

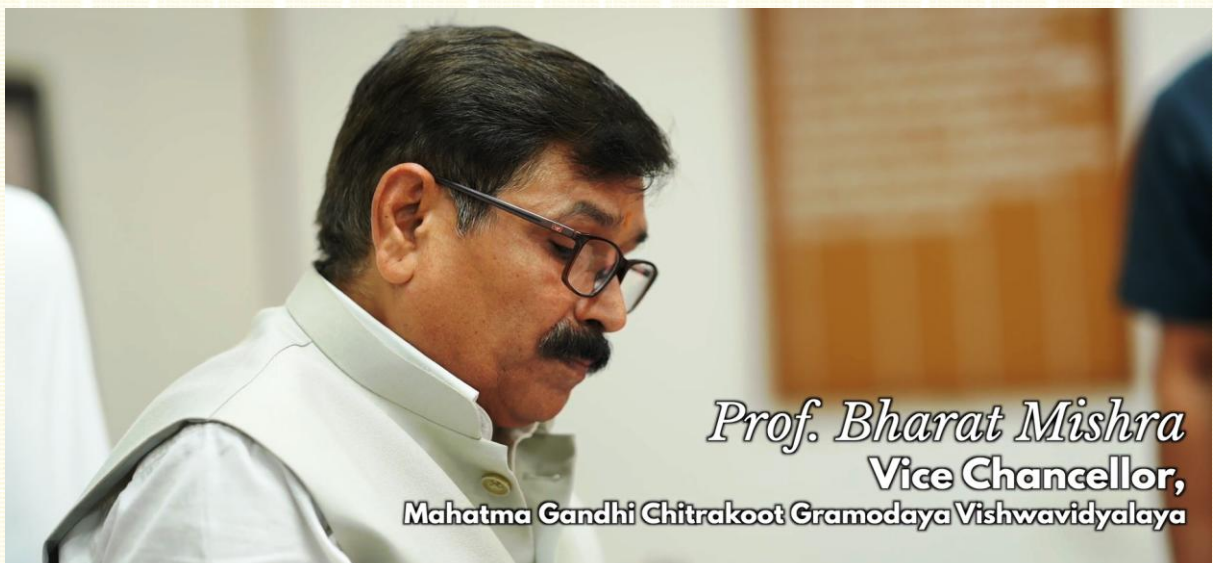
1. भारतरत्न नानाजी देशगुरु के शैक्षिक यितंन के अनुलूप विश्वविद्यालय



विश्वविद्यालय स्थापना काल से ही शिक्षण, प्रशिक्षण, शोध और प्रसार के माध्यम से अपनी सेवायें देश को अर्पित कर रहा है। विश्वविद्यालय को प्रथम चक्र में ही 'राष्ट्रीय मूल्यांकन एवं प्रत्यायन परिषद्' से "ए" ग्रेड की मान्यता एवं 'भारतीय कृषि अनुसंधान परिषद्' नई दिल्ली से कृषि विषयक पाठ्यक्रमों के संचालन का अनुमोदन प्राप्त है। विश्वविद्यालय तीन धाराओं—नियमित, दूरवर्ती एवं सामुदायिक शिक्षा के माध्यम से शिक्षा प्रदान कर विकास-आयामों पर प्रशिक्षित और दक्ष मानव संसाधन निर्माण में उल्लेखनीय भूमिका निभा रहा है। विश्वविद्यालय का ध्येय वाक्य है 'विश्वं ग्रामे प्रतिष्ठितम्' अर्थात् ग्राम विश्व का लघु रूप है। इसी उद्देश्य से प्रभावित और प्रेरित होकर विश्वविद्यालय अपनी गतिविधियों और कार्यक्रमों के माध्यम से ग्राम्य विकास के समस्त आयामों पर अपना योगदान निरन्तर प्रदान कर रहा है।

