसमें पूरे भारत से लक्ष्यप्रतिष्ठित विद्वान, विषय-विशेषज्ञ, वैज्ञानिक, शिक्षक तथा छात्र-छात्राओं ने प्रतिभाग किया। गशरुग उद्योगिता (कृषि संकाय)

कृषि संकाय के प्रसार इकाई के प्रचारों से रागीपरथ गांव में विभिन्न फसलों के तकनीकी हरतानांतरण के फलस्वरूप किसानों द्वारा उनके प्रयोग से दुगनी आय की संभावनायें प्रबल हुयी हैं। दो द्विवरीय राजकीय रांगोष्ठी में बहुतायात संख्या में कृषकों की सहभागिता इस बात की पुष्टि भी करती है कि खेती एवं पशुपालन से जुड़े उनके प्रश्नों से जागरुकता रतर एवं अभिप्रेरणा का प्रमाण मिलता है।

कृषि संकाय छात्रों के शिक्षण एवं प्रशिक्षण हेतु उत्कृष्ट शैक्षणिक व्यवस्थाओं के अनुप्रयोगों से सागरागयिक विषयवस्तुओं को प्रदान करता रहता है तथा आवश्यकतानुसार रागय-रागय पर भारतीय कृषि अनुसंधान परिषद के दिशा-निर्देशों के अनुरूप पाठ्यक्रमों में आवश्यकतानुसार परिवर्तन कर भारतीय कृषि-शिक्षा के अनुरूप पाठ्यक्रमों को अंगीकृत कर पठन-पाठन का कार्य सुनिश्चित करता है, जिससे प्रत्येक वर्ष राष्ट्रीय रतर के कृषि प्रवेश एवं छात्रवृत्ति योजनाओं में छात्र सफल होते रहते हैं। विगत वर्षों से जे.आर.एफ. की सफलता दर में अभिवृद्धि भी हुई है।

कृषि संकाय में संजगर के प्रतिशत में भी अभिवृद्धि पाई गयी है। रनातक एवं परारनातक रतर पर छात्र विभिन्न विश्वविद्यालयों में बड़ी संख्या में प्रवेश पाते रहे हैं। गतवर्ष 47 छात्रों ने गध्यप्रदेश एवं भारत के अन्य विश्वविद्यालयों में प्रवेश में सफलता पाकर कृषि संकाय द्वारा प्रदान की जा रही गुणवत्तापूर्ण शिक्षा को प्रमाणित किये हैं।

## ग्रामीण विकास एवं व्यवसाय प्रबंधन संकाय



### विभाग

- व्यवसाय प्रबंध विभाग
- ग्रामीण प्रबंधन विभाग

### संगोष्ठी/वर्कशाप आयोजन

- Special Lectures by Prof NL Mishra, given in Sanchi Baudh University, Sanchi, AKS University Satna, Lucknow University, Lucknow, Rashtriya Shaikshik Sangh UP, APS University Rewa.
- Mishra, N.L. (2021). Corona avam samanjasya, Published in Edited Book, Lockdown paschat Bhartiya Paridrisya, Edited by Sapna Verma, ISBN No. 978-94-87112-93-11, Annu Books Internatinal Publication Merut.
- Mishra N.L. (2020). Corona Sankraman Vaishvik Soch ko Prakriti kendrit banayega, Corona Sankraman : Ek Vyaoharik Drishtikon Edited Book Pubilshed by Annu Books International Publication Merut.

- Mishra N.L. (2019). Aggression Published by SRF Research Journal And Book Publication house, Jabalpur, India, ISBN No. 978-81-937867-2-7
- Mishra N.L. (2019). Gareebi ka Manovigyan Published by SRF Research Journal And Book Publication house, Jabalpur, India, ISBN 978-93-917860-4-9.
- More than 175 Natinal & International Webinars and Seminars attended by Prof N.L. Mishra.

**प्रकाशित शोध पत्र**

(Name - Dr. Chandra Prakash Gujar) 04

**(A) Published Papers in Journals: 09**

S. No.	Title with page no.	Journal	ISSN/ ISBN No.	Whether Peer reviewed impact factor if any	No. of Co-author	Whether You are The main author
1.	Role of Commercial Banks and non-banking financial companies in Indian Economy Page No. 124-127	International Journal of Multidisciplinary Research and Development Vol. 7; issue 2;2020	online ISSN: 2349 - 4182 Print ISSN: 2349-5979	RJIF: 5.72	01	Yes
2.	Customer satisfaction towards Honda Activa: A study in Jabalpur City	International Journal of Advance Research, Ideas and Innovations in Technology Vol. 5, Issue 5; 2019	2454-132X	4.295	01	Yes
3.	Customer Satisfaction towards the Application of Modern Technology: A Case study of Kashi Gomti Samyut Gramin Bank in Jaunpur District	International Journal of Advance Research, Ideas and Innovations in Technology Vol. 5, Issue 5; 2019	2454-132X	4.295	01	Yes
4.	A study on Status of Microfinance in India P. No. 08-14	International Journal of Research in Management Vol. 2; Issue 2; 2020	Online ISSN 2664-8806 Print ISSN 2664-8792	RJIF: 5.44 Peer Reviewed	01	Yes

**(A) Published Papers in Journals:03** ( Name - Dr. Santosh Kumar Arsiya)

S. No.	Title with page no.	Journal	ISSN/ ISBN No.	Whether Peer reviewed impact factor if any	No. of Co-author	Whether You are The main Author
1.	Joint Impact of Selected Variables on Decision Making with special reference to private Management Institutions	Unnati International Journal of Multidisciplinary Scientific Research (UIJMSR) Vol. 1, No. 12, Jan 2020	2581-8872	Peer Reviewed, Impact Factor 3.2	01	Yes
2.	Comparative study of Healthy and Unhealthy skin accordance to Personality status	The Pharma Innovation: International Journal, Vol 9, Feb 2020, Issue 2	P-ISSN : 2349-8242 E-ISSN: 2277-7695	Peer Reviewed, ICV factor 82.77, Impact factor RJIF 5.98	01	Yes
3.	Joint Relevancy of Personality, Value and Risk Taking Capacity on Decision Making	International Journal of Multidisciplinary Educational Research, Vishakhapatnam (Andhra Pradesh) , Vol. 9, Issue 3 (4), Mar 2020	ISSN 2277-7881	Peer Reviewed, Impact Factor 6.514	01	Yes

**(A) Published Papers in Journals: 02** (Name - Dr. B. K. Upadhyay)

S. No.	Title with page no.	Journal	ISSN/ ISBN No.	Whether Peer reviewed impact factor if any	No. of Co-author	Whether You are The main Author
1.	A Study on Customer Satisfaction on SBI E-Banking in Sahdol (M.P.)	Research Journal of Social and Life Sciences, Vol.XXVIII, June2019 No. 40942	0973-3914	UGC listed Journal No. 40942, Impact Factor 3.112	01	Yes
2.	Impact of KIOSK Banking in Digital India	An International Journal of	2349-5162	UGC listed	01	Yes

		Emerging Technologies and Innovative Research, Vol 6, Issue 6, June 2019		Journal No. 63975 Impact Factor 5.87		
<b>(B) I-Articles/ Chapters Published in Books: 05</b> (Dr. Chandra Prakash Gujar) 01						
S. No.	Title with page no.	Book Title, editor & Publisher	ISSN/ ISBN No.	Whether peer reviewed	No. of Co-author	Whether You are The main Author
1.	Role of Agriculture in Indian Economy	Indian Economy during pandemic, Sankalp Prakashan	2349-4034	Yes	01	No
<b>(B) I-Articles/ Chapters Published in Books:</b> (Dr. Santosh Kumar Arsiya) 04						
S. No.	Title with page no.	Book Title, editor & Publisher	ISSN/ ISBN No.	Whether peer reviewed	No. of Co-author	Whether You are The main Author
1.	Managerial Economics: Basic Facts	Current Research in Economics Vol. 4, Akinik Publications, New Delhi	ISSN/ ISBN No. 97893-90070-60-2	Peer Reviewed	01	No
2.	Self-reliant India: An Integrated development & management through various concepts, thoughts and models	Agriculture & Rural Development International Social Science & Management Welfare Association (ISSMWA) Publisher, Jabalpur	ISBN 978-81-946216-3-8	Peer Reviewed	01	No
3.	Impact of Globalization with special reference to Higher Education & Management Studies	Impact of Globalization on Higher Education: Issues, opportunities, challenges & futures International Social Science & Management Welfare Association (ISSMWA) Publisher Jabalpur	ISBN978-81-946216-7-6	Peer Reviewed	01	No
4.	Effective Advertising and its influence on	Advanced Micro Economics, Akinik Publications, New	-	Peer Reviewed	01	No
						45

consumer Buying Behaviour	Delhi				
---------------------------	-------	--	--	--	--

**(B) III-Books Published as Single author or as editor 01**

Name: SK Arsiya

S. No.	Title with page no.	Type of Book & Authorship	Publisher ISSN/ ISBN No.	Whether peer reviewed	No. of Co-author	Whether You are The main Author
1.	Agriculture & Rural Development	Edited Book	ISSMWA publisher978-81-9462-16-3	-	1	Yes

**(D) - Research Guidance 46**

S. No.	Number Enrolled	Thesis Submitted	Degree Awarded
M. Phil. or equivalent	NA	-	-
Ph. D. Or equivalent	46	12	27

**(E) I -Training, Refresher Courses, Teaching-Learning- Evaluation Technology Programmes, Faculty Development Programmes (Not less than one week duration): 15**

Dr. SK Arsiya 01

S. No.	Programme	Duration	Organized by
1.	FDP on "Application of ICT Research Methodology"	Two Weeks	Faculty of RD & BM, MGCGV Chitrakoot, Satna MP & Electronics & ICT Academy, NIT Patna

**(E) I -Training, Refresher Courses, Teaching-Learning- Evaluation Technology Programmes, Faculty Development Programmes (Not less than one week duration):**

Name: Prof. Amarjeet Singh: 14

S. No.	Summer Course Faculty Development Programme	Duration	Organized by
1.	Deep learning and applications	(27-31 May 2019)	Faculty of RD & BM, MGCGV Chitrakoot, Satna MP
2.	Advancements in Signal Processing and Optimization Techniques	(03-07 June 2019)	Faculty of RD & BM, MGCGV Chitrakoot, Satna MP
3.	Embedded Systems & Interfacing hands-on	(10-14 June 2019)	Faculty of RD & BM, MGCGV Chitrakoot, Satna MP
4.	Introduction to Programming: A Pedagogical Approach	(17-21 June 2019)	Faculty of RD & BM, MGCGV Chitrakoot, Satna MP
5.	Robotics & AI	(24-28 June 2019)	Faculty of RD & BM, MGCGV Chitrakoot, Satna MP
6.	Antenna Trends	(01-05 July 2019)	Faculty of RD & BM, MGCGV Chitrakoot, Satna MP

7.	VLSI Chip Design Hands on using Open Source EDA	(08-12 July 2019)	Faculty of RD & BM, MGCGV Chitrakoot, Satna MP
8.	Rural Immersion and Community Engagement	(29 Jul-02 Aug) 2019	Faculty of RD & BM and Education Ministry of Human Resource development of India
9.	Python Programming with Industry perspective	(02-06 Dec2019)	Faculty of RD & BM, MGCGV Chitrakoot, Satna MP
10.	Deep learning and applications	(09-13 Dec 2019)	Faculty of RD & BM, MGCGV Chitrakoot, Satna MP
11.	VLSI Chip Design Hands on using Open Source EDA	(16-20 Dec 2019)	Faculty of RD & BM, MGCGV Chitrakoot, Satna MP
12.	AI & Machine Learning	(23-27 Dec 2019)	Faculty of RD & BM, MGCGV Chitrakoot, Satna MP
13.	Natural Language Processing	(06-10 Jan 2020)	Faculty of RD & BM, MGCGV Chitrakoot, Satna MP
14.	ICT Tools for Teaching, Learning process & Institutes (All Academies)	(13-17 Jan 2020)	Faculty of RD & BM, MGCGV Chitrakoot, Satna MP

**(E) II - Paper Presented in Conferences, Seminars, Workshops, Symposia:**

**Name :** (Dr. Chandra Prakash Gujar)

S. No.	Title of the Paper Presented	Title of the Seminar/Conference	Organized by	Whether International/National/State/regional/college/university level
1.	Entrepreneurship for Self - reliant	Self-Reliant India: Opportunities & Challenges June 2020	Faculty of RD & BM, MGCGV Chitrakoot, Satna MP	National

**(E) II - Paper Presented in Conferences, Seminars, Workshops, Symposia: 74**

**(Dr. Santosh Kumar Arsiya)**

S. No.	Title of the Paper Presented	Title of the Seminar/Conference	Organized by	Whether International/National/State/
--------	------------------------------	---------------------------------	--------------	---------------------------------------

				<b>regional/college/ university level</b>
1.	Utility of Management P.G. Courses in Sustainable rural Development	Satat Gramin Vikas ke vividh awam Gramodaya Vishwavidyalaya ki Bhumika	Faculty of RD & BM, MGCGV Chitrakoot, Satna MP	National
2.	Behavioural aspects in managerial decision making	4th International Conference of multidisciplinary research & Development	SSMWA	International

**(E) III - Invited Lectures and Chairmanships at National or International in Conferences/ Seminars etc.: 29**

**Prof. Amarjeet Singh 14**

(Dr. Chandra Prakash Gujar) 03

S. No.	Title of the Paper/Lectures Presented	Title of the Seminar/ Workshop	Organized by	Whether International/ National/State/ regional/college/ university level
1.	Banking Interaction & Financial Stability is the Key of Economic Growth	Banking Interaction & Financial Stability	Guru Ghasidas Vishwavidyalaya, Koni, Bilaspur (C.G)	National
2.	Bhatee Vaishvik Paridrashya me Bharat: Awasar avam chunautiyan	India in the Prospective Global Scenario : Opportunities and Challenges	Goswami Tulsidas Government P.G. College Mahavidyalaya, Karwi, Chitrakoot (U.P.)	International
3.	Entrepreneurship for Self - reliant	Self Reliant India : Opportunities & Challenges	Faculty of RD & BM, MGCGV Chitrakoot, Satna MP	National

**(E) III — Invited Lectures and Chairmanships at National or International in Conferences/ Seminars etc.: (Dr Santosh Kumar Arsiya)**

S. No.	Title of the Paper/Lectures Presented	Title of the Seminar/ Workshop	Organized by	Whether International/ National/State/ regional/college/ university level
1.	Do's and Don't for curbing Economic slowdown in India (10.5.2020)	National Webinar on ground based solutions for curbing economic slowdown of India during and after CORONA Pandemic situation	Faculty of RD & BM, MGCGV Chitrakoot, Satna MP association with Bhartiya Siksha Mandal & Mtrabhumi Sewa Sankalp Foundation	National
2.	Post COVID-19: Challenges & Solutions	National Webinar on Post COVID-19:	Faculty of Engineering &	National

	(16.05.2020)	Innovative approaches for Rural Transformation	Technology, MGCGV Chitrakoot	
3.	Management of Healthy Life (28.05.2020)	National Webinar on COVID-1: Gramin Swatha ki chunautiya awam Ayurvedic Samadhan	Faculty of Engineering & technology, MGCGV Chitrakoot in association with Arogyabharti	National
4.	Challenges & Opportunities for Self-Reliant India after COVID-era	National Webinar on Self-Reliant India Opportunities & Challenges	Faculty of RD & BM, MGCGV Chitrakoot, Satna MP	National

**(E) III — Invited Lectures and Chairmanships at National or International in Conferences / Seminars etc.:** (Dr. Abhay Varma)

S. No.	Title of the Paper/Lectures Presented	Title of the Seminar/ Workshop	Organized by	Whether International/ National/State/ regional/college/ university level
1.	Restoration of Self-Contained Village Economy The way to Self-Reliant India	Self Reliant India : Opportunities & Challenges	Faculty of RD & BM, MGCGV Chitrakoot, Satna MP	National

**विभागीय उत्कृष्टता**

- डॉ. अमरजीत सिंह द्वारा सीएमसीएलडी परियोजना का संवादन।
- डॉ. विजय सिंह परिहार द्वारा सदस्य, विश्वविद्यालय छात्र अनुशासन मण्डल का उत्तरदायित्व निर्वहन.
- डॉ. विजय सिंह परिहार द्वारा समन्वयक, बी.बी.ए. पाठ्यक्रम के उत्तरदायित्व का निर्वहन.
- डॉ. विजय सिंह परिहार द्वारा प्रबंधन संकाय का प्रशासनिक दायित्व.
- डॉ. अभय वर्मा द्वारा विधि प्रकोष्ठ के उत्तरदायित्व का निर्वहन.
- डॉ. संतोष कुमार अरसिया द्वारा सहायक कुलसचिव (स्थापना) के उत्तरदायित्व का निर्वहन.
- डॉ. संतोष कुमार अरसिया द्वारा संयोजक, एससी/एसटी/पि.व. संबंधी उत्तरदायित्व निर्वहन.
- डॉ. संतोष कुमार अरसिया द्वारा विश्वविद्यालय स्तरीय समयमान/वेतनमान विसंगति संबंधी समिति के सदस्य.
- डॉ. सी.पी. गूजर द्वारा दूरवर्ती शिक्षा संस्थान में पीजी डिप्लोमा इन एनजीओ एण्ड आरडी पाठ्यक्रम समन्वयक के उत्तरदायित्व का निर्वहन.
- डॉ. सी.पी. गूजर द्वारा दूरवर्ती शिक्षा संस्थान में बी.काम., बी.बी.ए. पाठ्यक्रम समन्वयक का उत्तरदायित्व निर्वहन.
- डॉ. सी.पी. गूजर द्वारा सदस्य, विश्वविद्यालय छात्र अनुशासन मण्डल का उत्तरदायित्व निर्वहन.
- डॉ. सी.पी. गूजर द्वारा समन्वयक, बी.वोक. पाठ्यक्रम के उत्तरदायित्व का निर्वहन.

## विज्ञान एवं पर्यावरण संकाय



### विभाग

- Energy and Environment
- Biological Sciences
- Physical Sciences

### पुरस्कार

1. ABRF Excellence Award for Zoological Research 2020
2. Fellowship award of Zoological Society of India, 2020

### प्रकाशित शोध पत्र

1. Vivek Dhar Dwivedi, Shiv Bharadwaj, Sumul Afroz, Nooruddin Khan, Mairaj Ahmed Ansari, Umesh Yadav, Ramesh Chandra Tripathi, Indra Prasad Tripathi, Sarad Kumar Mishra and Sang Gu Kang, 2020. Anti-dengue infectivity evaluation of bioflavonoid from *Azadirachta indica* by dengue virus serine protease inhibition. *Journal of Biomolecular Structure and Dynamics* 1-14. ISSN: 07391102. DOI: 10.1080/07391102.2020. 1734485. Taylor and Francis Impact factor:3.310

2. Ramesh Chandra Tripathi, S K. Chaturvedi and Gyan Bhaskar, 2020. First Record of Mango Bolossom Midge Procystiphora mangiferae ( Felt, 1927) from Satna, Madhya Pradesh, International Journal of Entomology Research, 5(3):87-89.ISSN: 24554758, Impact factor: RJIF5.24
3. Neeta Mani, S.P. Mishra,Vandana Pathak, Ravindra Singh and R.C.Tripathi, 2020. Determination of Phytochemical Analysis of dried roots of Chlorophytum borivilianum, International Journal of Recent Biotechnology 8(2)20:35-41, ISSN: 23220392, DOI:http://dx.doi.org/10.18782/2322- 0392.1292.
4. Ramesh Chandra and Preeti Tripathi, 2020. Life atble and Bionomics of Zygomma bicolorata Pallister (Mexican Beetle) in Chitrakoot (MP), Proccedings of the Zoological Society of India 19(2):79-82. ISSN:09726683, Impact Factor:0.452, NAAS 4.42.
5. Ram Chandra Ahirwar, R.C.Tripathi and Archana Chauhan, 2020. Comparative study on Physico-chemical parameters of Gwalmangra Pond in Chhatarpur, International Journal Research and Analytical Reviews 7(3): 866-876. (ISSN: 23481269 P:23495138). Impact factor: 5.75.
6. Poonam Pandey, Geeta Patel and I. P. Tripathi, Pharmacological Evaluation of Ficus Religiosa for their Invitro Hypoglycemic Activity, Indian Journal of Applied Research, Vol. 10 (01) PP. 1-2 (2020).
7. Poonam Sharma,Varsha Dayma, Aparna Dwivedi, P. K. Baroliya, **I. P. Tripathi**, MurugesanVanangamudi, R. S. Chauhan, A. K. Goswami, Synthesis of sulpha drug based hydroxytriazene derivatives: anti-diabetic, antioxidant, anti-inflammatory activity and their molecular docking studies, Bioorganic Chemistry, online 31 January 2020, https://doi.org/10.1016/j.bioorg.2020.103642, Vol. 96 () PP. 1-10 (2020).
8. Neetu Patel, A. K. Prajapati, R. N. Jadeja, R.N. Patel, S. K. Patel, **I. P. Tripathi**, N. Dwivedi, V. K. Gupta, Raymon, J. Butchere, Dioxidovanadium (V) complexes of a tridentate ONO Schiff base ligand: Structural characterization, quantum chemical calculations and in-vitro

- antidiabetic activity, Polyhedron, <https://doi.org/10.1016/j.poly.2020.114434>., Vol. 180, PP. 1-10 (2020).
9. Vivekdhara Dwivedi, Shiv Bharadwaj, Sumbul Afroz, Nooruddin Khan, Mairaj Ahmed Ansari, Umesh Yadav, Ramesh Chandra Tripathi, **Indra Prasad Tripathi**, Sarad Kumar Mishra and Sang Gu Kang, Anti-Dengue Infectivity Evaluation of Bioflavonoid from *Azadirachta Indica* by Dengue Virus Serine Protease Inhibition, Journal of Biomolecular Structure and Dynamics, <https://doi.org/10.1080/07391102.2020.1734485>, Vol. .. (..) PP. 1-14 (2020).
  10. Kalpana Trivedi, Namrata Dwivedi and **I. P. Tripathi**, Synthesis and Structural Investigations of Coordination Compounds of Palladium (II) with Allyl alcohol, European Journal of Biomedical and Pharmaceutical Sciences, Vol. 07 (04), PP. 432-439 (2020).
  11. Namrata Dwivedi, Ruchi Dwivedi and **I. P. Tripathi**, In Vitro Antihyperglycemic Activity, Free Radical Scavenging Activity and FTIR of *Syzygium Cumini* Linn Pulp Dried Extract, Vaccines & Vaccination Open Access, DOI: 10.23880/vvoa-16000136 Vol. 05 (01), PP. 1-7 (2020).
  12. Namrata Dwivedi, Kalpana Trivedi and **Indra Prasad Tripathi**, Antihyperglycemic Activity, Free Radical Scavenging Activity and FTIR of *Syzygium Cumini* Linn Pulp Dried Extract, Journal of Vaccines & Vaccination, 11:416 DOI: 10.35248/2157-7560.20.11.416, Vol. 11 (03), PP. 1-3 (2020).
  13. Neetu Patel, A. K. Prajapati, R. N. Jadeja, **I. P. Tripathi** and N. Dwivedi, Experimental, quantum computational study and in-vitro antidiabetic activity of oxidovanadium(IV) complexes with 2,2'-bis(pyridylmethyl)amine and polypyridyl ligands, Journal of Coordination Chemistry-<https://doi.org/10.1080/00958972.2020.1774562>, Vol. (0), PP. 1-17 (2020).
  14. Varsha Dayma, Jaishri Chopra, Poonam Sharma, Aparna Dwivedi, **Indra P. Tripathi**, Amit Bhargava, Vanangamudi Murugesan, Ajay K.

- Goswami, Prabhat K. Baroliya, Synthesis, antidiabetic, antioxidant and anti-inflammatory activities of novel hydroxytriazenes based on sulpha drugs, Heliyon-6(2020)e04787, <https://doi.org/10.1016/j.heliyon.2020.e04787>, PP. 1-10 (2020).
15. Neeta Mani, S. P. Mishra, **I. P. Tripathi**, Ravindra Singh and P. K. Ahirwar, Comparative Phytochemical Analysis of Dried Roots of Asparagus Racemosus, Indian Journal of Applied Research, Vol. 10 (08) PP. 36-38 (2020).
  16. Kriti Nigam, Ankit Srivastava, Subhasish Sahoo, I. P. Dubey, **I. P. Tripathi** and Pankaj Shrivastava, Sequential Advancements of DNA Profiling: An Overview of Complete Arena, Springer Nature Singapore Pte Ltd. 2020, P. Shrivastava et al. (eds.), Forensic DNA Typing: Principles, Applications and Advancements, [https://doi.org/10.1007/978-981-15-6655-4\\_3](https://doi.org/10.1007/978-981-15-6655-4_3).
  17. Ruchi Dwivedi, **I.P.Tripathi**, Vandna Pathak, Synthesis, Synthesis, characterization and biochemical properties of nickel complexes of amino acids (histidine, methionine), Indian Journal of Applied Research, Vol. 10 (10) PP. 1-3 (2020).
  18. Sameena Rasheed, S. S. Parihar and **I. P. Tripathi**, Spectrophotometric kinetic study of Co(II) complex with Demi-macrocyclic Donor Ligand N<sub>2</sub>O<sub>2</sub>, Indian Journal of Applied Research, Vol. 10 (10) PP. 1-2 (2020).
  19. Ruchi Dwivedi and **I. P. Tripathi**, Synthesis and characterization of some complexes of ni(ii) with l- glycine, l-proline, l-lysine, European Journal of Biomedical and Pharmaceutical sciences, Vol. 07 (10) PP. 479-483 (2020).
  20. Sadhana Chaurasia, Ravindra Singh, **I. P. Tripathi** and Iqbal Ahmad, Imprints of COVID -19 Pandemic Lockdown on Water Quality of River Mandakini, Chitrakoot, Satna (M.P.), International Journal of Scientific Development and Research (IJS DR), Vol. 05 (10) PP. 278-282 (2020).
  21. Ishwar Prasad Dubey, R.K. Kumawat, **I.P.Tripathi** and Pankaj Shrivastava, A pilot study of DNA yield from bloodstains on various

- surfaces using phenol chloroform isoamyl alcohol (PCIA) and chelex DNA extraction methods, GSC Biological and Pharmaceutical Sciences, Vol. 13 (02), PP. 124–127 (2020).
22. Ruchika Sharma, Namrata Dwivedi and Indra Prasad Tripathi, Assessment of Antioxidant and Quantitative Estimation of Momordica charantia (Leaves and Fruit) Plant of Cucurbitaceae Family, Int. J. Curr. Microbiol. App. Sci., Vol. 09 (10), PP. 3653-3665 (2020).
  23. Shivani Dixit, Ishwar Prasad Dubey, R. K. Kumawat, **I. P. Tripathi**, Divya Shrivastava, Muktikanta Panda and Pankaj Shrivastava, Genetic Polymorphism of 15 Autosomal STR loci in population of Madhya Pradesh, Medico-Legal Update, Vol. 20 (04), PP. 2074-2079 (2020).
  24. Ishwar Prasad Dubey, R.K. Kumawat, Shivani Dixit, Kamlesh Kaitholia, **I.P. Tripathi**, Divya Shrivastava and Pankaj Shrivastava, A comparative study of DNA Extraction Methods with and without using Proteinase k Enzyme, Medico-Legal Update, Vol. 20 (04), PP. 2087-2091 (2020).
  25. **Tiwari A, Chaurasia S and Singh S.P. (2020)** Assisment of water quality and fish diversity of Tons river Satna(MP) **National journal of life science 17(2):115-119**
  26. **Chaurasia S Singh R and Tiwari AK (2020)** Air quality of Chitrakoot during Covid- 19 pandemic lockdown. **IJS DR 5 (10) :391-394**
  27. **Chaurasia S Singh R Tripathi IP and Ahmed I (2020)** Imprints of Covid-19 pandemic lockdown on water quality of river Mandakini'Chitrakoot, satna(MP) **IJS DR 5(10) :278-282**
  28. Hemodynamical Modeling in Two Phase Pulmonary Circulation during Inflammation, 2020. Kumar Dheerendra , Upadhyay V. , Chaturvedi Surya Kant , Pandey P. N. , and PandeyDevras, *Int. J. Agriworld*, Vol. 1(1): 37-42.
  29. [First record of Mango blossom midge Procystiphoramangiferae \(Felt, 1927\) from Satna, Madhya Pradesh](#); 2020. RC Tripathi, SK Chaturvedi,

- G Bhaskar; *International Journal of Entomology Research*. Vol. 5 (3): 87-89.
30. Efficient user authentication, server allocation and secure data storage in cloud, 211-228, *International Journal of Internet Technology and Secured Transactions*. ISSN 1748-5703 ,
  31. New economical design of SVC and passive filters to improve power quality at railway substation: a case study, 529-540, *Journal of The Institution of Engineers (India): Series B*, ISSN 2250-2114,
  32. Survey and Analysis for Achieving the Security of Data in Cloud, 3953-3958. *International Journal of Applied Engineering Research*, ISSN 0973-9769
  33. Analysis and Implementation of AES and RSA for cloud, 3918-3923 *International Journal of Applied Engineering Research*, ISSN 0973-9769
  34. EMG Signal Classification for Neuromuscular Disorder using Soft Computing Techniques, 24-27, *IJIRMP*, ISSN 2349-7300
  35. Neighbour Node Acknowledgement Based Intrusion Detection System for AODV Routing Protocol, 331-343, *International Journal of Advanced Science and Technology*, ISSN 2207-6360
  36. A Novel approach to design a multiband Inset fed micro strip patch antenna using Rogers substrate, 951-956, *International journal for scientific research and development*, ISSN 2321-0613
  37. *International Conference on Electrical, Electronics and Computer Engineering (UPCON)-IEEE*.
  38. *International Conference on Electrical, Electronics and Computer Engineering (UPCON)-IEEE*
  39. Impact of Blackhole attack in Aodv Manet Reactive Routing Protocol Using Network Simulator, *International Conference on Engineering, Mathematical and Computational Intelligence*, 2020
  40. Theoretical and experimental x-ray absorption fine structural studies of transition metal complexes, *AIP conference proceeding*, 2020

**Prof Bharat Mishra**

➤ **Published Papers in Journals**

S. no.	Title with page no.	Journal	ISSN/ ISBN No.	Whether Peer reviewed impact factor if any	No. of Co-author	Whether You are The main author	API Score
1	Energy Aware Communication in Wireless Sensor Network: A Survey, 29(02), 512-523	Materials Today: Proceedings	2214-7853	Yes	02	No	09
2	Cluster Based Mining for Prediction of Heart Disease 09(07), 136-143	International Journal of Computer Science and Mobile Computing	2320-088X	Yes	2	No	09
3	Study the Security Applied in Multicast Routing, 07(02), 813-816	International Journal of Research and Analytical Reviews	-	Yes	2	No	09
4	High Performance Adaptive PSO MPPT Technique for PV Based Micro Grid for a Rural Area, 1817(1), 012-026	Journal of Physics: Conference Series	-	Yes	2	No	09
5	Design High-Frequency and Low-Power 2-D DWT Based on 9/7 and 5/3 Coefficient Using Complex Multiplier, 2021, 421-433	Inventive Computation and Information Technologies, Springer, Singapore	-	Yes	2	No	09
6	Implementation of Cryptographic Approaches in Proposed Secure Framework in Cloud Environment, 2021, 419-426	Intelligent Computing and Applications, Springer, Singapore	-	Yes	1	No	09
<b>Total</b>							<b>54</b>

➤ **Articles/ Chapters Published in Books**

S. No.	Title with page no.	Book Title, editor & Publisher	ISSN/ ISBN No.	Whether peer reviewed	No. of Co-author	Whether You are The main author	API Score
1	Design High-Frequency and Low-Power 2-D	Inventive Computation	978-981-33-4305-4	Yes	02	No	05

	DWT Based on 9/7 and 5/3 Coefficient Using Complex Multiplier, 2021, 421-433	and Information Technologies					
2	E-Learning: Basic, Benefits and Barriers, 136-146	Emerging Trend of Research Dimensions,	978-81-948090-4-3	Yes	01	Yes	05
3	Data Mining in e-Health Care Sectors	Emerging Trend of Research Dimensions,	978-81-948090-4-3	Yes	02	No	05
4	Color Video Denoising Using Adaptive Filtering and Improved Threshold Algorithm	Emerging Trend of Research Dimensions,	978-81-948090-4-3	Yes	02	No	05
5	AWG and Re-circulating Buffer Based Optical Packet Switch vs Traditional Electronic Switch (A Brief Comparative Study)	Emerging Trend of Research Dimensions,	978-81-948090-4-3	Yes	01	No	05
<b>Total</b>							<b>25</b>

➤ **Full Papers in Conference Proceedings**

S. no.	Title with page no.	Details of Conference Publication	ISSN/ ISBN No.	No. of Co-author	Whether You are The main author	API Score
1	Design VLSI Architecture for 2_D DWT Using NEDA and KSA Technique, 2021, 821-832	International Conference on Communication, Computing and Electronics Systems	978-981-33-4909-4	02	No	06
<b>Total</b>						<b>06</b>

➤ **Books Published as single author or as editor**

S. no.	Title with page no.	Type of Book & Authorship	Publisher ISSN/ ISBN No.	Whether peer reviewed	No. of Co-author	Whether You are The main author	API Score
1	Emerging Trend of Research Dimensions, 01-234	Reference Book & Editor	978-81-948090-4-3	Yes	01	No	10

संगिनार/वेबिनार का आयोजन

S.N.	Faculty of	Webinar on	Organise by	Date
1	Science and Environment	Quiz on Covid-19	Prof. Bharat Mishra Prof. D. P. Rai	11-05-2020
2	Science and Environment	Online Tools for Effective Teaching and Learning	Prof. Bharat Mishra	20-21-05-2020
3	Science and Environment	Herbal Nutritional Supplements for Immunity Development Against COVID-19	Dr. Ravindra Singh Dr. S. K. Chaturvedi	27-05-2020
4	Science and Environment	Implications of COVID-19 on Environment Lesson and Learning	Dr. Sadhana Chaurasia Dr. Ravindra Singh	29-05-2020
5	Res. Directorate	Emerging Trends of Research Dimensions in Self Reliance of India	Prof. R. C. Tripathi Prof. S. K. Chaturvedi	02.06.2020
6	Science and Environment	Effect of labour movement on future growth of Population	Dr. S.S. Gautam	09-06-2020
7	Science and Environment	1. International Webinar on Emerging Trend of Research Dimensions for Self Reliant India	Pr RC Tripathi	June 2, 2020

## कला संकाय



### विभाग

- गानविकी एवं सांगाजिक विज्ञान विभाग
- व्यावसायिक कला विभाग
- संस्कृत विभाग
- हिन्दी विभाग

### (A) Published Papers in Journals

**Dr. Lalit Kumar Singh**

S. no.	Title with page no.	Journal	ISSN/ ISBN No.	Whether peer reviewed impact factor if any
1	गई कहानी की संबंदना पृ.सं. 43-46	जगमत जावर नेशनल रिसर्च जर्नल, ए मंथली रिसर्च जर्नल आफ मल्टीडिसीपिनरी नेशनल पीर रिक्रीड रिव्यूड जर्नल यू.जी. सी. एप्रुव्ड वर्ष 2, सं. 01, सितम्बर 2020	2582 6557	Peer reviewed 5.2
2.	दूध-1स सिंह की लहानियों	जगमत जावर नेशनल रिसर्च	2582 6557	Peer

	में मानवीय स्वेदना पृ.सं.47-51	जर्नल, ए मंथली रिसर्च जर्नल आफ मल्टीडिसीपिनरी नेशनल पीर रिक्रीड रिव्यूड जर्नल यू.जी. सी. एप्लूड वर्ष 2, अंक 01, सितम्बर 2020		reviewed 5.2
3	दूध-सिंह के उप-यात्रों में उग्र-गारी चेतना पृ.सं.36-37	मासिक अक्षर जाता, मासिक इण्टरनेशनल रिफ्रीड जर्नल एण्ड पीर रिव्यू वर्ष 17, अंक 2 (दिसम्बर 2020)	2349-7521	3.765
4-	दूध-सिंह के कथा साहित्य में राजनीतिक रूप सांस्कृतिक परिप्रेक्ष्य पृ.सं.121-124	आयात शोध विकास पत्रिका, ए-इण्टरनेशनल पीर रिव्यूड ओपन एप्रेंच रिफ्रीड मल्टी डिस्पलनरी रिसर्च जर्नल वालयूम 10, नं.1, इश्यू 11, जून 2019	2347-2944 (Print) 2582-2454 (Online)	3.07
5-	दूध-सिंह के नामों अक्षरों उप-यात्रों में बुद्धिजीवियों का आचरण पृ.सं.143-145	आयात शोध विकास पत्रिका, ए-इण्टरनेशनल पीर रिव्यूड ओपन एप्रेंच रिफ्रीड मल्टी डिस्पलनरी रिसर्च जर्नल वालयूम 13, नं.3, इश्यू 18, दिसम्बर 2020	2347-2944 (Print) 2582-2454 (Online)	7.50

**Paper Presented in Conferences, Seminars, Workshops, Symposia**

S. no.	Title of the Paper Presented	Title of the Seminar	Organized by	Whether International / National/State/ regional/college/ university level
1.	भारतेन्दु कुंभिक हिन्दी पत्रकारिता एवं बंदी नारायण चौधरी 'प्रेमधन'	भारतेन्दु कुंभिक हिन्दी पत्रकारिता	हिन्दी विभाग, आनंदपुर पी.जी. कॉलेज का.पुर, एवं उत्तर प्रदेश हिन्दी संस्थान, लखनऊ: 15-16 मार्च, 2021	राष्ट्रीय संगोष्ठी

राष्ट्रीय एवं अंतर्राष्ट्रीय वेबिनार संगोष्ठियों में सहभागिता एवं प्रस्तुति

**Invited Lectures and Chairmanships at National or International in Conferences/ Seminars etc.**

S. no.	Title of the Paper Presented	Title of the Seminar	Organized by	Whether International/ National/State/ regional/ college/ university level
1.	भक्ति काल की प्रासंगिकता 12 मार्च 2021	भक्तिकाल की प्रासंगिकता	हिन्दी विभाग अवधेश प्रताप सिंह विश्वविद्यालय, रीवा	राष्ट्रीय