ग्रामोदय विश्वविद्यालय राष्ट्रीय शिक्षा नीति 2020 का समग्र रूप से संचालन एवं अनुपालन कर रहा है। राष्ट्रीय शिक्षा नीति के विविध प्रावधानों जैसे—मल्टीपल एन्ट्री मल्टीपल एकिजट, कैफेटेरिया एप्रोच, च्वाइस बेस्ड क्रेडिट सिस्टम और डिजिटल मॉनिटरिंग को प्रभावी रूप में लागू कर राष्ट्रीय शिक्षा नीति के प्रावधानों का लाभ सीधे विद्यार्थियों को प्रेषित कर रहा है। नवाचार इस विश्वविद्यालय का वैशिष्ट्य है। शिक्षा के समस्त आयामों पर नवाचार के माध्यम से विश्वविद्यालय ने उच्च शिक्षण क्षितिज पर अपनी छाप छोड़ी है। ग्रीन और क्लीन कैम्पस, शैक्षिक और शैक्षिणेत्तर गतिविधियों में विद्यार्थियों की सतत और निर्णायक सहभागिता, ड्रेस कोड का अनुपालन, रैगिंग जैसी कुप्रथा के स्थान पर

उन्मुखीकरण उत्सव, उच्च स्तरीय आधुनिक प्रयोगशालाओं में कार्य की सुविधा, आस-पास के ग्रामीण क्षेत्रों को सामाजिक कार्यशाला मानकर कार्य करने की प्रेरणा और सृजन के माध्यम से शिक्षण इस विश्वविद्यालय की अभिनव विशेषतायें ही नहीं राष्ट्र को समर्पित नवाचार भी हैं। ग्राम प्रवास विश्वविद्यालय का एक विशिष्ट अनुष्ठान है, जिसमें विद्यार्थी विश्वविद्यालय द्वारा चयनित ग्रामों में जाकर अपने पाठ्यक्रम की प्रकृति के अनुरूप ग्रामीणजनों के साथ मिलकर कार्य करते हैं और ग्राम शिक्षण का अनुभव प्राप्त करते हैं, जो युगानुकूल शोध के लिए आवश्यक पृष्ठभूमि प्रदान करता है। शिक्षा, संस्कृति और मानवीय मूल्यों से विद्यार्थी को जोड़ने के लिए 'मूल्य और सामाजिक उत्तरदायित्व' का एक अनिवार्य पाठ्यक्रम संचालित हो रहा है। इसके आधारभूत तत्वों में सर्वधर्म प्रार्थना सभा, वृक्षारोपण, नियमित श्रमदान और वंदेमातरम् का साप्ताहिक-सामूहिक गायन शामिल है।



विश्वविद्यालय के शैक्षणिक सत्र 2022–23 का प्रमुख आकर्षण एवं विविध गतिविधियों का केन्द्र 'जी-20' एवं 'आजादी का अमृत महोत्सव' रहा है। 'जी-20' और 'आजादी का अमृत महोत्सव' थीम को लेकर छात्रों द्वारा वर्ष भर विभिन्न प्रकार के रचनात्मक कार्यक्रम—रंगोली, वाद-विवाद प्रतियोगिता, चित्रकला प्रतियोगिता, भाषण, किंवज आदि आयोजित किये गये। साथ ही विभिन्न संकायों में संगोष्ठियाँ, कार्यशालाएँ एवं परिचर्चाएँ भी आयोजित हुईं।

विश्वविद्यालय में पठन-पाठन पांच संकायों तथा 17 विभागों के माध्यम से संचालित होता है। इसके अतिरिक्त कौशल पाठ्यक्रमों के लिए दीनदयाल उपाध्याय कौशल केन्द्र, सामुदायिक शिक्षा के लिए सामुदायिक महाविद्यालय योजना, सुदूरवर्ती दूरस्थ ग्रामों तक उच्च शिक्षा के आलोक को पहुँचाने के लिए दूरवर्ती अध्ययन एवं सतत शिक्षा केन्द्र तथा सतत विकास लक्ष्यों को समर्पित मुख्यमंत्री नेतृत्व क्षमता विकास कार्यक्रम के माध्यम से अपनी सेवाएँ दे रहा है।