• **Dr. Kusum Singh**  
➤ **Published Papers in Journals**

S. no.	Title with page no.	Journal	ISSN/ ISBN No.	Whether peer reviewed impact factor if any	No. of Co-author
1-	प्रभा खेताना का साहित्य और नारी संवेदना	अभिदेशक, दिग्भ्रमर मई, 2021, वर्ष 4, अंक 10,	RN1327490		हाँ

➤ **Paper Presented in Conferences, Seminars, Workshops, Symposia**

S. no.	Title of the Paper Presented	Title of the Seminar	Organized by	Whether International /National/State/ regional/college/ university level
1	सहभागिता	संस्कृत संरक्षण संघर्ष में महिलाओं का योगदान	संस्कृत शिक्षण संघ, दिल्ली 05 जुलई, 2020	राष्ट्रीय अन्तर्जालीय संगोष्ठी
2	सहभागिता	भारतीय संस्कृति के वैश्विक विस्तार में अनुवाद की भूमिका	हिन्दी विभाग, मिर्जापुर, विश्वविद्यालय, आइजॉल 09 जुलई, 2020	अन्तर्राष्ट्रीय लेख संगोष्ठी
3	सहभागिता	संस्कृतवांगमये स्त्रीलिपिः	महात्मा गाँधी केन्द्रीय विश्वविद्यालय, मोतीहारी, बिहार 20 जुलई 2020	राष्ट्रीय शोध संगोष्ठी
4	सहभागिता	तुलसी के रन और राम के तुलसी	रामायण केंद्र, मंगल (भरत) 27 जुलई, 2020	अन्तर्राष्ट्रीय वेबिनार
5	सहभागिता	हिन्दी साहित्य में महात्मा गाँधी : व्यक्ति और विचार	केन्द्रीय बौद्ध विद्या संस्थान (मानद वि.वि.) लेह (लद्दाख) 02 अक्टूबर, 2020	अन्तर्राष्ट्रीय लेख संगोष्ठी
6	सहभागिता	Migrant women workers : Issues and challenges	इंस्टीट्यूट ऑफ साशल डेवलपमेंट चित्रकूट, उत्तर प्रदेश सहयोग राष्ट्रीय महिला आयोग, नई दिल्ली 27 दिसम्बर 2020	अन्तर्राष्ट्रीय लेख संगोष्ठी
7	सहभागिता	विभागीय उन्नयन कार्यक्रम गाँधी के महात्मा बनने में कविता की भूमिका	हिन्दी विभाग, शासकीय हमीरिया कला एवं वाणिज्य महाविद्यालय, भोपाल, 06 मार्च, 2021	राष्ट्रीय संगोष्ठी
8	सहभागिता	Strengthening the immune system against Covid-19 through agriculture produce,	महात्मा गाँधी चित्रकूट ग्रामोदय विश्वविद्यालय, चित्रकूट 19, मई, 2021	राष्ट्रीय वेबिनार
9	सहभागिता	Recent Pandemics, Environmental consequences, inter-relationship and solutions in	गुरु जम्मेश्वर इन्वार्मेंट कंजर्वेशन रिसर्च संघ, जयप्रसन्न असा विश्वविद्यालय, जोधपुर 4-5 जून, 2021	अन्तर्राष्ट्रीय वेबिनार

Jambhani, Philosophy				
10	सहभागिता	लिमान उन्नायन कार्यक्रम महत्व : गुरु गोखलाथ दीरे धरिया जीव	हिन्दी विभाग, शास्त्रीय हमीदिया कला एवं वाणिज्य महाविद्यालय, नोएला (म.प्र.) 09 मार्च 2021	अन्तर्राष्ट्रीय वेब संगोष्ठी,
11	सहभागिता	महामारी के संदर्भ में मनोबल बढ़ाने के लिए दर्शन और साहित्य का साध	हिन्दी विभाग, के.एल.ई. सोसाइटीज, जी.एस. कॉलेज, हावेरी, कर्नाटक 12 जून, 2021	अन्तर्राष्ट्रीय वेबी-18
12	सहभागिता	करे योग रहो निरोग	भारतीय माया मंच दिल्ली प्रांत और संस्कृत शिक्षण संघ, दिल्ली 20 जून, 2021	राष्ट्रीय व्याख्यानमाला
13	सहभागिता	इन्टरनेशनल डे ऑफ यौन	महात्मा गांधी चित्रकूट ग्रामोदय विश्वविद्यालय, चित्रकूट 21 जून, 2021	क्षेत्रीय एप्रोसिएशन सर्टीफिकेट
14	सहभागिता	मातृभाषा तथा राष्ट्रीय शिक्षा नीति 2020	अन्तर्राष्ट्रीय वेब संगोष्ठी, शिवाजी कॉलेज, दिल्ली विश्वविद्यालय 21 जून, 2021	अन्तर्राष्ट्रीय वेब संगोष्ठी,
15	सहभागिता	पंचदिवसीय अन्तर्राष्ट्रीय योग दिवस वेबिनार	वैदिक विज्ञान केन्द्र, का.हि.वि., वाराणसी 20-24 जून, 2021	अन्तर्राष्ट्रीय वेबी-18
16	सहभागिता	नवीन शिक्षा नीति 2020 एवं शोध	एच.ए.ई.सी.टी., शिक्षा महाविद्यालय अहमदाबाद लि.ए. एवं शिक्षा संस्कृति उत्थान न्यास, नई दिल्ली 26 जून, 2021	राष्ट्रीय वेबिनार
17	सहभागिता	जनकपि - गांधुः : सृष्टि और दृष्टि	हिन्दी विभाग, पिनोद बिहारी महता ज्योलांचल वि.वि., धनबाद, झारखण्ड एवं विश्व संस्कृत हिन्दी परिषद, नई दिल्ली 30 जून, 2021	अन्तर्राष्ट्रीय वेबी-18
18	सहभागिता	साहित्य, सिनेमा और फिल्मांकन	श्री सरस्वती भुवना शिक्षण संस्था, औरंगाबाद एवं कला वाणिज्य महाविद्यालय, औरंगाबाद 30 जून, 2021	राष्ट्रीय वेब संगोष्ठी
<b>➤ Invited Lectures and Chairmanships at National or International in Conferences/ Seminars etc.</b>				
S. no.	Title of the Paper Presented	Title of the Seminar	Organized by	Whether International/ National/State/ regional/ college/ university level
1.	विशिष्ट वक्ता भारत में आत्मनिर्भर महिलाएँ	अन्तर्निर्भर भारत में महिलाओं की भूमिका	म.गां.वि.आ.वि.वि., चित्रकूट 23 दिसम्बर, 2020	राष्ट्रीय वेब संगोष्ठी

2.	लिपय प्रवर्तन आत्मनिर्भर भारत : गांधी जी के विचार	उत्तम निर्भर भारत : गांधी जी के विचार	म.गां.चि.ग्रा.वि.वि., चित्रकूट 30 जनवरी, 2021	राष्ट्रीय वंश संगोष्ठी
3.	वक्ता कस्तूरबा जनजाति : लिमुक्ति एवं जुड़ने का संघर्ष	मध्यप्रदेश की विमुक्त जातियाँ और उनकी संस्कृति	आदिवासी लोक कला एवं चोली विकास अकादमी, नागाल एवं शासकीय एनीटिया कला एवं पणिज्य महाविद्यालय, भोपाल, मध्यप्रदेश 26-28 फरवरी, 2021	शोध संगोष्ठी
4.	मुख्य वक्ता भारतेन्दु युगीन पत्रकारिता एवं बंदी नारायण पन्धन	भारतेन्दु युगीन हिन्दी पत्रकारिता	हिन्दी विभाग, अर्नापुर गौ.जी. कॉलेज, कानपुर एवं उत्तर प्रदेश हिन्दी संस्थान, लखनऊ (रू.प्र.) 15-16 मार्च, 2021	राष्ट्रीय संगोष्ठी
5	लिपय प्रवर्तन एवं संयोजन	शिक्षा, समाज और वर्तमान स्थिति	म.गां. चि.ग्रा.वि.वि., चित्रकूट सतना, मध्यप्रदेश 30 मार्च, 2021	राष्ट्रीय वंश संगोष्ठी

### शोधकार्य/अनुरांधान/प्रकाशित लेख का विवरण

- शर्मा, आशा एवं यादव जे.पी. (2020). शाराकीय माध्यमिक विद्यालयों में कार्यरत शिक्षक शिक्षिकाओं के प्यावरणीय ज्ञान एवं प्यावरणीय शिक्षा के प्रति जागरुकता का तुलनात्मक अध्ययन, विद्यावर्त, इंटरनेशन जर्नल, इशू 33, वाल्यूम 10, पृ. 185-187, आईएराएराएन नम्बर 2319-9318.
- शर्मा, आशा एवं यादव जे.पी. (2020). भारतीय समाज में वृद्धजनों की स्थिति और उसकी बेहतर बनाने के प्रयास, अधिगम (शैक्षिक शोध एवं संदेश पत्रिका), राज्य शिक्षा संस्थान, उत्तर प्रदेश, प्रयागराज, अंक 15, आईएराएराएन नम्बर 2394-773एवरा.

## केन्द्रीय ग्रन्थालय



### परिचय

ग्रन्थालय का विकास दिन प्रतिदिन उत्तरोत्तर होता जा रहा है। बागरी धर्मशाला रागभाग रो आचार्य आश्रम, नयागांव तथा आचार्य आश्रम नयागांव रो साइंरा ब्लॉक विश्वविद्यालय परिसर (स्फटिक शिला) व साइंरा ब्लॉक रो कॅण्टीन भवन, कॅण्टीन भवन रो रागप्रति-ग्राणीण विकास एवं प्रबंधन संकाय व ग्राणीण विकास एवं प्रबंधन संकाय रो वर्तमान भवन तक केन्द्रीय पुरतकालय का स्थानान्तरण होता रहा है। वर्तमान भवन तीन खण्डों में स्थापित है जहां भी कुछ दिनों के बाद स्थान की कमी गहरा होने लगेगी।

### व्यवस्थापन

पुरतकालय पाठ्य-साग्री की व्यवस्था ड्यूवी-डैरीगल वर्गीकरण व AACR2 के अनुरार है। साथ ही पाठ्य-साग्री को ब्बुचनजगत आधारित किया गया है जिसमें MARC Format पर कार्य किया गया है। विषय-शीर्षक निर्धारण हेतु रैंक का उपयोग करते हुये Computerization हेतु INFLIBNET center Ahmadabad के मानकों का पालन किया गया है। Open Access पद्धति पुरतकालय में प्रारंभ रो ही लागू है।

### भवन संरचना

भवन संरचना के तीन खण्डों में निम्नानुसार व्यवस्थापन है—

#### 1. बेरागेंट

मानविकी एवं सागाजिक विज्ञान सहित पुरतकालय एवं सूचना विज्ञान, पत्रकारिता आदि विषय की पाठ्य-साग्री का व्यवस्थापन किया गया है साथ ही ऑडियो-वीडियो, शीरिसा व अनुरक्षण कार्य के लिये भी स्थान रखा गया है।

## 2. भूतल

विज्ञान, तकनीकी तथा प्रबंधन के रागूह की पुस्तकों को व्यवस्थित किया गया है। इस तल में आदान-प्रदान काउण्टर, रांदर्भ-वाचनालय व कार्यालयीन कक्षों की व्यवस्था है। इसी तल में Library Automation & Networking के कार्य भी रागपादन किये जाते हैं। रांदर्भ ग्रंथों को प्रथम तल पर स्थानान्तरित किया गया है। इनके स्थान पर बुक-बैंक रागूह की पुस्तके रखी गयी हैं।



## 3. प्रथम तल

इसमें वातानुकूलित-वाचनालय, e-journals Access, internet facility, Reference Section, Printed journals को स्थान दिया गया है।

## उपयोगकर्ता

ग्रंथालय सुविधाओं का लाभ इस रात्र में कुल 33,524 उपयोगकर्ताओं के द्वारा किया गया है, जिराग 130 पुस्तकों का लगभग प्रतिदिन आदान-प्रदान भी हुआ तथा 980 नये रादरर्यों का पंजीयन किया गया।

## STATUS REPORT OF CENTRAL LIBRARY

### Automation and Networking

- Library have used SOUL Software (Software for university Libraries). SOUL software created and Provided by The INFLIBNET Center Ahmadabad 2.0 LATEST version of Software is working
  - No of Books databases Created in SOUL : 38793
  - Users database created : 3808
  - No of books Purchased : 1866
  - Acquisition of reading Materials through SOUL
- Publishers database

- suppliers database
- binder database

### **Circulation**

- OPAC (Online public access catalogue )
- Transaction of Reading Material
- Faculty databases
- Department
- Member database
- Categories database
- Privileges of user
- No-dues certificate
- Overdue charges

### **Assign of work among the staff**

- Access of work performance of staff members

### **Periodicals**

- Access of e- resources e- journals provided by the INFLIBNET Center Ahmadabad

### **Thesis**

- Access of Sodh Gangotree
- Access of Sodh Ganga
- Plagiarism software URKUND

### **Network**

- Library has own LAN and wi fi Network
- Internet Connectivity through BSNL under NKN project

- MOU (memorandum of understanding) with INFLIBNET center
- Access of Secondary Data through INFLIBNET centre Ahmadabad
- Document Delivery Services through INFLIBNET centre Ahmadabad
- Membership of INFLIBNET .
- Access of e- pathashala modules 30000 for UG Course
- Access of e- pathashala modules 2936 for PG Course
- Access of Data Available in NDL data(National digital Library)

### Available e-resources (Through INFLIBNET)

- Economic & political weekly Period -April 2019- March 2020
- Institute for studies in industrial Development (ISID ) ) Database Period -April 19-March 20
- J gate Plus (JCCC) Period -April 2019 - December 2020

### Other Resources

- Audio Cassette: 52
- Video (Marg Darshan ) :1206
- CD-ROM:52

**Security : 32 camera**

रूसा अनुदान से सत्र 2020-21 के अन्तर्गत केन्द्रीय पुस्तकालय में संकायवार क्रय की गयीं पुस्तकों को विवरण निम्नवत है-

क्रं.	संकाय	आपूर्ति पुस्तकों की संख्या	कुल आपूर्ति राशि
01	कला संकाय	962	5,03,844.00
02	कृषि संकाय	1274	11,83,992.00
03	अभियांत्रिकी एवं प्रौद्यो. संकाय	1842	9,02,618.00
04	ग्रा.वि.एवं व्य.प्रबंधन संकाय	2984	12,76,237.00
05	विज्ञान एवं पर्या. संकाय	2744	14,97,176.00
	<b>कुल योग</b>	<b>9806</b>	<b>53,63,797.00</b>

## शोध निदेशालय



### परिचय

शोध निदेशालय विश्वविद्यालय की रागरत शोध रांबंधी कार्यों का रांचालन करता है। परियोजना निर्माण तथा विश्वविद्यालय में हांने वाले शोधों के रागपूर्ण दरतावेजों का रांयोजन तथा उराके रांचालन के रागरत व्यवस्थाओं को सुनिश्चित करता है। विश्वविद्यालय अनुदान आयोग के शोध रांबंधी गानक के अनुरूप विश्वविद्यालय में पी-एच.डी. रो जुड़ी गतिविधियों का प्रबंधन करता है। शोध में अकादगिक रात्यनिष्ठा एवं राहित्यिक चोरी (Plagiarism) को रोकने के लिए आरकुंड राफटवेयर के गाध्यग कार्य कर रहा है।

### शाध ग्रन्थ

- वर्तगान वित्तीय वर्ष में कुल 99 शोध प्रबंध जगा हुए तथा गूल्यांकन उपरांत राभी शोधार्थियों को पी-एच.डी. उपाधि हेतु उपयुक्त पाया गया।
- रात्र 2020-21 में कुल 73 शोध छात्रों ने विभिन्न विषयों में प्रवेश लिया।
- नेट/जेआरएफ/आरजीएनएफ/एगएनएफ में कुल पंजीकृत शोध छात्रों की रांख्या 02 है।

## दीनदयाल उपाध्याय कौशल केन्द्र

विश्वविद्यालय में कौशल शिक्षा के लिए इरा अंतर्राकायी केन्द्र की रथापना 2015 में विश्वविद्यालय अनुदान आयोग की परियोजना के अंतर्गत किया गया है। 'विश्व ग्रामे प्रतिष्ठितग'

विश्वविद्यालय का ध्येय वाक्य है। रागपूर्ण राष्ट्र में कोई भी परिवर्तन तभी सार्थक हो राकता है, जब ग्रामीण क्षेत्रों में उराका राफल क्रियान्वयन किया जाये। शिक्षा में कौशल शिक्षा का रागावेश ही विकारा की गति बढा राकता है। दशकों पूर्व



हगारे राष्ट्रपिता गहात्गा गाँधी ने इराकी आवश्यकता रागझी थी तथा बुनियादी शिक्षा या नई तालीग पर जोर दिया था जिराके अन्तर्गत छात्र प्राथमिक शिक्षा रो ही कौशल या हुनर की शिक्षा पाने लगते हैं। राष्ट्रऋषि नानाजी देशमुख ने चित्रकूट में गहात्गा गाँधी

चित्रकूट ग्रामोदय विश्वविद्यालय की रथापना करते रागय इरा बातके गहत्व को रागझा था और इरी को दृष्टिगत रखते हुए ग्रामोदय विश्वविद्यालय के उद्देश्यों में कौशल शिक्षा को प्रमुखता रो शागिल किया गया है।



विश्वविद्यालय के पाठ्यक्रम उच्च शिक्षा प्राप्त करने के इच्छुक युवाओं के साथ साथ उन लोगों के लिए भी हैं जो पढ़ाई से वंचित रहे हैं अथवा जिन्हें किराई कारणवश पढ़ाई को बीच में ही छोड़ना पड़ा है। ग्रामोदय विश्वविद्यालय भारत का पहला विश्वविद्यालय है जिसने स्थापना काल से ही रनातक स्तर पर अनिवार्य रूप से व्यावसायिक शिक्षा को शामिल किया। साथ ही विश्वविद्यालय ने ग्रामीण क्षेत्रों के ऐसे तबके की ओर भी ध्यान दिया है जो किराई कारणवश औपचारिक शिक्षा से वंचित रहे हैं अथवा शिक्षा छोड़ चुके हैं। सन् 1991 से अभी तक विश्वविद्यालय ने अपने कैम्पस व कैम्पस के बाहर 30 से ज्यादा ट्रेडों में 50,000 से ज्यादा नागरिकों को कौशल व कुशल शिक्षा प्रदान की है। इनमें खाद्य प्रसंस्करण, कृषि, कार्यशाला, ऑटोमोबाइल, गृह विज्ञान, स्वास्थ्य, पर्यटन, ग्रामोद्योग आदि कई मुख्य क्षेत्रों को शामिल किया गया है तथा इन मुख्य क्षेत्रों में 1 साल से 3 वर्ष तक की अलग-अलग अवधियों के पाठ्यक्रम शामिल हैं। विश्वविद्यालय द्वारा शिक्षित व प्रशिक्षित कई व्यक्ति निजी उद्योग लगाकर खुद तो रोजगार प्राप्त कर ही रहे हैं तथा कई अन्य लोगों को भी रोजगार प्रदान कर रहे हैं। इसके साथ ही सरकारी व गैर सरकारी संस्थानों तथा पहले से स्थापित निजी उद्योगों में भी हमारे द्वारा प्रशिक्षित छात्र काम कर रहे हैं।



वर्तमान में 5 विषयों में परारनातक, 9 विषयों में रनातक तथा 9 विषयों में उच्च डिप्लोमा, डिप्लोमा एवं सर्टीफिकेट पाठ्यक्रमों की शुरुआत हो चुकी है।



### आवश्यकता एवं संभाव्यता आधारित पाठ्यक्रम

कौशल केन्द्र द्वारा रागयानुकूल व अवसर की गांग के आधार पर भी पाठ्यक्रम रांचालित किये जाते हैं, जिरागें ग्रागीण क्षेत्रों में वहाँ के युवक/युवतियों के रुझान व उपलब्ध स्थानीय संसाधनों के आधार पर अल्प कालिक पाठ्यक्रमों का रांचालन किया जाता है।

रात्र 2020-21 में निम्नलिखित पाठ्यक्रम रांचालित किये गये हैं-

- बी.वोक. (रिटेल मैनेजमेंट एण्ड आई.टी.)
- बी.वोक. (फूड प्रोसेसिंग एण्ड टेक्नॉलोजी)
- बी.वोक. (रिन्पूवेबल इनर्जी टेक्नॉलोजी मैनेजमेंट)
- बी.वोक. (एग्रीकल्चर ऑरेंशन एण्ड मैनेजमेंट)
- एग.वोक. (फूड प्रोसेसिंग एण्ड टेक्नॉलोजी)
- एग.वोक. (रिटेल मैनेजमेंट एण्ड आई.टी.)
- एग.वोक. (एग्रीकल्चर ऑरेंशन एण्ड मैनेजमेंट)

### एड ऑन कोर्स

विश्वविद्यालय अपने सभी छात्रों के लिये एड ऑन कोर्सों के माध्यम से छात्रों को अपने मुख्य पाठ्यक्रम के साथ-साथ उन्हें एक-दो ट्रेडों में प्रमाण पत्र, डिप्लोमा व उच्च डिप्लोमा प्राप्त करने का विकल्प

भी उपलब्ध करा रहा है। जिराके अन्तर्गत उनकी सुविधा के अनुसार कौशल विद्या के कालांश प्रातः या सायंकाल के साथ-साथ अवकाश के दिनों हेतु निर्धारित किये गये हैं। इराका उद्देश्य छात्रों को शिक्षा काल में ही उद्योगिता विकास का व्यावहारिक अध्ययन कराकर,



उन्हें रवरोजगार हेतु प्रेरित करना है। इराके माध्यम से छात्र बेकरी, फल संरक्षण, खुदरा

व्यापार प्रबंधन, कृषि, सौर उर्जा, विद्युत, इलेक्ट्रॉनिक्स, डीजल इंजन, शिलाई, कार्पेट्री, एल.ई.डी., टी.वी., कंप्यूटर, आलगारी निर्माण, फंसो रीगेण्ट, जाली निर्माण, बेल्लिंग जैसे पाठ्यक्रमों के साथ-साथ रांगीत, चित्रकारी व फोटोग्राफी जैसे पाठ्यक्रमों में भी प्रवीणता हासिल कर रहे हैं।

### उद्योगों के साथ अनुबंध

ग्रागोदय विश्वविद्यालय ने कई औद्योगिक प्रतिष्ठानों/उद्योगोंके साथ एग.ओ.यू. (अनुबंध) किया है। जिसके अन्तर्गत हमारे छात्र विभिन्न औद्योगिक इकाईयों का भ्रमण/अध्ययन व वहाँ जाकर औद्योगिक प्रशिक्षण प्राप्त करने के अलावा अपने नियमित अध्ययन काल में इन प्रतिष्ठित इकाईयों के वरिष्ठ व्यक्तियों के रोगिनार/कार्यशाला व विशेष तौर पर आयोजित व्याख्यान से लाभान्वित होते हैं। इससे छात्रों को स्व-रोजगार लगाने की प्रेरणा तो प्राप्त होती ही है, साथ ही साथ औद्योगिक इकाईयों को भी कुशल कामगार प्राप्त होते हैं। अभी तक डेयरी उद्योग, बिरकुट उद्योग, दाल मिल, होटल व्यवसाय, खुदरा व्यापार, सौर उर्जा आदि से जुड़े औद्योगिक प्रतिष्ठानों से रागझौता ज्ञापन हस्ताक्षरित किये जा चुके हैं। कौशल केन्द्र के प्राध्यापकों के साथ उद्योग प्रतिनिधियों का संवाद निरंतर जारी है। जिन औद्योगिक प्रतिष्ठानों से रागझौता किया जा चुका है, उनमें प्रमुख हैं—



1. श्याम डेरी, इलाहाबाद
2. पारस डेयरी, लखनऊ
3. पीपीपी इंटरप्राइजेज, गाजियाबाद
4. ए.ए.पी.आई., गिर्जापुर
5. रातना रीगेण्ट वर्क्स, रातना
6. विन्ध्या इंडस्ट्रियल एण्ड टेक्निकल कंराल्टेरी आर्गनाइजेशन, रातना
7. डायगण्ड बेकरी, रातना
8. यूरो रटार एण्ड ट्रेवल्स, खुराहो

हगारे राभी पाठ्यक्रम इरा प्रकार रो तैपार किये गये हैं कि छात्रों को पाठ्यक्रम पूर्ण करने के पश्चात किरी उद्योग में कार्य करने अथवा रवयं का उद्योग लगाने में कोई कठिनाई न हो। इराके लिए विभिन्न क्षेत्रीय कौशल परिषदों के गानकों का पालन किया गया है तथा उनके द्वारा निर्धारित पाठ्यक्रमों का रागावेश किया गया है।

### एस.एस.सी. (रोक्टर रिकल कांउरिल) द्वारा रात्यापन

विश्वविद्यालय अनुदान आयोग की नीति के अनुपालन में वी.वोक. के छात्रों के कौशल रतर का प्रगाणन भारत सरकार द्वारा रथापित विभिन्न क्षेत्रीय कौशल परिषदों (रोक्टर रिकल कांउरिल) द्वारा कराया जा रहा है, जिरासे अध्ययन के बाद छात्रों की बेरोजगारी की रागरथा न रहे अथवा वे रवरोजगाररत हों अथवा किरी औद्योगिक इकाई में कार्यरत हों। वी.वोक. कृषि प्रक्रिया एवं प्रबंधन के छात्रों का कौशल रतर-4 का प्रगाणन कराया गया है, जिरासे 26 छात्रों ने परीक्षा दी और राभी छात्रों का प्रदर्शन शानदान रहा है।



राभी को 'ओ' ग्रेड, जो आउट रटैण्डिंग (रावोच्च ग्रेड) के लिए दिया जाता है, प्राप्त हुआ ह। वी.वोक. खाद्य प्ररांरकरण एवं प्रौद्योगिकी के छात्रों के कौशल रतर-4 व 5 का प्रगाणन कराया गया, जिरासे 19 छात्रों ने क्राफ्ट बेकर, 16 छात्रों ने फूड प्रोडक्ट्स पैकेजिंग टेक्नीशियन, 8 छात्रों ने जैग-जेली व कैचप प्रोरोरिंग टेक्नीशियन, 16 छात्रों ने प्लांट बेकर, 11 छात्रों ने अचार निर्माण टेक्नीशियन की परीक्षा शानदार तरीके से उत्तीर्ण किया है व विश्वविद्यालय को गौरवान्वित किया है।

### पाठ्यक्रमों की विशेषतायें

कौशल केंद्र द्वारा रांचालित विभिन्न पाठ्यक्रम की कई विशेषतायें हैं, जिनमें मुख्य हैं—

- छात्रों को रव-रुचि आधारित क्रेडिट विभाजन एवं विषयों को चुनने की रवतंत्रता (यू.जी.सी. के सी.बी.सी.एस. पैटर्न पर आधारित)।
- राभी पाठ्यक्रमों में जनरल कम्पोनेंट के

**SOLAR SYSTEM**  
सोलर सिस्टम लगाकर विद्युत व्यय में बचाव

- जासिक रूप से सोलर सिस्टम के माध्यम से विद्युत व्यय के बचाव की कार्ययोजना पूर्ण से पाल में लायी जा रही है।
- मध्यप्रदेश ऊर्जा विकास निगम के सहयोग से सोलर ऊर्जा संग्रहण सीप प्रारम्भ किया जा रहा है।

एस.ई.टी. निर्माण करते छात्र-छात्राएं

सोलर पैनल

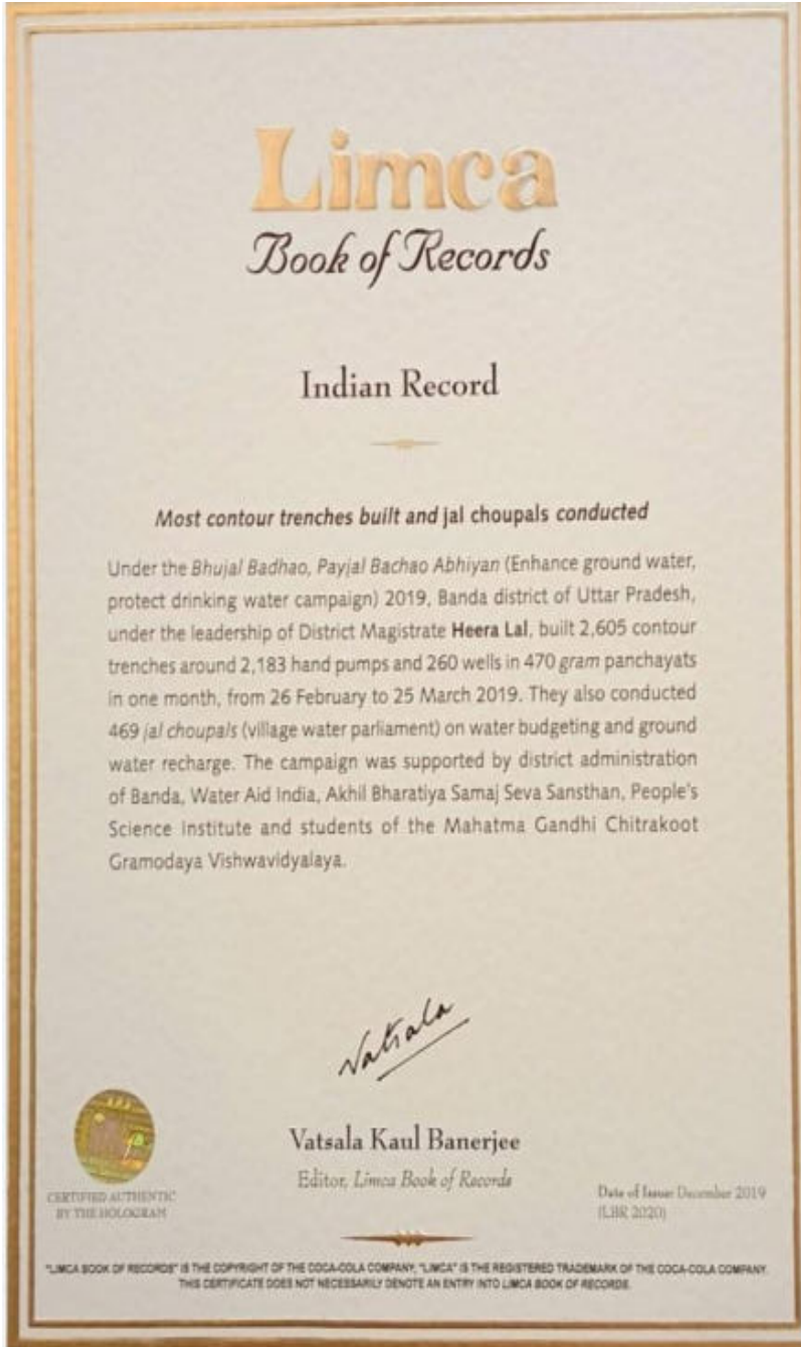
विषयों को 40 प्रतिशत स्थान तथा कौशल विषयों को 60 प्रतिशत स्थान दिया गया है, जिरारो छात्रों का रावांगीण विकारा हो राकें।

- पढाई के राथ-राथ छात्रों को आय-अर्जन का गौका भी विभिन्न उत्पादों के निर्माण एवं विपणन के द्वारा दिया जाता है।
- छात्रों के लिए क्षैतिज व उदग दोनों स्तरों पर विभिन्न विकल्प उपलब्ध हैं, जिरारो वे रागान्य धारा से कौशल धारा व कौशल धारा से रागान्य धारा की ओर जा राकते हैं।
- गाड्यूलर कॅरिकुलग हर पाठ्यक्रम में लागू है, जिरारो छात्र पूरे पाठ्यक्रम की बजाए कुछ हिररो को भी यदि पूरा कर लेता है तो वह किरी न किरी स्तर का कौशल प्राप्त कर लेता है।
- बहु-स्तरीय प्रवेश व निर्गम की सुविधा, जिरारो छात्र अपनी सुविधानुरार पाठ्यक्रम को पूरा कर राके।
- पाठ्यक्रमों में व्यावहारिक कार्यों को अधिक स्थान दिया गया है, जिरारो छात्र अपने हुनर को अधिक से अधिक बढा राकें।
- छात्रों द्वारा पहले से अध्ययन किये गये किरी विषय या हुनर से राबंधित किरी स्तर की परीक्षा पहले से उत्तीर्ण होने पर राबंधित विषयों के क्रेडिट का आनुपातिक रूप से स्थानांतरण छात्र द्वारा प्रवेशित पाठ्यक्रम में किया जाता है, जिरारो छात्र को दुबारा वही पाठ्यक्रम न पढना पड़े।

## दीन दयाल उपाध्याय कौशल केन्द्र

### लिगका बुक ऑफ रिकार्डरा में रथान गिला

गहात्मा गांधी चित्रकूट ग्रागोदय विश्वविद्यालय, चित्रकूट (ग.प्र.) अपने नाग के अनुरूप रथापना काल रो ही ग्रागीण विकारा के विभिन्न आयागों में शिक्षण, प्रशिक्षण एवं प्ररार के गाध्यग रो अपना योगदान देता रहा है। इरा प्रयारा को अब लिगका बुक ऑफ रिकार्डरा में भी रथान गिला है। बांदा जिले के तत्कालीन जिलाधिकारी हीरालाल के नेतृत्व में जिले भर में भूजल संवर्द्धन हेतु गत वर्ष 26 फरवरी रो 25 मार्च तक राघन अभियान चलाया गया। इरा अभियान में लोक विज्ञान संरथान (पी.एरा. आई.) देहरादून, वाटर एड इंडिया, अखिल भारतीय रागाज रोवा संरथान गानिकपुर तथा गहात्मा गांधी चित्रकूट ग्रागोदय विश्वविद्यालय के बो.टेक. (सिविल इंजीनियरिंग व कृषि अभियांत्रिकी) तथा बी.वोक. (कृषि प्रक्रिया एवं प्रबंधन) के छात्रों ने अपनी राक्रिय राहभागिता की। इरा रागिलित प्रयारा को लिगका बुक ऑफ रिकार्डरा के नवीनतम् संरकरण में रथान गिला है।



## संविधान दिवस, रागारोह, विश्व दुग्ध उत्पाद दिवस एवं पंचगव्य उत्पाद प्रशिक्षण

दीन दयाल उपाध्याय कौशल केन्द्र द्वारा संचालित पंचगव्य उत्पाद प्रशिक्षण प्रमाणपत्र वितरण कार्यक्रम का शुभारम्भ गौं रासरवती, पं. दीन



दयाल उपाध्याय एवं भारतरत्न नानाजी देशमुख की प्रतिगा पर गाल्यार्पण एवं दीपप्रज्वलन के साथ सम्पन्न हुआ।

## कौशल पाठ्यक्रमों के लिए यू.जी.सी. की गान्यता में वृद्धि

स्नातक एवं स्नातकोत्तर स्तर पर कौशल पाठ्यक्रमों को चलाने की अनुमति विश्वविद्यालयों की सर्वोच्च नियायक संस्था विश्वविद्यालय अनुदान आयोग से प्राप्त होती रही है और आगामी सत्र के लिए नौ विषयों में बी.वोक. तथा पांच विषयों में एग.वोक. पाठ्यक्रमों को चलाने की अनुमति प्राप्त हुई है। इनमें खाद्य प्रौद्योगिकी, कृषि प्रक्रिया एवं प्रबंधन, रिटेल मार्केटिंग एवं प्रबंधन, नवीकृत ऊर्जा प्रबंधन, भवन निर्माण प्रौद्योगिकी, सॉलिड वेस्ट मैनेजमेंट, टूरिज्म एवं हॉरिपटलिटी मैनेजमेंट, सूचना प्रौद्योगिकी एवं साइबर सुरक्षा, एकाउन्ट्स एवं टैक्सेशन शामिल हैं।

## पर्यावरण अध्ययन एवं स्वच्छता जागरूकता अभियान का आयोजन

कौशल केन्द्र में अध्ययनरत एग.वोक. एवं बी.वोक. के छात्र-छात्राओं द्वारा स्वच्छता जागरूकता अभियान चलाया गया। इस अवसर पर विद्यार्थियों को पोस्टर प्रतियोगिता कराई गई। यह कार्यक्रम देश भर में चलाया जा रहे स्वच्छता अभियान से प्रेरणा लेते हुए 'स्वच्छ चित्रकूट सुन्दर चित्रकूट' का मूर्तरूप देगी। विश्वविद्यालय परिसर से निकलकर रैली राफटिक शिला, शिरसावन होते हुए आरोग्यधाम स्थित गंदाकिनी तट पर पहुँची। इस क्रम में छात्रों एवं रैली में सहभागिता कर रहे शिक्षकों एवं कर्मचारियों ने चित्रकूट की जीवन रेखा गंदाकिनी गंगा की राफ-राफाई करते हुए उपस्थित राधु-रान्तों, श्रद्धालुओं एवं दुकानदारों को नदी एवं अपने परिसर की राफ-राफाई के लिए प्रेरित किया तथा नदी में राबुन लगाकर नहा रहे श्रद्धालुओं को राबुन न लगाने के लिए प्रेरित किया। चित्रकूट की जागरूक जनता एवं संत रागाज ने छात्रों की इस पहल की भूरि-भूरि प्रशंसा की एवं



आगे बढ़कर खुद राहयोग भी किया। इस अवसर पर छात्र-छात्राओं द्वारा पर्यावरण संबंधित नुक्कड़ नाटक प्रस्तुत किया गया, जिसमें आरुधा यादव, प्रिया शिन्हा, पूजा, आरुधा, चंचल, अरुणा का महत्वपूर्ण राहयोग रहा। रैली में पर्यावरण जागरूकता के लिए कई नारे लगाये गये, जिसमें 'स्वच्छता ही सेवा है', 'जल है तो कल है', 'ग्राहोदय ने यह ताना है, गंदाकिनी स्वच्छ बनाना है', 'जल ही जीवन है', 'जन-जन का यह नारा है, पर्यावरण बचाना है' आदि नारे प्रमुख थे।