2 विश्वविद्यालय के प्राधिकारी

1. प्रबंध मण्डल

क्र.	प्रबंध मण्डल के सदस्यों का नाम एवं विवरण
1	कुलाधिपति पदेन अध्यक्ष कुलाधिपति एवं महामहिम राज्यपाल श्री मंगूभाई पटेल, राजभवन भोपाल (म.प्र.)
2	कुलपति प्रोफेसर भरत मिश्रा कुलपति, म.गां.चि.ग्रा.वि.वि., चित्रकूट
3	शिक्षा प्रमुख सचिव / नामिनी पदेन
4	ग्रामीण विकास प्रमुख सचिव / नामिनी पदेन
5	कृषि प्रमुख सचिव / नामिनी पदेन
6	वित्त प्रमुख सचिव / नामिनी पदेन
7	आयुक्त, उच्च शिक्षा / नामिनी पदेन
8	दो विख्यात वैज्ञानिक डॉ. राजेन्द्र सिंह नेगी, सीनियर साइंटिस्ट एण्ड हेड, कृषि विज्ञान केन्द्र, दीनदयाल शोध संस्थान, मझगाँव, सतना (म.प्र.) डॉ. यादवेन्द्र प्रताप सिंह, डायरेक्टर, एक्सटेंशन सर्विसेज, राजमाता विजयराजे सिंधिया कृषि विश्वविद्यालय, ग्वालियर (म.प्र.)
9	दो प्रगतिशील किसान श्री विनोद तिवारी, प्रेमनगर, गली न.3, सतना, मध्यप्रदेश श्रीमती साधना तिवारी, ग्राम—पोस्ट माधवगढ़ जिला — सतना (म.प्र.)
10	प्रतिभाशाली महिला सुश्री उर्मिला श्रीवास्तव अध्यक्ष, सर्वोदय आश्रम, सिकंदरपुर, जिला— हरदोई
11	विख्यात इंजीनियर इंजीनियर संजीव शर्मा मेकनिकल इंजीनियर, राजीव गाँधी प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय, भोपाल (म.प्र.)
12	विख्यात शिक्षाविद् डॉ. अखिलेश तिवारी, प्रोफेसर एवं विभागाध्यक्ष, सूचना प्रौद्योगिकी माधव इंस्टीट्यूट आफ टेक्नालाजी एण्ड साइंस, ग्वालियर, म.प्र. 470005
13	आई.सी.ए.आर. (ICAR) प्रतिनिधि डॉ. आर.सी. अग्रवाल डी.डी.जी. (एग्रीकल्चरल एजूकेशन) आई.सी.ए.आर, नई दिल्ली.
14	दीनदयाल शोध संस्थान के प्रतिनिधि श्री अभय महाजन संगठन सचिव, दीन दयाल शोध संस्थान, चित्रकूट
15	चिकित्साविद् डॉ विवेक विनायक राव धोगढ़ी पोस्ट व तहसील— अश्ती, जिला—वर्धा
16	सचिव डॉ. नीरजा नामदेव कुलसचिव, म.गां.चि.ग्रा.वि.वि., चित्रकूट

2. विद्यापरिषद

क्र.	नाम / पदनाम (पूर्ण पता सहित)	विद्यापरिषद में नामित पद
1	प्रोफेसर भरत मिश्रा, कुलपति, म.गां.चि.ग्रा.वि., चित्रकूट (म.प्र.)	अध्यक्ष
2	आयुक्त उच्च शिक्षा, म.प्र. शासन या उनका नाम निर्देशिती	सदस्य
3	अध्यक्ष, माध्यमिक शिक्षा मण्डल, म.प्र. शासन	सदस्य
4	प्रोफेसर राजीव मनोहर, भौतिक विज्ञान विभाग, लखनऊ विश्वविद्यालय, लखनऊ (उ.प्र.)	सदस्य
5	प्रो. दीपक कुमार वर्मा अधिष्ठाता, स्कूल ऑफ डॉ.बी.आर. अम्बेडकर थॉट एण्ड फिलॉसफी, डॉ. ऑफ डॉ.बी.आर. अम्बेडकर सामाजिक विज्ञान विश्वविद्यालय, डॉ. अम्बेडकर, महू, इन्दौर (म.प्र.)	सदस्य
6	प्रोफेसर आई.पी. त्रिपाठी संकायाध्यक्ष, विज्ञान एवं पर्यावरण संकाय	सदस्य
7	प्रोफेसर नन्दलाल मिश्र संकायाध्यक्ष, कला संकाय	सदस्य
8	प्रोफेसर अमरजीत सिंह संकायाध्यक्ष, ग्रामीण विकास एवं व्यवसाय प्रबन्धन संकाय	सदस्य
9	प्रोफेसर डी.पी. राय संकायाध्यक्ष, कृषि संकाय	सदस्य
10	डॉ. आंजनेय पाण्डे संकायाध्यक्ष, अभियांत्रिकी एवं प्रौद्यौगिकी संकाय	सदस्य
11	प्रो. घनश्याम गुप्ता, विभागाध्यक्ष, ऊर्जा एवं पर्यावरण विभाग	सदस्य
12	प्रोफेसर वाई.के. सिंह, विभागाध्यक्ष, लोक शिक्षा एवं जनसंचार विभाग	सदस्य
13	डॉ सी.पी. गुजर, विभागाध्यक्ष, व्यवसाय प्रबन्धन विभाग,	सदस्य
14	डॉ नीलम चौरे, विभागाध्यक्ष, मानविकी एवं सामाजिक विज्ञान विभाग	सदस्य
15	इं. के.पी. मिश्रा, खाद्य एवं कृषि अभियांत्रिकी विभाग	सदस्य
16	डॉ उमाशंकर मिश्र, विभागाध्यक्ष, प्राकृतिक संसाधन विभाग	सदस्य
17	प्रोफेसर वीरेन्द्र कुमार व्यास, निदेशक, दूरवर्ती अध्ययन केन्द्र	विशेष आमंत्रित सदस्य
19	प्रोफेसर रमेशचन्द्र त्रिपाठी, प्र. निदेशक, शोध निदेशालय	विशेष आमंत्रित सदस्य
20	डॉ. ललित कुमार सिंह, प्र. उपकुलसचिव (परीक्षा)	विशेष आमंत्रित सदस्य
21	प्रोफेसर शशिकान्त त्रिपाठी, अधिष्ठाता, छात्रकल्याण	विशेष आमंत्रित सदस्य
23	इं. राजेश सिंहा, प्राचार्य, पं. दीनदयाल उपाध्याय कौशल केन्द्र	विशेष आमंत्रित सदस्य
24	इं. सच्चिदानन्द ओझा, प्र. लेखा नियंत्रक, म.गां.चि.ग्रा.वि., चित्रकूट	विशेष आमंत्रित सदस्य
25	डॉ. कुसुम कुमारी, प्र. उपकुलसचिव, अकादमी	प्र.उपकुलसचिव,अकादमी
26	डॉ. नीरजा नामदेव, कुलसचिव, म.गां.चि.ग्रा.वि.वि., चित्रकूट	सचिव (पदेन)

3. विश्वविद्यालय की प्रशासनिक संरचना

- **कुलपति**
प्रोफेसर भरत मिश्रा
- **कुलसचिव**
डॉ. नीरजा नामदेव
- **लेखा नियन्त्रक**
डॉ. सच्चिदानन्द ओझा

क्र.	अधिकारी का नाम	पदनाम
1.	प्रोफेसर डी.पी राय	अधिष्ठाता, कृषि संकाय
2.	प्रोफेसर अमरजीत सिंह	अधिष्ठाता, ग्रामीण विकास एवं व्यवसाय प्रबन्धन संकाय
3.	प्रोफेसर नन्दलाल मिश्र	अधिष्ठाता, कला संकाय
4.	प्रोफेसर इन्द्र प्रसाद त्रिपाठी	अधिष्ठाता, विज्ञान एवं पर्यावरण संकाय
5.	डॉ. आन्जनेय पाण्डेय	अधिष्ठाता, अभियांत्रिकी एवं प्रौद्योगिकी संकाय
6.	प्रोफेसर शशिकान्त त्रिपाठी	अधिष्ठाता, छात्र कल्याण अधिष्ठान
7.	प्रोफेसर वीरेन्द्र कुमार व्यास	प्र. निदेशक, दूरवर्ती अध्ययन एवं सतत शिक्षा
8.	प्रोफेसर रमेश चन्द्र त्रिपाठी	निदेशक, शोध निदेशालय
9.	प्रोफेसर अमरजीत सिंह	निदेशक, सी.एम.सी.एल.डी.पी. तथा कम्प्यूनिटी कॉलेज
10.	इं. राजेश सिन्हा	प्राचार्य, दीनदयाल उपाध्याय कौशल केन्द्र
11.	प्रोफेसर डी.पी. राय	कुलपति के तकनीकी अधिकारी
12.	डॉ. त्रिभुवन सिंह	उपकुलसचिव (प्रशासन)
13.	डॉ. विजय सिंह परिहार	कुलानुशासक
14.	डॉ. कुसुम कुमारी	उपकुलसचिव (अकादमी)
15.	डॉ. ललित कुमार सिंह	परीक्षा नियंत्रक एवं प्र. उपकुलसचिव (परीक्षा)
16.	डॉ. कमलेश कुमार थापक	उपकुलसचिव, दूरवर्ती अध्ययन केन्द्र
17.	डॉ. सूर्यप्रकाश शुक्ला	उपनिदेशक, सी.एम.सी.एल.डी.पी.
18.	डॉ. सच्चिदानन्द ओझा	आवश्यक सेवा इकाई
19.	इं. सी.पी. बस्तानी	यांत्रिकी इकाई
20.	डॉ. धर्मेन्द्र सिंह	क्रय अधिकारी / सहायक कुलसचिव (विकास)
21.	श्री दुर्गेश पेन्ड्रो	सहायक कुलसचिव (परीक्षा)
22.	डॉ. शूरवीर सिंह	फार्म अधीक्षक
23.	डॉ. जय प्रकाश शुक्ला	जनसम्पर्क अधिकारी