### कोरोना वायरस के संबंध में जागरूकता अभियान एवं रांगोष्ठी का आयोजन

कौशल केन्द्र में कोरोना वायरस से सुरक्षा के विषय में रांगोष्ठी आयोजित की गई। रांगोष्ठी के दौरान शिक्षकों, अधिकारियों एवं कर्मचारियों को गारक वितरित किया गया। डॉ. शिन्हा ने यह बताया कि कौशल केन्द्र के सभी शिक्षकों, अधिकारियों एवं कर्मचारियों ने बड़े मनोयोग से इस रांगोष्ठी में भाग लिया।

### पं. दीन दयाल उपाध्याय जयन्ती गनायी गई



दीन दयाल उपाध्याय कौशल केन्द्र में अध्ययनरत् एम. वोक एवं वी.वोक के छात्र-छात्राओं द्वारा पं. दीन दयाल उपाध्याय की जयन्ती सागरोह पूर्वक गनाई गई। कार्यक्रम की अध्यक्षता कर रहे अभियांत्रिकी एवं प्रौद्योगिकी रांकाय के अधिष्ठाता डॉ. आंजनेय पाण्डेय ने पं. दीन दयाल जयन्ती पर विरतूत प्रकाश डालते हुए कहा कि आज के परिवेश में नवयुवकों को दीन दयाल उपाध्याय के बताये रागों पर चलने की आवश्यकता है। भारत रत्न श्रद्धेय नानाजी देशगुख की

परिकल्पना के अनुरूप ग्राहोदय विश्वविद्यालय उत्तरांतर विकारा कर रहा है। भारत रांकार के प्रमुख कार्यक्रमों में एक 'कुशल भारत' को ग्राहोदय सांकार करेगा। कार्यक्रम में वी.वोक (आर.एम.आई.टी.) तृतीय रात्र के छात्र वैभव प्रकाश ने श्रद्धेय नानाजी के व्यक्तित्व पर सांरगाभित प्रकाश डाला। वी.वोक (कृषि प्रौद्योगिकी प्रंरसाकरण) पंचग रात्र के छात्र दीन दयाल गिश्रा ने पं. दीन दयाल उपाध्याय के जीवन चरित्र को परिलक्षित करते हुए कहा कि उनके विचार आज भी प्रारगिक हैं। वी.वोक की सुरभि श्रीवारतव, गीताली एवं अभिषेक ने प्रंरक भाषण दिया। साक्षी श्रीवारतव एवं सुशील ने स्वरचित कविता पाठ किया, सुधाकर ने गीत के गायन अपने विचारों को रखा।



## बी.वोक. (कृषि प्रक्रिया प्रबंधन) के छात्र-छात्राओं का कौशल परीक्षण में सार्वात्कृष्ट प्रदर्शन

दीन दयाल उपाध्याय कौशल केन्द्र में बी.वोक. (कृषि प्रक्रिया प्रबंधन) में अध्ययनरत् छात्र-छात्राओं का कौशल प्रमाणन भारत सरकार द्वारा अधिकृत कृषि क्षेत्र के रोकटर रिकल काउंसिल ए.ए.सी.आई. द्वारा किया गया।

कुल 150 छात्र-छात्राओं की परीक्षा ली गई, जिरागे 98 प्रतिशत छात्रों ने सार्वात्कृष्ट अर्थात् आउट रटैंडिंग ग्रेडिंग प्राप्त किया तथा शेष दो प्रतिशत छात्रों को उत्कृष्ट अर्थात् एक्सेलेंट ग्रेड प्राप्त हुआ। सफलता



शतप्रतिशत रही। विश्वविद्यालय के कुलपति प्रो. नरेश चन्द्र गौतम ने सभी छात्र-छात्राओं को इस सफलता पर हार्दिक बधाई दी है एवं छात्र-छात्राओं का आह्वान किया है कि अध्ययन के उपरान्त वे अपने कौशल का उपयोग कृषि क्षेत्र के विकास में करें तथा देश के सार्वांगीण विकास में अपना महत्वपूर्ण योगदान दें। यू.जी.सी. द्वारा स्वीकृत बी.वोक. के विद्यार्थियों के लिए विश्वविद्यालय में दाहरे प्रमाणन की व्यवस्था की गई है, जिरागे कौशल का प्रमाणन संबंधित रोकटर रिकल काउंसिल द्वारा किया जाता है। इससे छात्रों को स्वरोजगार तथा उद्योगों में रोजगार के विशेष अवसर प्राप्त होते हैं तथा सरकारी योजनाओं का भी लाभ मिलता है। राष्ट्रीय कौशल विकास परिषद (एन.एस.डी.सी.) द्वारा विभिन्न क्षेत्रों में स्नातक स्तर पर कौशल के 1 से 7 स्तर निर्धारित किये गये हैं, जिरागे कौशल स्तर-1, अर्द्ध कुशल तथा कौशल स्तर-10 सर्वोच्च स्तर निर्धारित किया गया है। कृषि कौशल परिषद द्वारा अधिकृत डॉ. सुरजीत द्वारा छात्रों के कौशल स्तर की परीक्षा आयोजित की गई। कौशल स्तर-4 के लिए जॉब रोल पल्स कल्टीवेटर; कौशल स्तर-5 के लिए जॉब रोल वाटरशेड सुपरवाइजर; कौशल स्तर-6 के लिए जॉब रोल वाटरशेड इंजीनियर तथा कौशल स्तर-7 के लिए जॉब रोल वाटरशेड मैनेजर हेतु कृषि कौशल परिषद द्वारा छात्रों का प्रमाणन किया गया। बी.वोक. कृषि प्रक्रिया प्रबंधन के प्रथम, द्वितीय व तृतीय वर्ष में अध्ययनरत् छात्र-छात्राओं ने इन परीक्षाओं में अपने लिए निर्धारित कौशल स्तर की परीक्षाएँ दीं।

## मुख्यमंत्री सामुदायिक नेतृत्व क्षमता विकास कार्यक्रम



गहात्मा गॉंधी चित्रकूट ग्रागादय विश्वविद्यालय चित्रकूट राष्ट्रऋषि नानाजी की परिकल्पना का जीवन्त स्वरूप है। देश के पहले ग्रागीण विश्वविद्यालय के रूप में अपने कायकगों और उपलब्धियों से विश्वविद्यालय ने उच्च शिक्षा क्षितिज पर अगिट छाप छोड़ी है। ग्रागोदय विश्वविद्यालय 'राबका राथ राबका विकारा' और 'आओ बनायें स्वर्णिग गध्यप्रदेश' के संदेशों के राथ विकारा का लाभ रागाज के अन्तिग व्यवित को प्रदान करने में राहयोग कर पण्डित दीनदयाल उपाध्याय जी के 'एकात्मा गानवतावाद' की परिकल्पना को यथार्थ रूप देना चाहता है। विश्वविद्यालय अपने यशरवी कुलापति के राक्षग मार्गदर्शन में निरन्तर प्रगति के पथ पर अग्ररार है। विश्वविद्यालय अपने नियगित पाठ्यक्रमों के अलावा वैकल्पिक शिक्षा पद्धतियों का और सामुदायिक गहाविद्यालय व विभिन्न परियोजनाओं के माध्यग से भी कौशल शिक्षा व कुशल शिक्षा के क्षेत्र में अपना योगदान दे रहा है। स्थापना काल से ही विश्वविद्यालय रोजगारपरक प्रशिक्षण कार्यक्रम संचालित कर रहा है। वर्तमान में मुख्यमंत्री सामुदायिक नेतृत्व विकारा कार्यक्रम के माध्यग से ग्रागीण व आदिवारी क्षेत्रों के निवारियों के लिये बी.एरा.डब्ल्यू (नेतृत्व विकारा) जैरे पाठ्यक्रम संचालित किये जा रहे हैं। विश्वविद्यालय ने अपने शैक्षणिक कार्यक्रमों को केवल परिसर तक ही सीमित न रखते हुए सम्पूर्ण प्रदेश में रोजगारोन्मुखी शिक्षा के प्रसार से आम व्यक्ति के राशक्तिकरण में गहत्वपूर्ण योगदान दे रहा है। देश के गाननीय प्रधानमंत्री नरेन्द्र गोदी जी ने "राबका राथ राबका विकारा" का नारा दिया है, जिरा साकार करने के लिये गध्यप्रदेश के यशरवी मुख्यमंत्री श्रीयुत् शिवराज सिंह चौहान सतत् प्रयत्नशील हैं। गध्यप्रदेश के विकारा के लिये लक्ष्य और नीतियों के निर्धारण का दरतावेज गध्यप्रदेश

विजन-2018 बनाया गया है, जिसमें अन्य अनेक आयोगों के साथ प्रदेश के मानव शक्ति के विकास पर विशेष बल दिया गया है। दरतावेज में यह भी सुनिश्चित किया गया है कि राज्य के सामाजिक-आर्थिक विकास में महिलाओं को बराबरी की भागीदारी मिले। प्रदेश के सामाजिक, आर्थिक विकास के लिये गृह्य प्रदेश शारान द्वारा वर्तमान में 200 से अधिक योजनाएँ चलाई जा रही हैं। इनमें से अधिकांश योजनाएँ सामाजिक के कमजोर वर्गों, विशेष रूप से महिलाओं के उत्थान, सामाजिक, आर्थिक विकास एवं उनके प्रति सामाजिक में समानताक भावना विकसित करने हेतु संचालित की जा रही हैं। इन योजनाओं का लाभ अतिम मात्र व्यक्ति तक तभी पहुँचाया जा सकता है, जब इनके क्रियान्वयन एवं अनुश्रवण में सामाजिक की भागीदारी हो।

प्रत्येक सामाजिक में कुछ ऐसे लोग होते हैं, जो स्वच्छता से सामाजिक के विकास एवं उत्थान के लिए कार्यरत होते हैं। यदि ऐसे लोगों को चिन्हित कर जागरूक, क्षमता सम्पन्न एवं सशक्त कर दिया जाए तो वे अधिक प्रभावी एवं व्यवस्थित तरीके से सामाजिक के विकास के लिए कार्य कर सकेंगे। ऐसे ही स्व-प्रेरणा से प्रयत्नरत लोगों को शिक्षित कर सशक्त सामाजिक नेतृत्वकर्ता के रूप में विकसित करने हेतु **मुख्यमंत्री सामुदायिक नेतृत्व क्षमता विकास कार्यक्रम** का संचालन किया जा रहा है। कार्यक्रम का मूल उद्देश्य स्वप्रेरणा से ग्राम विकास में योगदान के अभिलाषी नवयुवकों के व्यक्तित्व का सर्वांगीण विकास और सामाजिक हितों में उनका अधिकतम उपयोग है।

मुख्यमंत्री सामुदायिक नेतृत्व क्षमता विकास कार्यक्रम के अन्तर्गत सामाजिककार्य रसातक (सामुदायिक नेतृत्व में विशेषज्ञता सहित) पाठ्यक्रम का शुभारम्भ विश्वविद्यालय के सज्जत जयन्ती महोत्सव 12 फरवरी 2015 से हुआ। वर्तमान में यह पाठ्यक्रम गृह्यप्रदेश के सभी 51 जिलों एवं 313 विकासखण्डों में संचालित किया जा रहा है।

इस पाठ्यक्रम के अन्तर्गत ऐसे कुशल ग्रामीण विकास कार्यकर्ता तैयार किये जा रहे हैं, जो सबकी सहभागिता से गाँव का विकास करने के लिये समस्त आवश्यक सैद्धान्तिक एवं व्यावहारिक ज्ञान, कौशल एवं मनोवृत्ति को प्राप्त कर विकास के नेतृत्व के लिए तैयार रहें। इस प्रकार प्रशिक्षित कुशल मानव संसाधन न केवल अपना विकास कर रहे हैं बल्कि पूरे समूह को विकास के लक्ष्य की ओर ले जाने में सक्षम हो रहे हैं।

### सामुदायिक एवं मान्यता

यह पाठ्यक्रम उच्च शिक्षा के सर्वोच्च निकाय, विश्वविद्यालय अनुदान आयोग (एनईटी) नई दिल्ली के दूरवर्ती माध्यम से संचालित पाठ्यक्रमों के लिए गठित मान्यतादायी निकाय दूरवर्ती शिक्षा ब्यूरो, कटक से मान्यता प्राप्त है। पाठ्यक्रम के अध्ययन

विषय/प्रश्नपत्र विश्वविद्यालय अनुदान आयोग के गॉडल केंरिकुलम ;डवकगरा वनततपवनरानउद्ध के अनुरूप तैयार किये गये हैं। पाठ्यक्रम अन्य विश्वविद्यालयों में रांचालित रागाजकार्य रनातक पाठ्यक्रम के रागतुल्य है।



भोपाल और वाराणसी में अध्यायन मॉडल की बैठकें

### पाठ्यक्रम की विशेषतायें

पाठ्यक्रम का उद्देश्य गाँव-गाँव में ऐरो क्षगतावान नवयुवक-नवयुवतियों को तैयार करना है, जिन्हें ग्राग विकारा के रागरत आयागों की अच्छी रागझ हो और जो प्रदेश शारान की कल्याणकारी योजनाओं की पूरी जानकारी रखते हों। गाँव में परिवर्तन के दूत के रूप ग इन स्वयंसेवकों द्वारा सु-पात्र व्यक्तियों को विविध शाराकीय योजनाओं का लाभ दिलाकर प्रदेश को विकारा के सूचकांकों में निरन्तर उन्नत रथान दिलाने का प्रयत्न किया जा रहा है।

### नैरागिक नेतृत्व विकारा

रागाज में ऐरो बहुत रो लोग है, जो रागाजिक कार्य के लिए योग्यता रखने के राथ ही बिना किरी इनाग की आकांक्षा के रागुदायों और अभियान में स्वयं अपनी सेवाओं को रागर्पित करने के लिए तत्पर रहते हैं। राच्चे अर्थों में वे ही नैरागिक रागुदायिक नेता है, जो रागाज में योगदान देकर स्वयं तृप्त होते हैं और रांतोष का अनुभव करते है। उचित गंच या अवरार के अभाव में उनकी यह राकाराताक ऊर्जा या तो अप्रयुक्त रह जाती है या कम गहत्व के कार्यो में खर्च हो जाती है। इरा पाठ्यक्रम की परिकल्पना है कि ऐरो लोगों का चयन करके, उनमें नेतृत्व के गुणों का विकारा किया जा राके, जिरारो

वे प्रभावी रागुदायिक नेता बनकर राज्य एवं रागुदाय के विकारा कार्यक्रमों के बीच रेतु के रूप में कार्य कर राकें।

### वर्चुअल कक्षाएं

ग्रागीण रागाज के कई लोग गरीबी व अन्य कारणों से उच्च शिक्षा से वंचित रह जाते हैं तथा अपने जीवन यापन के लिए अपने निवारा स्थान के पारा ही सरकारी या गैरसरकारी योजनाओं/परियोजनाओं में कार्यरत होते हैं। उनमें नैरार्गिक नेतृत्व गुण तो हैं पर इरा हेतु प्रोफेशनल शिक्षा प्राप्त नहीं कर पाए हैं और पारिवारिक उत्तरदायित्व के कारण उच्च शिक्षण संस्थानों का रुख नहीं कर पाते हैं। विश्वविद्यालय ने ऐसी लोगों को ही ध्यान में रखकर इरा पाठ्यक्रम की शुरुआत की है तथा वर्चुअल कक्षाओं के माध्यम से उनके स्थान पर ही गुणवत्तापूर्ण शिक्षा प्रदान कर रहा है। योग्य प्राध्यापकों द्वारा रूचना प्रौद्योगिकी की तकनीक का प्रयोग कर चित्रकूट से एक साथ गध्य प्रदेश के विभिन्न विकारा खंडों में जन अभियान परिषद व आदिग जाति विकार विभाग में कार्यरत लोगों को बी एरा डब्ल्यू की शिक्षा प्रदान कर रहा है। छात्र अपने स्थान से ही शिक्षकों से संवाद कर राकते हैं व किरी विषय से संबंधित प्रश्न कर उराका उत्तर प्राप्त कर राकते हैं।

### वंचित वर्गों का राशक्तीकरण

इरा पाठ्यक्रम के संचालन से अपेक्षा है कि वंचित वर्गों का राशक्तीकरण हो। रागाज में विशेष कर ग्रागीण क्षेत्रों में ऐसी अनेक गहिलायें हैं जिन्होंने इण्टरमीडिएट स्तर तक शिक्षा प्राप्त की किन्तु अनेक रागाजिक-आर्थिक कारणों से आगे शिक्षा प्राप्त करने में राफल नहीं हो राकीं, जिरासे क्षमता के बावजूद भविष्य के अवसर से वे वंचित रह गयी हैं। पाठ्यक्रम ऐसी गहिलाओं को उनके द्वार पर ही उच्च शिक्षा की उपलब्धता से राशक्तीकरण प्रदान करना चाहता है।

### गार्गदर्शकों (गेंटर) की व्यवस्था

इरा पाठ्यक्रम में छात्रों को उनके कार्य की जगह पर अनुभवी और योग्य गार्गदर्शकों (गेंटर) का साथ मिलता है जिरासे वे अच्छी तरह तैयारी कर राकें। गेंटर की भूमिका अति महत्वपूर्ण है। प्रत्येक छात्र किरी न किरी गेंटर से जुड़ा है जो उसी कक्षा व फील्ड दोनों जगह गार्गदर्शन प्रदान करते हैं। राप्ताह में एक दिन वर्चुअल क्लारा के अलावा नियमित कक्षाओं की व्यवस्था गेंटरों के अधीन है।

### व्यवहारगत परिवर्तन

परम्परागत रागाज या पूर्वाग्रहग्रस्त रागाज में युगानुकूल परिवर्तन लाये बिना विकारा राग्भव नहीं है। विकारा के लिए रागाज में अनुकूल वातावरण तैयार करना युग की आवश्यकता है। इराके लिए आवश्यकतानुसार परम्पराओं, रीति-रिवाजों और गान्धताओं में परिवर्तन किया जाना आवश्यक है। यह शिक्षा द्वारा ही रूजित किया जा राकता है। मुख्यधारा की शैक्षणिक व्यवस्थाओं की रीगाओं के कारण राभी वर्ग विशेषकर किररी संस्थान या विभाग में कार्यरत लोग पूरा लाभ नहीं उठा पाते। पाठ्यक्रम ऐरो लोगों को लोचशीलता के साथ गुणात्मक रौद्धान्तिक और व्यवहारिक प्रशिक्षण देने का एक रचनात्मक उपागग है। वर्तमान में प्रचलित पाठ्यक्रम ग्रागीण क्षेत्र के नैरार्गिक नेतृत्व क्षमता को उररी परिवेश में पुष्पित पल्लवित करने में राक्षम नहीं हैं, क्योंकि उनमें रौद्धान्तिक विषय-वस्तु अधिक है और जगीनी स्तर पर व्यावहारिक कार्यान्वयन के अवसरा कम। इरा पाठ्यक्रम के माध्यम रो यह अपेक्षा है कि इराके प्रभावी कार्यान्वयन रो लोगों की मनःस्थिति और रागाज की परिस्थिति में राकारात्मक परिवर्तन आयेगी।

### वांछित गानव शक्ति का विकारा

रागय की आवश्यकतानुसार विकारा परियोजना के वाहक शाराकोय एवं गैरशाराकीय गानव कार्यबल को प्रशिक्षित करने के लिए अनेक कार्यक्रम रांचालित किये जाते हैं। ऐरो कार्यक्रम प्रायः एक उद्देश्य विशेष पर केन्द्रित और अल्पावधि के होते हैं, जिरारो दीर्घकालिक रणनीति बनाना राग्भव नहीं होता है। कभी-कभी रागाजिक रागरयाओं का स्वरूप इतना जटिल और बहुआधागी होता है कि किररी एक आयाग पर किये गये प्रयारा तब तक फलीभूत नहीं होते जबतक कि रागग्रता रो चिंतन और प्रयारा न हों। यह पाठ्यक्रम विकारा के विभिन्न आवश्यक आयागों के रांयोजन रो परिपूर्ण है, जिरारो दीर्घकालीन विकारा लक्ष्यों के निर्धारण और उन्हें प्राप्त करने की योजनाओं के क्रियान्वयन में आवश्यक मदद मिलेगी।

### विकारा हेतु जन-अभियान

विकारा की योजनायें शारान केन्द्रित होने के कारण राक्रिय जनराहभागिता जुटाने में प्रायः उतनी राफल नहीं होती। इरा पाठ्यक्रम का उद्देश्य है कि ग्रागीण क्षेत्र में ऐरा नेतृत्व विकसित हो जो स्थानीय रांराधनों एवं स्थानीय लोगों की मदद रो स्थानीय रागरयाओं के रागाधान की पहल कर राके।

इरा हेतु लोगों को जोड़कर एक अभियान का रूप देना और उरागें राबकी भागीदारी सुनिश्चित करना एक महत्वपूर्ण कार्य है। विकारा के लिए प्रचलित अनेक

सागुदायिक, प्रशारानिक रांगठन हैं, किन्तु विकारा हेतु स्वरफूर्त ऊर्जा रो प्रचालित और प्रभावी सागुदायिक जन-अभियान विकसित करना इरा पाठ्यक्रम का एक दूरगागी लक्ष्य है। गध्यप्रदेश शारान की जन-अभियान परिषद विकारा परियोजनाओं में जनराहभागिता को जन-अभियान के रूप में लोकप्रिय बनाने में गैर सरकारी रांगठनों को प्रेरित करके इरा पाठ्यक्रम के गध्यग रो गहत्वपूर्ण योगदान कर राकेगी।

### **पाठ्यक्रम हेतु अभिनव स्व-निर्देशित रागग्री का निर्माण**

पाठ्यक्रम रांचालन हेतु विद्यार्थियों को उद्देश्य के अनुरूप उच्च स्तरीय स्व-निर्देशित अध्ययन रागग्री का निर्माण विश्वविद्यालय के लिए गहत्वपूर्ण चुनौती था। इरो विश्वविद्यालय ने राहर्ष स्वीकार किया। राष्ट्रीय स्तर के विद्वानों के मार्गदर्शन में उनके अनुभवों का लाभ लेकर रागग्री तैयार कराया जाना सुनिश्चित किया गया। इरा हेतु विद्वानों की कार्यशालायें विभिन्न स्थानों पर आयोजित की गईं और विशेषज्ञों के योगदान रो विभिन्न विषयों के स्तरीय गॉड्यूल तैयार किये गये।

### **प्रथम वर्ष की रागग्री हेतु कार्यशालायें :**

प्रथम वर्ष की स्व-निर्देशित अध्ययन रागग्री के निर्माण के लिए रागरत कार्यशालायें भोपाल स्थित महिला एवं बाल विकारा विभाग की इकाई एकीकृत बाल विकारा याजना के राज्य स्तरीय कार्यालय वात्सल्य भवन, अरेरा हिल्स, भोपाल में रागपन्न हुईं। रागग्री निर्माण के लिए विशेषज्ञों की अनेक कार्यशालायें रागपन्न हुईं।

### **नए कलेवर में पुनः रांचालित**

यह पाठ्यक्रम रातत विकारा लक्ष्यों की 2030 तक प्राप्ति के लिए नवीन स्वरूप में रांशोधित एवं परिवर्धित करके आगागी रात्र रो पुनः रांचालित किया जायेगा।

## ANNUAL ACCOUNT FINANCIAL YEAR 2020-21

### PART I : UNIVERSITY ACCOUNT

SL. NO.	RECEIPT	AMOUNTS	SL. NO.	PAYMENT	AMOUNTS.
<b>A</b>	<b>OPENING BALANCE</b>		<b>A</b>	<b>ESTABLISHMENT ACCOUNT</b>	
1	ALLAHABAD BANK	41957212.65	1	SALARY AND ALLOWANCES	326320980.00
2	ALLAHABAD BANK FEES A/C	1839960.00	2	EXGRATIA	200000.00
3	ALLAHABAD BANK EXAM A/C	215454.00	3	CPF	35358247.00
4	ALLD. BANK ENTRANCE EXAM A/C	7237433.63	4	GRATUITY	5745244.00
				<b>SUB TOTAL</b>	<b>367624471.00</b>
	<b>SUB TOTAL</b>	<b>51250060.28</b>	<b>B</b>	<b>RECURRING EXPENDITURE</b>	
<b>B.</b>	<b>M.P. GOVT. GRANT</b>	<b>77859241.00</b>	1	WAGES	255622.00
<b>B</b>	<b>FEES INCOME</b>		2	POSTAGE	0.00
	REGULAR FEES	60257940.00	3	TELEPHONE	420498.00
	ENTRANCE FEES	12945097.00	4	RENT RATES AND TAXES	2631300.00
	<b>SUB TOTAL</b>	<b>73203037.00</b>	5	PRINTING AND STATIONARY	1555895.00
<b>C</b>	<b>OTHERS INCOME</b>		6	ADVERTIESMENT	200638.00
1	BUILDNG RENT	271657.00	7	MAINT. OF EQUIPMENT	769373.00
2	AGRICULTURE RECEIPT	711433.00	8	CONVOCAION	1174161.00
3	DAIRY RECEIPT	13180.00	9	LEGAL EXPENSES	147603.00
4	HOSPITAL RECEIPT	4310.00	10	UNIFORM	0.00
5	LIABRARY RECEIPT	36924.00	11	HOSPITALITY	47926.00
6	SALES OF VEHICLE TICKET	735.00	12	CAMPUS LAND SCAPING	89894.00
7	GUEST HOUSE RECEIPT	10000.00	13	MAINT. OF BUILDINGS	410981.00
8	MISC RECEIPT	61227.00	14	VISITING PROFESSORS/GUEST FACULTY	3056862.00
9	SEMINAR RECEIPT	101000.00	15	SEMINARS	244274.00
10	EXAM INTEREST	10955.00	16	MEETINGS	334769.00
11	ENTRANCE INTEREST	231735.00	17	FUNCTION FESTIVALS AND MELA	213800.00
12	FEES INTEREST	280512.00	18	HOSPITAL	100531.00
	<b>SUB TOTAL</b>	<b>1733668.00</b>	19	SPORTS AND GAMES	145926.00
<b>D</b>	<b>OTHERS DEBIT AND CREDIT ACCOUNT</b>		20	MAGZINE AND NEWS PAPERS	27900.00
1	PF/VPF/ARPF	52447183.84	21	LABORTATORY EXPENSES	127000.00
2	DEPUTATION	58200.00	22	AUDIT FEES	1800000.00
3	SSS ACCOUNT	2405703.00	23	PUBLICATION	0.00
4	GIS ACCOUNT	654300.00	24	PARTICIPATION OF UNIVERSITY	0.00
5	PF LOAN ACCOUNT	2877965.00	25	MAINT. OF VEHICLE	97849.00
6	INCOME TAX SALARY	42443744.00	26	FUEL ON VECHICLE	138521.00
7	P. TAX	816695.00	27	ROAD TAXES AND INSURANCE	179277.00
8	EWf-EXAM	31233.00	28	TYRE TUBE AND BATTARY	22892.00
9	EWf SALARY	6265.00	29	MAINT. OF GENERATOR	73459.00
10	EXAM ADVANCE	64000.00	30	DIESAL AND LUBRICANT	144661.00

11	ADVANCE ACCOUNT	1288705.00	31	EXAM	26600.00
12	EARNEST MONEY	44000.00	32	EXAM EXPENDITURE	988443.00
13	CAUTION MONEY	0.00	33	FEED OF ANIMALS	112783.00
14	INCOME TAX-OTHERS	602111.00	34	MAINT. OF ELECTRICITY	382479.00
15	EXAM INCOME TAX	17272.00	35	PRIZE AND AWARDS	0.00
16	COMMERCIAL TAX/GST/VAT	5331.00	36	GUEST HOUSE EXPENSES	279102.00
17	SESMA NIZER ADVANCE DEPOSIT	5000.00	37	HOSTEL EXPENSES	79267.00
18	C.M RELIEF FUND	766979.00	38	EDUCATIONAL TOUR	0.00
19	DISTANCE TRANSFER	233907000.00	39	DIARY IC. TO STUDENTS	35400.00
20	FEES TRANSFER	110930000.00	40	CONSULTANCY FEES	93317.00
21	CMCLDP TRANSFER	27500000.00	41	RESEARCH AND DEVELOPMENT	25705.00
22	CLOSING OF ACCOUNT	1457.00	42	CONTRIBUTION TO MEMBERSHIP	110513.00
23	ADMISSION FEES TRANSFER	17000000.00	43	TRAVELLING EXPENSES	103991.00
24	TR. FEES TO EXAM	800000.00	44	MAINT. OF FARMS	875849.00
	<b>SUB TOTAL</b>	<b>494673143.84</b>	45	HONARIUM	480000.00
			46	MISC.	232308.00
			47	MISC. FEES	125.00
			48	PURCHASE OF BOOKS	800.00
				<b>SUB TOTAL</b>	<b>18238294.00</b>
				<b>NON RECURRING EXP.</b>	
			1	OFFICE EQUIPMENT	1568191.00
			2	LAB EQUIPMENT	616585.00
			3	FURNISHING OF OFFICE/CLASSROOM	48971.00
			4	FIXTURE AND FITTINGS	17359.00
			5	CONSTRUCTION WORK	225631.00
				<b>SUB TOTAL</b>	<b>2476737.00</b>
				<b>OTHERS DEBIT AND CREDIT ACCOUNT</b>	
			1	PF/VPF/ARPF	55081950.84
			2	DEPUTATION	58200.00
			3	SSS ACCOUNT	2604355.00
			4	GIS ACCOUNT	712400.00
			5	PF LOAN ACCOUNT	3116485.00
			6	INCOME TAX SALARY	45302275.00
			7	P. TAX	913428.00
			8	ADVANCE ACCOUNT	705943.00
			9	ADVANCE EXAM ACCOUNT	12965.00
			10	EARNEST MONEY	40000
			11	CAUTION MONEY	93000
			12	INCOME TAX-OTHERS	602111.00
			13	INCOME TAX OTHERS(EXAM)	34493.00
			14	EWf EXAM ACCOUNT	54385.00
			15	COMMERCIAL TAX/GST/VAT	5331.00

			16	CAUTION MONEY	1915300.00
			17	C.M RELIEF FUND	766979.00
			18	SOLAR CITIES	31500.00
			19	TR. TO CT 27 A/C	17000000.00
			20	<b>SUB TOTAL</b>	<b>129051100.84</b>
			F	<b>TR. ACCOUNT</b>	
			1	TR. FEES TO EXAM.	800000.00
			2	TR. DISTANE TO CT27 A/C	110930000.00
			3	TR. FEES TO UGC A/C	4429701.00
			4	TR. FEES TO ICAR	30000.00
			5	TR. FEES TO AIRCP	11000.00
				<b>SUB TOTAL</b>	<b>116200701.00</b>
				<b>CLOSING BALANCE</b>	
			1	ALLAHABAD BANK	37628125.65
			2	ALLAHABAD BANK FEES A/C	9177586.00
			3	ALLAHABAD BANK EXAM A/C	48628.00
			4	ALLD. BANK ENTRANCE EXAM A/C	3414265.63
			5	ARREARS ACCOUNT	14859241.00
				<b>SUB TOTAL</b>	<b>65127846.28</b>
	<b>TOTAL</b>	<b>698719150.12</b>		<b>TOTAL</b>	<b>698719150.12</b>

**PART II : UGC ACCOUNT**

SL. NO.	RECEIPT	AMOUNTS	SL. NO.	PAYMENT	AMOUNTS.
	<b>A OPENING BALANCE</b>			<b>EXP.</b>	
	ALLAHABAD BANK	395696.00		MISC.	266.00
	CANARA BANK	125397.00		SEMINAR/WORKSHOP	62999.00
	<b>SUB TOTAL</b>	<b>521093.00</b>		<b>SUB TOTAL</b>	<b>63265.00</b>
	<b>B INCOME-INTEREST</b>	<b>6075.00</b>		<b>OTHER DEPOSIT</b>	
				UGC TRANSFER	4429701.00
	<b>C OTHERS DEPOSIT</b>			<b>SUB TOTAL</b>	<b>4429701.00</b>
	ADVANCE	65000.00		<b>CLOSING BALANCE</b>	
	FEES TR.	4429701.00		ALLAHABAD BANK	397431.00
	<b>SUB TOTAL</b>	<b>4494701.00</b>		CANARA BANK	131472.00
				<b>SUB TOTAL</b>	<b>528903.00</b>
	<b>TOTAL</b>	<b>5021869.00</b>		<b>TOTAL</b>	<b>5021869.00</b>

**PART III : PROJECT ACCOUNT**

SL. NO.	RECEIPT	AMOUNTS	SL. NO.	PAYMENT	AMOUNTS
1	<b>BIODIVERSITY ACCOUNT</b>				
	OPENING BALANCE	3410.00		CLOSING BALANCE	3410.00
	<b>TOTAL</b>	<b>3410.00</b>		<b>TOTAL</b>	<b>3410.00</b>

2	<b>DEC ACCOUNT</b>				
	OPENING BALANCE	1154068.00		CLOSING BALANCE	1154068.00
	<b>TOTAL</b>	<b>1154068.00</b>		<b>TOTAL</b>	<b>1154068.00</b>
3	<b>MPCST CELL ACCOUNT</b>				
	OPENING BALANCE	85978.00		EXPENSES	0.00
	INTEREST	3649.00		CLOSING BALANCE	89627.00
	<b>SUB TOTAL</b>	<b>89627.00</b>		<b>SUB TOTAL</b>	<b>89627.00</b>
4	<b>FCRA ACCOUNT</b>				
	OPENING BALANCE	3200.00		CLOSING BALANCE	3200.00
	<b>TOTAL</b>	<b>3200.00</b>		<b>TOTAL</b>	<b>3200.00</b>
5	<b>CHITRAKOOT NIRMATI KENDRA</b>				
	OPENING BALANCE	20224.00		CLOSING BALANCE	20224.00
	<b>TOTAL</b>	<b>20224.00</b>		<b>TOTAL</b>	<b>20224.00</b>
6	<b>SAGI PRJECT</b>				
	OPENING BALANCE	38167.00		EXP.	0.00
	INTEREST	1277.00		CLOSING BALANCE	39444.00
	<b>SUB TOTAL</b>	<b>39444.00</b>		<b>SUB TOTAL</b>	<b>39444.00</b>
7	<b>MAPCET</b>				
	OPENING BALANCE	3008336.00		EXP.	0.00
	INTEREST	140829.00		CLOSING BALANCE	3149165.00
	<b>SUB TOTAL</b>	<b>3149165.00</b>		<b>SUB TOTAL</b>	<b>3149165.00</b>
8	<b>CMCLDP PROJECT</b>				
	OPENING BALANCE	37660027.00		EXP.	
	<b>INCOME</b>			CONTINGENT	627912.00
	FEES	6264055.00		REMUNERATION	30000.00
	INTEREST	1357059.00		TA	71091.00
	CONTINGENCIES	0.00		OFFICE MAINTENANCE	128150.00
	EXAM	13440.00		COMPUTER MAINTENANCE	16350.00
	EXAM	220800.00		WEB MAINT	93680.00
	<b>SUB TOTAL</b>	<b>7855354.00</b>		EXAM	6921653.00
	<b>OTHERS DEPOSIT</b>			SIM WRITING	298050.00
	F.D	2500000.00		STUDY MATERIAL	7086464.00
	ADVANCE	5351443.00		POSTAGE	6443.00
	<b>SUB TOTAL</b>	<b>7851443.00</b>		PRINTING AND STATIONARY	41630.00
				FEES REFUND	0.00
				<b>SUB TOTAL</b>	<b>15321423.00</b>
				<b>NON. RECURRING -OFFICE EQUIPMENT</b>	<b>4900.00</b>
				TR. TO CT 27 A/C	27500000.00

			ROYALTY	77702.00
			ADVANCE	2192470.00
			<b>SUB TOTAL</b>	<b>29770172.00</b>
			<b>CLOSING BALANCE</b>	<b>8270329.00</b>
	<b>TOTAL</b>	<b>53366824.00</b>	<b>TOTAL</b>	<b>53366824.00</b>
9	<b>ICAR PROJECT (MAZE)</b>			
	OPENING BALANCE	120795.00	MAIZE EXP.	96253.00
	GRANT	52000.00	TRIAL EXPENSES	55020.00
	INTEREST	2220.00	<b>TOTAL EXPENSES</b>	<b>151273.00</b>
	FEES ACCOUNT -280	30000.00	ADVANCE	52000.00
	ADVANCE	62000.00	CLOSING BALANCE	63742.00
	<b>SUB TOTAL</b>	<b>267015.00</b>	<b>SUB TOTAL</b>	<b>267015.00</b>
10	<b>CHEMICAL AND BIOCHEMICAL</b>			
	OPENING BALANCE	3057.00		
	INTEREST	101.00	CLOSING BALANCE	3158.00
	<b>SUB TOTAL</b>	<b>3158.00</b>	<b>SUB TOTAL</b>	<b>3158.00</b>
11	<b>TRC ACCOUNT</b>			
	OPENING BALANCE	<b>150911.00</b>	EXPENSES	244793.00
	INCOME DEPOSIT	95845.00	MISC	122.00
	INTEREST	7445.00	<b>TOTAL EXPENSES</b>	<b>244915.00</b>
	<b>TOTAL INCOME</b>	<b>103290.00</b>	ADVANCE	178000.00
	ADVANC	210003.00	CLOSING BALANCE	41289.00
	<b>SUB TOTAL</b>	<b>464204.00</b>	<b>SUB TOTAL</b>	<b>464204.00</b>
12	<b>HINDI PROJECT</b>			
	OPENING BALANCE	258633.00	GRANT REFUND	259333.00
	INTEREST	20053.00	CLOSING BALANCE	19353.00
	<b>SUB TOTAL</b>	<b>278686.00</b>	<b>SUB TOTAL</b>	<b>278686.00</b>
13	<b>SESMA NIGER PROJECT</b>			
	OPENING BALANCE	<b>21277.00</b>	TRIAL EXPENSES	43920.00
	GRANT	71439.00	FIELD EXPENSES	29722.00
	INTEREST	2585.00	<b>TOTAL EXPENSES</b>	<b>73642.00</b>
	<b>TOTAL INCOME</b>	<b>74024.00</b>	ADVANCE	24000.00
			CT-27 A/C	5000.00
	ADVANCE	44000.00	CLOSING BALANCE	36659.00
	<b>SUB TOTAL</b>	<b>139301.00</b>	<b>SUB TOTAL</b>	<b>139301.00</b>
14	<b>DDUK ACCOUNT</b>			
	OPENING BALANCE	87684.00		
	INTEREST	7281.00		
	CM KAUSHAL PROJECT	1500.00	CLOSING BALANCE	96465.00