4. शिक्षकों एवं कर्मचारियों की वर्तमान स्थिति

1	शिक्षकों की कुल संख्या	58
2	तृतीय श्रेणी के कुल कर्मचारी	78
3	तकनीकी श्रेणी के कुल कर्मचारी	63
4	चतुर्थ श्रेणी के कुल कर्मचारी	102

5 केन्द्रीय सुविधाएँ और विश्वविद्यालयीन संसाधन

- टेक्नालॉजी रिसोर्स सेंटर
- कार्यशाला
- ई-पुस्तकालय
- वाई-फाई कैम्पस
- कम्प्यूटर सेंटर
- जी.आई.एस. और रिमोट सेसिंग
- ई-रिसोर्स सेन्टर फार वर्चुअल टीचिंग
- इलैक्ट्रिकल ऑटो-रिक्षा
- प्रोडक्शन और डिमांस्ट्रेशन फार्म
- उत्तर पुस्तिकाओं की बार कोडिंग
- रसशाला
- यातायात सुविधा
- सभागार
- जिम्नेजियम
- संसाधन युक्त खेल परिसर

6. विश्वविद्यालय के पाठ्यक्रम

वर्ग	पाठ्यक्रम
शोध डिग्री	पी-एच.डी.
परास्नातक कौशल विकास पाठ्यक्रम	एम.वोक. (फूड प्रोसेसिंग एण्ड टेक्नॉलोजी) एम.वोक. (एग्रीकल्चर ऑरेशन एण्ड मैनेजमेंट).
स्नातक कौशल विकास पाठ्यक्रम	बी.वोक. (एग्रीकल्चर ऑरेशन एण्ड मैनेजमेंट) बी.वोक. (रिन्यूवेबल इनर्जी टेक्नॉलोजी मैनेजमेंट) बी.वोक. (रिटेल मैनेजमेंट एण्ड आई.टी.) बी.वोक. (फूड प्रोसेसिंग एण्ड टेक्नॉलोजी) बी.वोक. (इंफॉर्मेशन टेक्नॉलोजी एण्ड साइबर सिक्योरिटी)
उच्च डिप्लोमा, डिप्लोमा, सर्टीफिकेट कौशल विकास	एग्रीकल्चर ऑरेशन एण्ड मैनेजमेंट, फूड प्रोसेसिंग एण्ड टेक्नॉलोजी रिन्यूवेबल इनर्जी टेक्नॉलोजी मैनेजमेंट, रिटेल मैनेजमेंट एण्ड आई.टी., इंफॉर्मेशन टेक्नॉलोजी एण्ड साइबर सिक्योरिटी
परास्नातक कला	एम.ए. (समाजशास्त्र, संस्कृत, हिन्दी, अंग्रेजी, राजनीति-विज्ञान, दर्शनशास्त्र, इतिहास, अर्थशास्त्र, एप्लाइड मनोविज्ञान, खेल मनोविज्ञान, लोक प्रशासन, झाइंग एवं पेन्टिंग), एम.एस.डब्ल्यू., एम.जे.एम.सी., एम.लिब.आई.एस-सी., एम.एफ.ए., एम.एड.
स्नातक कला	बी.ए., बी.ए. (योग), बी.पी.ए.(तबला, गायन), बी.एफ.ए., बी.जे.एम.सी., बी.लिब.आई.एस-सी., बी.एस.डब्ल्यू., बी.पी.ई.एस., बी.एड., बी.एल.ई.डी.
परास्नातक कृषि	एम.एस-सी. (कृषि), एग्रीकल्चर एक्सटेंसन, एग्रोनॉमी, सॉवायल साइंस
स्नातक कृषि	बी.एस-सी. (कृषि)
परास्नातक प्रबन्धन	एम.कॉम, एम.ए.(ग्रामीण विकास), एम.बी.ए. (ए.बी.एम., आर.एम.)
स्नातक प्रबन्धन	बी.कॉम., बी.बी.ए.
परास्नातक विज्ञान	एम.एस-सी. (मैथ, सांख्यिकी, बॉटनी, जुलोजी, केमेस्ट्री, फिजिक्स), एम.एस-सी.(एप्लाइड जियोलॉजी, बायोटेक्नोलॉजी, इनफारमेशन टेक्नोलॉजी, रिमोट सेसिंग एण्ड जीआईएस, पर्यावरण, इनवायरमेंट साइंस, इण्डस्ट्रियल केमेस्ट्री)
स्नातक विज्ञान	बी.एस-सी. (मैथ, कम्प्यूटर साइंस, बायो, जियो), बी.सी.ए.,
अन्य पाठ्यक्रम	पी.जी.डी.सी.ए., डी.सी.ए