	<b>SUB TOTAL</b>	<b>96465.00</b>		<b>SUB TOTAL</b>	<b>96465.00</b>
15	<b>TATA PROJECT</b>				
	OPENING BALANCE	1528.00		EXPENSES	0.00
	INTEREST			CLOSING BALANCE	1528.00
	<b>TOTAL</b>	<b>1528.00</b>		<b>TOTAL</b>	<b>1528.00</b>
16	<b>RUSA PROJECT</b>				
	OPENING BALANCE	1402.00		EXPENSES	118.00
	INTEREST	47.00		CLOSING BALANCE	1331.00
	<b>TOTAL</b>	<b>1449.00</b>		<b>TOTAL</b>	<b>1449.00</b>
17	<b>RUSA NEW PROJECT</b>				
	<b>OPENING BALANCE</b>				
	FIXED DEPOSIT	40000000.00		LAB EQUIPMENT	21618225.00
	CASH AT BANK	57775283.00		NEW CONSTRUCTION	34098097.00
	<b>TOTAL</b>	<b>97775283.00</b>		RENOVATION/UPGRADATION	5281159.00
	<b>INCOME</b>			RENOVATION ICT	512523.00
	INTEREST	2389396.00		RENOVATION LAB	85280.00
				SPORTS FACILITY	1096869.00
	<b>TOTAL</b>	<b>2389396.00</b>		BOOKS AND LIBRARY PERIMENT	1256277.00
	<b>OTHERS DEPOSIT</b>			BOOKS	15808.00
	SECURITY DEPOSITE	1494512.00		CONTROL FACILITIS COMPUTER	2174896.00
	GST	4141893.00		CONTROL FACILITIS OTHERS	465512.00
	INCOME TAX	731647.00		SOLAR ENERGY SYSTEM INSTALATION	983400.00
	LABOUR WELFARE	298903.00		BANK CHARGES	1450.00
	ROYALTY CHARGES	278592.00		<b>TOTAL EXPENSES</b>	<b>67589496.00</b>
	STONE COST	22420.00		<b>OTHERS DEPOSITE</b>	
	OTHERS DEPOSIT	916088.00		GST	4141893.00
	ELECTRIC AND WATER CHARGES	324615.00		INCOME TAX	731647.00
	<b>TOTAL DEPOSIT</b>	<b>8208670.00</b>		ELECTRIC AND WATER CHARGE DEPOSIT	324615.00
				STONE COST DEPOSIT	22420.00
				LABOUR WELFARE FUND	298903.00
				ROYALTY	278592.00
				OTHERS DEPOSITE	916088.00
				<b>TOTAL DEPOSIT</b>	<b>6714158.00</b>
				<b>CLOSING BALANCE</b>	
				FIXED DEPOSIT	30000000.00
				CASH AT BANK	4069695.00
				<b>TOTAL BALANCE</b>	<b>34069695.00</b>
	<b>SUB TOTAL</b>	<b>108373349.00</b>		<b>SUB TOTAL</b>	<b>108373349.00</b>
18	<b>SOIL TESTING PROJECT</b>				

	OPENING BALANCE	40811.00	MOBILE VAN EXP.	141630.00
	GRANT	5932000.00	FURNISHING EXP.	1542742.00
	INTEREST	41106.00	<b>TOTAL EXPENSES</b>	<b>1684372.00</b>
	<b>TOTAL INCOME</b>	<b>5973106.00</b>	RETURN TO DISTANCE	3400000.00
	GST	4077.00	GST	4077.00
	ADVANCE	30000.00	ADVANCE	12000.00
			CLOSING BALANCE	947545.00
	<b>SUB TOTAL</b>	<b>6047994.00</b>	<b>SUB TOTAL</b>	<b>6047994.00</b>
19	<b>AIRCP ON PIGEONPEA</b>			
	OPENING BALANCE	65987.00	TRIAL EXPENSES	120964.00
	<b>INTEREST - INCOME</b>	<b>1025.00</b>	BANK CHARGES	24.00
	AMOUNT TAKEN FROM FEES A/C	11000.00	<b>TOTAL EXPENSES</b>	<b>120988.00</b>
	AMOUNT TAKEN DISTANCE	49604.00	CLOSING BALANCE	6628.00
	<b>SUB TOTAL</b>	<b>127616.00</b>	<b>SUB TOTAL</b>	<b>127616.00</b>
20	<b>DEVELOPMENT OF SOLAR CITIES</b>			
	OPENING BALANCE	67247.00	EXP	0.00
	<b>INTEREST</b>	<b>2808.00</b>	CLOSING BALANCE	101555.00
	TR. FROM CT 27 A/C	31500.00		
	<b>SUB TOTAL</b>	<b>101555.00</b>	<b>SUB TOTAL</b>	<b>101555.00</b>
21	<b>AIRCP ON MULLARP</b>			
	OPENING BALANCE	-83.00	EXP.	0.00
	<b>INTEREST</b>	<b>431.00</b>	CLOSING BALANCE	348.00
	<b>SUB TOTAL</b>	<b>348.00</b>	<b>SUB TOTAL</b>	<b>348.00</b>
22	<b>KAUSHAL KENDRA</b>			
	OPENING BALANCE	24742.00	CLOSING BALANCE	24742.00
	<b>TOTAL</b>	<b>24742.00</b>	<b>TOTAL</b>	<b>24742.00</b>
23	<b>TECHNOLOGY DESSIMINATION TO FARMRR</b>			
	OPENING BALANCE	532022.00	EXPENDITURE	0.00
	INTEREST	17787.00	CLOSING BALANCE	549809.00
	<b>SUB TOTAL</b>	<b>549809.00</b>	<b>SUB TOTAL</b>	<b>549809.00</b>
24	<b>INTEGRATED FOR GROUND WATER</b>			
	OPENING BALANCE	445148.00	CONSUMABLE EXP.	131810.00
	INTEREST	4928.00	EQUIPMENT EXP.	99900.00
			MISC. CONTINGENCIES	49200.00
			TRIAL/FIELD WORK	43735.00
			BANK CHARGES	214.00
			<b>TOTAL EXPENSES</b>	<b>324859.00</b>

			RETURN TO BHARAT KOASH	25217.00
			TR. TO CT 27 A/C FOR SEMINAR	100000.00
			CLOSING BALANCE	0.00
	<b>SUB TOTAL</b>	<b>450076.00</b>	<b>SUB TOTAL</b>	<b>450076.00</b>
25	<b>ARID LEGUME</b>			
	OPENING BALANCE	18756.00	GRANT TR. TO LINESEED PROJECT	5454.00
	GRANT	13634.00	<b>TRIAL EXPENSES</b>	<b>27090.00</b>
	INTEREST	725.00	CLOSING BALANCE	571.00
	<b>TOTAL INCOME</b>	<b>14359.00</b>		
	<b>SUB TOTAL</b>	<b>33115.00</b>	<b>SUB TOTAL</b>	<b>33115.00</b>
26	<b>CM MEDHAVI STUDENT SCHLORSHIP</b>			
	OPENING BALANCE	26798.00	EXP.	0.00
	INTEREST	896.00	CLOSING BALANCE	27694.00
	<b>SUB TOTAL</b>	<b>27694.00</b>	<b>SUB TOTAL</b>	<b>27694.00</b>
27	<b>AICRP ON LINSEED</b>			
	OPENING BALANCE	4575.00	TRIAL EXPENSES.	39910.00
	GRANT TR. FROM LEGUME PROJECT	5454.00	CLOSING BALANCE	359.00
	GRANT RECEIPT	29890.00		
	INTEREST	350.00		
	<b>SUB TOTAL</b>	<b>40269.00</b>	<b>SUB TOTAL</b>	<b>40269.00</b>
28	<b>GRATUITY ACCOUNT</b>			
	OPENING BALANCE	2020441.00	MISC.	72.00
	INTEREST	79629.00		
	TR. FROM DISTANCE	1000000.00	CLOSING BALANCE	3099998.00
	<b>SUB TOTAL</b>	<b>3100070.00</b>	<b>SUB TOTAL</b>	<b>3100070.00</b>
29	<b>CAUTION MONEY ACCOUNT</b>			
	OPENING BALANCE	36560.64	GST	658425.00
	GST	727934.84	P. TAX	913428.00
	P. TAX	913428.00	DEPUTATION	116400.00
	DEPUTATION	116400.00	OTHERS	2945284.25
	OTHERS	2930717.00	CLOSING BALANCE	91503.23
	<b>SUB TOTAL</b>	<b>4725040.48</b>	<b>SUB TOTAL</b>	<b>4725040.48</b>
30	<b>SECURITY MONEY ACCOUNT</b>			
	OPENING BALANCE	51026.28	TRANSFER	77702.00
	TRANSFERR	77702.00	CLOSING BALANCE	51026.28
	<b>SUB TOTAL</b>	<b>128728.28</b>	<b>SUB TOTAL</b>	<b>128728.28</b>
31	<b>EMPLOYEE WELFARE FUND ACCOUNT</b>			
	OPENING BALANCE	1101871.00	MISC. BANK CHARGES	118.00

	EXAM ACCOUNT	54385.00		CLOSING BALANCE	1805906.00
	CMCLDP ACCOUNT	294930.00			
	DISTANCE ACCOUNT	354629.00			
	COMMUNITY COLLEGE	209.00			
	<b>TOTAL RECEIPT</b>	<b>704153.00</b>			
	<b>SUB TOTAL</b>	<b>1806024.00</b>		<b>SUB TOTAL</b>	<b>1806024.00</b>
32	<b>GANDHI PEETH</b>				
	DONATION BY NEELAM CHAUREY	1000.00		MISC	89.00
				CLOSING BALANCE	911.00
	<b>SUB TOTAL</b>	<b>1000.00</b>		<b>SUB TOTAL</b>	<b>1000.00</b>
33	<b>FARMER SCHOOL</b>				
	<b>OPENING BALANCE</b>	<b>0.00</b>		CONST.(ARCHECTECT FEES)	157472.00
	GRANT	4154000.00		MISC	960.00
	INTEREST	75008.00			
	TR. FROM D.E.C.	1788000.00		<b>CLOSING BALANCE</b>	<b>5858576.00</b>
	<b>SUB TOTAL</b>	<b>6017008.00</b>		<b>SUB TOTAL</b>	<b>6017008.00</b>

**PART IV : COMMUNITY COLLEGE**

SL. NO.	RECEIPT	AMOUNTS	SL. NO.	PAYMENT	AMOUNTS.
	<b>OPENING BALANCE</b>			EXPENDITURE	
		<b>11714921.00</b>		MISC.	1644.00
	<b>INCOME</b>			EXAM ADVANCE	14898.00
	FEES	1246600.00		<b>TOTAL EXP.</b>	<b>16542.00</b>
	LESS FEES REFUND	507900.00			
	<b>NET FEES</b>	<b>738700.00</b>			
	EXAM FEES	4800.00		CLOSING BALANCE	12938463.00
	INTEREST	496584.00			
	<b>SUB TOTAL</b>	<b>1240084.00</b>			
	<b>TOTAL</b>	<b>12955005.00</b>		<b>TOTAL</b>	<b>12955005.00</b>

**PART V : DISTANCE ACCOUNT FINANCIAL YEAR 2020-21**

SL. NO.	RECEIPT	AMOUNTS	SL. NO.	PAYMENT	AMOUNTS.
	<b>A OPENING BALANCE</b>			EXPENDITURE	
1	UBI ACCOUNT	8938787.83	<b>A</b>	<b>RECURRING EXP</b>	
2	ALLAHABAD BANK ACCOUNT	14013.00	1	FORWARDING FEES	24648350.00
	<b>SUB TOTAL</b>	<b>8952800.83</b>	2	EXAM EXAM	7644090.00
	<b>B INCOME</b>		3	MISC.	336238.00
1	FEES	165483801.00	4	TA	134160.00
2	INTEREST	26237194.00	5	POSTAGE	20000.00
	<b>TOTAL</b>	<b>191720995.00</b>	6	PRINTING AND STATIONARY(SIM)	1445170.00

<b>COTHERS DEPOSIT</b>			7	AUDIT FEES	800000.00
1	INCOME TAX	306963.00		<b>SUB TOTAL</b>	<b>35028008.00</b>
2	EWF	343677.00			
3	FDR	94000000.00	<b>B</b>	<b>OTHERS DEPOSIT</b>	
4	SOIL TESTING DEPOSIT	3400000.00	1	EWF	282006.00
5	ADVANCE	196084.00	2	INCOME TAX	306963.00
	<b>SUB TOTAL</b>	<b>98246724.00</b>	3	CAUTION MONEY	10000.00
			4	ADVANCE	63000.00
				<b>SUB TOTAL</b>	<b>661969.00</b>
			<b>C</b>	<b>TRANSFER TO ACCOUNT</b>	
			1	MGCGV	233907000.00
			2	GRATUITY	1000000.00
			3	CMCLDP(FEES DEPOSIT)	3000.00
			4	PIEGEON PROJECT	49604.00
				<b>SUB TOTAL</b>	<b>234959604.00</b>
			<b>D</b>	<b>CLOSING BALANCE</b>	
			1	UBI BANK A/C20006	28247775.83
			2	ALLD BANK.	14013.00
			3	CASH IN HAND	9150.00
				<b>SUB TOTAL</b>	<b>28270938.83</b>
<b>TOTAL</b>		<b>298920519.83</b>		<b>TOTAL</b>	<b>298920519.83</b>

\*\*\*\*\*



**विश्वविद्यालय के मार्गदर्शक**



**श्रीमती आनंदी  
बेन पटेल  
(राज्यपाल)**



**श्री गिरीश  
गौतम जी  
(वि.स. अध्यक्ष)**



**श्री शिवराजसिंह  
चौहान जी  
(मुख्यमंत्री)**



**डॉ. मोहन  
यादव जी  
(उच्च शिक्षा मंत्री)**



**श्री कमल  
पटेल जी  
(कृषि मंत्री)**

**भारत रत्न राष्ट्र ऋषि नानाजी की प्रतिमा का अनावरण 27 फरवरी को**

**ग्रामोदय विश्वविद्यालय  
में नाना जी की प्रतिमा  
स्थापना का सपना साकार**



चित्रकूटा महात्मा गांधी चित्रकूट ग्रामोदय विश्वविद्यालय परिसर में कुछ दिनों पहले कुलपति प्रोफेसर नरेश चंद्र गौतम ने एक परिक्ल्पना मन में संजोयी थी। श्री गौतम की सोच थी कि प्रख्यात समाजसेवी भारत रत्न राष्ट्रऋषि नाना जी देशमुख के नेक कार्यों से ग्रामोदय के विद्यार्थी परिचित हों, उनसे प्रेरणा लेकर ग्राम विकास के पथ पर चलते हुए आत्मनिर्भर भारत का निर्माण कर सकें। कुलपति गौतम की सही परिक्ल्पना आज जमीं पर उतर रही है। विश्वविद्यालय में 27 फरवरी

2021 को संस्थापक कुलाधिपति भारत रत्न राष्ट्र ऋषि नानाजी की प्रतिमा का अनावरण किया जाएगा। प्रदेश के उच्च शिक्षा मंत्री डॉ. मोहन यादव इस समारोह के मुख्य अतिथि होंगे। कुलपति प्रोफेसर नरेश चंद्र गौतम कार्यक्रम की अध्यक्षता करेंगे। विश्वविद्यालय के कुलसचिव डॉ. अजय कुमार ने बताया कि कुलपति गौतम की परिक्ल्पना के अनुरूप विश्वविद्यालय परिसर में नाना जी उपवन को सजाया संवारा जा रहा है। नव सज्जित इस उपवन में

भारत रत्न राष्ट्रऋषि नानाजी देशमुख की 11 वीं पुण्यतिथि के अवसर पर नाना जी की प्रतिमा की स्थापना और अनावरण किया जाएगा। नानाजी प्रतिमा अनावरण कार्यक्रम के संयोजक प्रो. अमरजीत सिंह ने बताया कि ग्रामोदय विश्वविद्यालय परिसर स्थित गांधी उपवन में 27 फरवरी 2021 को संत रविदास जयंती और नानाजी उपवन में नाना जी की प्रतिमा अनावरण कार्यक्रम होगा।

**ग्रामोदय परिसर के दो उपवनों में बिखरेगी गांधी जी और नाना जी की खुशबू**

चित्रकूटा महात्मा गांधी चित्रकूट ग्रामोदय विश्वविद्यालय के शाश्वत प्रेरणास्रोत राष्ट्रपिता महात्मा गांधी और विश्वविद्यालय की संकल्पना को साकार करने वाले भारत रत्न राष्ट्रऋषि नानाजी देशमुख विश्वविद्यालय की नींव हैं। उनकी स्मृतियों को वादगार बनाए रखने के लिए कुलपति प्रोफेसर नरेश चंद्र गौतम ने विश्वविद्यालय परिसर में गांधी जी और नाना जी के नाम पर दो अलग-अलग उपवन सुसज्जित करवा रहे हैं। पूर्व में स्थापित गांधी उपवन के बाजू में नानाजी उपवन को स्थापित किया गया है। गांधी उपवन में नानाजी ने अपने जीवन काल में ही



विश्वविद्यालय के मूर्ति कला के विद्वान निषकर्ष एवं कलाकारों के माध्यम से बापू की प्रतिमा निर्मित करवाकर स्थापित करा दी थी। कुलपति प्रो. नरेश चंद्र गौतम नानाजी की 11 वीं पुण्यतिथि पर नाना जी की प्रतिमा को स्थापित कराकर प्रतिमा अनावरण का कार्यक्रम समारोह पूर्वक संपन्न करा रहे हैं। गांधी जी और नाना जी के शिद्वंतों के रास्ते पर चल रहे महात्मा गांधी चित्रकूट ग्रामोदय विश्वविद्यालय परिसर में नव सुसज्जित गांधी जी उपवन और नाना जी उपवन से विश्वविद्यालय परिसर महिमा मंडित हो रहा है।

## कुलपति की कलम से...

महामा गांधी चित्रकूट ग्रामोदय विश्वविद्यालय में आज प्रथमतः समाजसेवी भारत रत्न राष्ट्रकवि नाना जी देशमुख के नाम पर एक उपवन उद्घाटित हो रहा है। विश्वविद्यालय प्रांगण में स्थित इस उपवन में संस्थापक कुलाधिपति भारत रत्न राष्ट्रकवि नानाजी की प्रतिमा का अनावरण हो रहा है। सम्पूर्ण विश्वविद्यालय के लिए ये पल गौरव से भरे बाले हैं। विश्वविद्यालय में महामा गांधी जी का उपवन पहले से ही में मन में कई वर्षों से बंधे विचार हो रहा था कि विश्वविद्यालय परिसर में नाना जी उपवन भी बनवाया जाए। आज वो सद्दी आ गई है। जब सज्जित इस उपवन का अनावरण भारत रत्न राष्ट्रकवि नानाजी देशमुख की 11 वीं पुण्यतिथि के अवसर पर किया जा रहा है। महामा गांधी और राष्ट्रकवि नानाजी देशमुख विश्वविद्यालय की नींव हैं। ग्रामोदय विश्वविद्यालय केवल पुस्तकीय ज्ञान ही नहीं देता, बल्कि विद्यार्थियों को राष्ट्र निर्माण के रास्ते पर आगे बढ़ाने की सीख भी देता है। आज ग्रामोदय विश्वविद्यालय के पूर्व छात्र (एलुमनी) गौरव बढ़ा रहे हैं। कई पूर्व विद्यार्थी सम्मानित पदों पर हैं। यही नहीं, विश्वविद्यालय से अपना कार्य प्रारंभ करने वाले अनेक लोग आज देश के गौरव संस्थाओं में उच्च पदों पर आसीन हैं। विश्वविद्यालय नानाजी देशमुख की स्मृति में एक विशेष पहल करने का रहा है। ग्रामोदय विश्वविद्यालय अपने कृषि संकाय को नानाजी देशमुख की स्मृति में नवीन कृषि विश्वविद्यालय बनाने का प्रयास कर रहा है। मुझे आशा है कि ग्रामोदय विश्वविद्यालय अपने प्रयासों में सफल होगा...