**Admission
Open
2022-23**

महात्मा गांधी चित्रकूट ग्रामोदय विश्वविद्यालय

चित्रकूट, सतना (म° प्र०) 485334
मध्य प्रदेश सरकार द्वारा स्वापित) नैक-ए-ग्रेड विश्वविद्यालय



प्रवेश सूचना : 2022-23 (राष्ट्रीय शिक्षा नीति 2020 के अनुरूप)

विश्वविद्यालय के पीएचडी, स्नातकोत्तर, स्नातक एवं डिप्लोमा के नियमित पाठ्यक्रमों में प्रवेश के लिए ऑनलाइन आवेदन पत्र आमंत्रित किए जाते हैं—

पी-एच.डी. - कृषि प्रसार, मृदा विज्ञान, सस्य विज्ञान, कृषि जैव रसायन, एल.पी.एम., जन्तु विज्ञान, रसायन विज्ञान, सांख्यिकी, पर्यावरण विज्ञान, गणित, भूगर्भ विज्ञान, ग्रामीण प्रबंधन, व्यवसाय प्रबंधन, रिटेल प्रबंधन, वाणिज्य, अर्थशास्त्र, शिक्षाशास्त्र, पुस्तकालय एवं सूचना विज्ञान, पत्रकारिता एवं जनसंचार, मनोविज्ञान, संगीत, ललित कला, राजनीति विज्ञान, इतिहास, समाज कार्य, संस्कृत।

कृषि संकाय (श्रेणी ए): प्रवेश परीक्षा के माध्यम से प्रवेश :- **स्नातकोत्तर पाठ्यक्रम:** एम.एससी. एजी (कृषि प्रसार, मृदा विज्ञान, सस्य विज्ञान) श्रेणी बी: मेरिट के माध्यम से सीधे प्रवेश: **स्नातक पाठ्यक्रम:** बी.एससी. (गृहविज्ञान)

कला संकाय (श्रेणी बी) स्नातकोत्तर पाठ्यक्रम: एम.एस. डबल्यू., एम.जे.एम.सी. (मास कम्युनिकेशन), एम.एफ.ए.(पेटिंग, एप्लाइड आर्ट, मूर्तिकला), एम.लिब.आई.एससी., एम.ए.(ड्राइंग एण्ड पेटिंग), एम.ए.(हिंदी, अंग्रेजी, संस्कृत, राजनीति विज्ञान, दर्शन, इतिहास संस्कृति व पुरातत्व, समाजशास्त्र, अनुप्रयुक्त मनोविज्ञान, एम.ए.(योग), एम.पी.ए.(तबला) **स्नातक पाठ्यक्रम:** बी.लिब.आई.एससी., बीजेएससी (मास कम्युनिकेशन), बी.ए.(मानव वैतना और योग विज्ञान), बी.ए.(हिंदी, संस्कृत, अंग्रेजी, राजनीति विज्