## सौजन्य भेंट...



विधानसभा अध्यक्ष महोदय से सौजन्य भेंट करते कुलपति प्रो. गौतम



अष्टम दीक्षांत समारोह की छलकी

स्वतंत्रता और गणतंत्रता दिवस पर कुलपति ने दिलाई शपथ

## ग्रामोदय महोत्सव : 2021

# भव्य आयोजन में दिखी विश्वविद्यालय की प्रतिभा

चित्रकूट महामा गांधी चित्रकूट ग्रामोदय विश्वविद्यालय का स्थापना पूर्व 8 फरवरी 2021 से 12 फरवरी 2021 तक आयोजित किया गया प्रतिवर्ष आयोजित इस स्थापना पूर्व के अवसर पर सांस्कृतिक, साहित्यिक, खेलकूद एवं योग की विभिन्न प्रतियोगिताएं आयोजित की जाती हैं। इस विशेष पर्व को ग्रामोदय महोत्सव के नाम से जाना जाता है। इस वर्ष भी ने पर्व पूरा ग्राम से आयोजित हुआ 8 फरवरी को कुलपति प्रोफेसर नरेश चंद्र गौतम एवं प्रबंध मंडल के सदस्य डॉ. अमर महाजन के कर कर्मलों द्वारा उद्घाटित ग्रामोदय महोत्सव का समापन 12 फरवरी 2021 को हुआ। इस अवसर पर मुख्य अतिथि श्री सतुल सेवा योग ट्रस्ट के मुख्य ट्रस्टी डॉ. वीके वैन गेटीन दत्तल शोध संस्थान के संतान सचिव व ग्रामोदय विश्वविद्यालय प्रबंध मंडल के सदस्य डॉ. अमर महाजन विभिन्न अतिथि रहे। अध्यक्षता कुलपति प्रोफेसर नरेश चंद्र गौतम ने की। 5 दिनों तक संगन प्रतियोगिताओं में ब्रह्म स्थापना पाने वाले छात्र छात्राओं को अतिथियों ने पुरस्कार विहारी किए गए। प्रत्यक्ष हो कि ग्रामोदय विश्वविद्यालय के छात्र छात्राएं शैक्षिक उत्कृष्टता के साथ अन्य विधाओं में भी सुयोग्य हैं। इनकी प्रतिभाओं को पहचानने और उचित संघ प्रदान करने के लिए पांच दिवसीय ग्रामोदय महोत्सव का आयोजन स्थापना दिवस समारोह से जोड़कर किया जाता है। पुरस्कार विवरण समारोह को संबोधित करते हुए मुख्य अतिथि डॉ. वीके वैन ने इस विश्वविद्यालय के गिला-क्याम और स्थापना काल से अपने जुड़ान को प्रदर्शित करने वाले संस्थापक नाना जी और उनके जीन के सम्मरण सुनाए। विशिष्ट अतिथि डॉ. अमर महाजन ने कहा कि नानाजी ने चंडीत दीनदयाल जी के सपनों को साकार करने



के लिए अपने जीवन के अंतिम 20 वर्ष चित्रकूट को दिए। ग्रामोदय विश्वविद्यालय नाना जी के अथिनव ग्रामीण विकास मंडल के रूप में सार्विक योजना और सफल रचना का परिणाम है। डॉ. महाजन ने कहा कि नाना जी के ग्रामीण विकास

योजना को सकार्य के परराजत देने के लिए ग्रामोदय विश्वविद्यालय पूरी तरह संकल्पित है। कुलपति प्रोफेसर गौतम ने विद्यार्थियों का आह्वान किया कि ब्रांड अंबेसेडर के रूप में ग्रामोदय विश्वविद्यालय के प्रवासों को प्रचारित प्रसारित करें। ग्रामोदय महोत्सव

के संबोधक प्रो. आई पी त्रिपाठी ने अतिथियों का कृतज्ञता ज्ञापन किया। संघालन प्रो. वरिंद कुमार व्यास ने किसानों के जीवन कुलसचिव डॉ. अमर कुमार सहित विश्वविद्यालय के अधिष्ठाता, निदेशक, अधिकाथी, कर्मचारी, छात्र-छात्राओं को उपस्थित रहे।

### ग्रामोदय में पर्यावरण संरक्षण की मिसाल

चित्रकूट विश्वविद्यालय पर्यावरण संरक्षण के लिए कई गतिविधि आयोजित करता है। यही कारण है कि पर्यावरण जागरूकता संबंधी राष्ट्रीय स्तरीय प्रतियोगिता में विश्वविद्यालय में विज्ञान स्नातक की छात्रा कु. त्रिपाठी ने तीसरा स्थान प्राप्त किया। स्थापना दिवस के अवसर पर छात्रा कुमारी त्रिपाठी को सम्मानित किया गया।

### छात्रा प्रिया त्रिपाठी ने किया श्रेष्ठ प्रदर्शन

चित्रकूट विश्वविद्यालय पर्यावरण संरक्षण के लिए कई गतिविधि आयोजित करता है। यही कारण है कि पर्यावरण जागरूकता संबंधी राष्ट्रीय स्तरीय प्रतियोगिता में विश्वविद्यालय में विज्ञान स्नातक की छात्रा कु. त्रिपाठी ने तीसरा स्थान प्राप्त किया। स्थापना दिवस के अवसर पर छात्रा कुमारी त्रिपाठी को सम्मानित किया गया।

# नाना जी देशमुख के बारे में...

नाना जी देशमुख का पूरा नाम राजेशचंद्र अमृतगव देशमुख था। नानाजी देशमुख का जन्म महाराष्ट्र राज्य के पारनेली जिले के एक छोटे से गाँव 'कदोली' में 11 अक्टूबर, 1916 ई. को हुआ था। इनके पिता का नाम श्री अमृतगव देशमुख तथा माता का नाम श्रीमती राजबाई अमृतगव देशमुख था। नानाजी का जीवन संघर्ष अनेकों घटनाओं से परिपूर्ण रहा। उनका अधिकतर समय साधनों में ही व्यतीत हुआ था। अपनी अल्प आयु में ही उन्होंने अपने माता-पिता को छोड़ दिया। वे उनके नामाची ही थे, क्योंकि उन्हें पाला-पोसा और बड़ा किया। नानाजी का बचपन कलकत्ता तक अयोध्या में बीता था। अपनी स्कूल की शिक्षा के दौरान ही उनके पास किताबें आदि छत्रिदों के लिए पैसे नहीं होते थे, लेकिन उनके अन्दर ज्ञान तथा शिक्षा प्राप्त करने की अटूट अभिलाषा विद्यमान थी, जिसे वे हर हाल में पाना चाहते थे। वे मद्रास में भी रहे और अपनी पढ़ाई जारी



रखने के लिए सखी के घर पैसे कमाए। 'बिलात इन्स्टीट्यूट', किलोमी से नानाजी ने उच्च शिक्षा प्राप्त की थी। बाद के दिनों में तीस के दशक में वे 'आर.एस.एस.' में शामिल हो गए। नानाजी देशमुख शिक्षा, स्वास्थ्य और

ग्रामीण लोगों के बीच स्वावलम्बन के लिए किए गए कार्यों के लिए सदैव बाद किए गये हैं। भारतीय जनसंघ के संस्थापक रहे। नानाजी ने 60 साल की आयु के बाद राजनीति से संन्यास ले लिया था। अरुण राज जीवन

उन्होंने पिरकूट के गाँवों का कल्याण करने में बिनावा और उनके विकास की एक नई राह दिखाई। नानाजी देशमुख को मरणोपरांत देवा का सर्वोच्च पुरस्कार भारत रत्न दिया गया। जनाता सरकार बनने के बाद सरकार के बजाय जेपी के साथ रहने वालों में नानाजी भी एक थे। लेकिन मोरारजी ने जनाता पार्टी के तब के जनसंघ पटक में से जिन तीस लोगों को मंत्री बनने का ऐलान किया। उनमें एक नानाजी थे। नानाजी को उद्योग मंत्री होना था। नानाजी नहीं बने। फिर सातमर बाद राजनीति से संन्यास लेकर रणजयक कार्या में लगने की घोषणा की और उत्तर प्रदेश के छोटा जिले में बैठ गए। वहाँ जबरना ग्राम चाल रहा है। दिल्ली में उन्होंने अपने मित्र दौनदरपाल उपाध्याय के नाम पर एक शोध संस्थान बसाया है जो देशभर में काम करता है। पिरकूट में का ग्रामोदय विश्वविद्यालय भी गांधी के ग्राम स्वराज्य की कल्पना को साकार करने का प्रयोग है।

## ग्रामोदय से कैरियर की शुरुआत

# अब देश के शीर्ष पदों पर हैं काबिज

पिरकूट। भारत रत्न छद्म रूपि नानाजी देशमुख की संकल्पना एवं कार्यशैली पर मध्य प्रदेश सरकार द्वारा स्थापित महात्मा गांधी पिरकूट ग्रामोदय विश्वविद्यालय की स्थापना पूरे देश में है। इस विश्वविद्यालय से अपना कार्य प्राप्त करने वाले अनेक लोग आज देश के शीर्ष संस्थाओं में उच्च पदों पर आसीन हैं।

### इं सुधांशु त्रिवेदी



श्री सुधांशु त्रिवेदी राज्यसभा में निर्वाचित सांसद चुने गए। अपने ज्ञान, विवेक और प्रमत्त कोशल के दम पर वे भारतीय जनता पार्टी के राष्ट्रीय प्रवक्ता पद तक पहुँचे हैं और अपने ज्ञान के दम पर प्रतिभा का लोहा मनवा रहे हैं।

### पद्मश्री वैद्य डॉ राजेश कोटेचा

पद्मश्री वैद्य डॉ राजेश कोटेचा केंद्र सरकार के आर्युष मंत्रालय में सचिव के पद पर आसीन हैं। इन्हें आईएएस का दर्जा प्रदान कर केंद्र सरकार ने आर्युष मंत्रालय को



मार्गदर्शन करने का अवसर दिया है। पूर्व में वैद्य डॉक्टर कोटेचा चामनगर विश्वविद्यालय के कुलपति भी रह चुके हैं।



### प्रो. विनय पाठक

प्रोफेसर विनय पाठक पिछले दो कार्यकाल से एपीजे अब्दुल कलाम प्राविधिक विश्वविद्यालय लखनऊ के कुलपति हैं। पूर्व में प्रोफेसर पाठक उत्तराखण्ड विश्वविद्यालय के कुलपति भी रह चुके हैं।

### प्रो. राजाराम यादव

प्रोफेसर राजाराम यादव वीर बहादुर सिंह पूर्वांचल विश्वविद्यालय जौनपुर के कुलपति रह चुके हैं।



### प्रोफेसर कपिल देव मिश्रा

प्रोफेसर कपिल देव मिश्रा राजी दुर्गावती विश्वविद्यालय जबलपुर में दो कार्यकाल से सतत कुलपति हैं।

### प्रो. योगेश चंद्र दुबे

प्रोफेसर योगेश चंद्र दुबे कर्तव्य रामभद्राचार्य दिव्य विश्वविद्यालय पिरकूट के कुलपति हैं।



### प्रोफेसर आरूप कुमार गुप्ता

प्रोफेसर आरूप कुमार गुप्ता महात्मा गांधी पिरकूट ग्रामोदय विश्वविद्यालय के कुलपति रह चुके हैं।

### प्रोफेसर योगेश उपाध्याय

प्रोफेसर योगेश उपाध्याय आईटीएस भारतीय के कुलपति रह चुके हैं।

सम्मिताधिकारी एवं प्रकाशक डॉ. अजय कुमार, कुलसचिव, महात्मा गांधी पिरकूट ग्रामोदय विश्वविद्यालय द्वारा प्रकाशित। संरक्षक : प्रो. नरेंद्र वंश गौतम, संवादक मंडल : प्रो. आई पी त्रिपाठी, प्रो. उमरजीत सिंह, प्रो. डी पी राय, प्रो. नंदलाल मिश्रा, प्रो. शशीकांत त्रिपाठी, प्रो. वीरेंद्र कुमार व्यास, डॉ. आनंदय्य एण्देय, डॉ. कुसुम सिंह, डॉ. प्रसन्न पाठक, संवादक : जय प्रकाश शुक्ल

# आज़ादी को अक्षुण्ण रखते हुए संविधान की रक्षा प्रथम कर्तव्य

चित्रकूटा महात्मा गांधी चित्रकूट ग्रामोदय विश्वविद्यालय केवल पुस्तकी ज्ञान नहीं देता, बल्कि विश्वविद्यालय के विद्यार्थियों को राष्ट्र निर्माण के रास्ते पर आगे बढ़ाने की सीख भी देता है।

ये बात कुलपति प्रो. नरेश चंद्र गौतम की परिकल्पना में भी परिलक्षित होती है। यही कारण है कि देश की स्वतंत्रता और गणतंत्र के अवसर पर विश्वविद्यालय में परंपरागत ढंग से कार्यक्रम आयोजित किये जाते हैं। इन राष्ट्रीय पर्वों में विश्वविद्यालय के शिक्षक, अधिकारी, कर्मचारी एवं छात्र छात्रा पूरी निष्ठा और उत्साह के साथ भाग लेते हैं। कुलपति प्रो. गौतम ने 15 अगस्त 2020 को स्वतंत्रता दिवस समारोह में ध्वजारोहण करते हुए कहा कि हम सभी के लिए राष्ट्रहित सबसे ऊपर है। प्रोफेसर नरेश चंद्र गौतम ने स्वतंत्रता सेनानियों के योगदान को बताते हुए अपने उद्बोधन में सभी से आजादी को अक्षुण्ण बनाए रखने का आह्वान किया। वहीं, गणतंत्र दिवस के अवसर पर 26 नवंबर 2021



को कुलपति प्रोफेसर नरेश गौतम ने गणतंत्रता पर्व के महत्व को बताया। उन्होंने कहा कि शिक्षक हों या विद्यार्थी, कर्मचारी हों या अधिकारी। सभी को अपने

दायित्वों का निर्वाहन भारतीय संविधान के अनुरूप करना चाहिए। देश के संविधान की रक्षा करना प्रथम कर्तव्य होना चाहिए।

## विश्वविद्यालय का सुयश : ग्रामोदय के पूर्व विद्यार्थी बढ़ा रहे विश्वविद्यालय का गौरव

चित्रकूटा महात्मा गांधी चित्रकूट ग्रामोदय विश्वविद्यालय के पूर्व छात्र (एल.एम.सी.) गौरव बढ़ा रहे हैं। एक नहीं बल्कि सैकड़ों की संख्या में विद्यार्थियों ने एक अलग मुकाम हासिल किया है। इन्हीं में से कुछ छात्र एक अलग मुकाम पर हैं।



### इंजीनियरिंग से विधानसभा तक

इंजीनियरिंग पाठ्यक्रम में अध्ययन कर चुके ग्रामोदय विश्वविद्यालय के पूर्व छात्र इं. निलान्तु चतुर्वेदी पिछले दो बार से चित्रकूट विधानसभा (म.प्र.) से विधायक हैं। इसके पूर्व इं. चतुर्वेदी चित्रकूट नगर पंचायत के अध्यक्ष भी रह चुके हैं।

### एसडीएम बनकर फहराया परचम

ग्रामोदय विश्वविद्यालय से इंजीनियरिंग स्नातक करने वाले आशीष प्रताप सिंह ने उत्तर प्रदेश लोक सेवा आयोग की प्रतिष्ठित परीक्षा में श्रेष्ठ प्रदर्शन किया। वे वर्ष 2021 में एसडीएम पद पर चयनित हुए हैं।



### सहायक प्राध्यापक में सर्वोच्च

ग्रामोदय विश्वविद्यालय में डिग्री की शोषार्थी रही अनुराधा ने उत्तर प्रदेश लोक सेवा आयोग में विश्वविद्यालय का गौरव बढ़ाया। अनुराधा ने सहायक अध्यापक डिग्री की परीक्षा में सर्वश्रेष्ठ अंक प्राप्त किया है।

## ऑनलाइन इंटरव्यू के माध्यम से ग्रामोदय विश्वविद्यालय के 15 विद्यार्थी युवा सलाहकार नियुक्त

चित्रकूट ब्यूरो। मध्य प्रदेश के राज्य ग्रामीण आजीविका मिशन, पंचायत एवं ग्रामीण विकास विभाग, मध्यप्रदेश शासन ने ऑनलाइन इंटरव्यू के माध्यम से महात्मा गांधी चित्रकूट ग्रामोदय विश्वविद्यालय में पढ़ रहे एमबीए और सोशल वर्क के 15 विद्यार्थियों को युवा सलाहकार के पद पर नियुक्त किया है। इस आश्चर्य की सूचना आजीविका मिशन के उपमुख्य प्रशासनिक अधिकारी डॉ. सुधीर कुमार जैन ने ग्रामीण प्रबंधन विभाग के अध्यक्ष डॉ. सी पी गुर्जर को प्रेषित पत्र के माध्यम से दी है। प्रबंधन संकाय के अधिकाता और मुख्यमंत्री सामुदायिक नेतृत्व क्षमता कार्यक्रम के निदेशक व लिक ऑफिसर मध्यप्रदेश शासन प्रो अमरजीत सिंह ने बताया कि ऑनलाइन साक्षात्कार में मैनैजमेंट एवं सोशल वर्क विषय में अध्ययनरत अंतिम वर्ष, सेमेस्टर के विद्यार्थियों ने सहभागिता सुनिश्चित की थी। साक्षात्कार प्रस्तुति के आधार पर









# खेल प्रतियोगिता



RAWE के अन्तर्गत कृषि कार्य करते हुये छात्र

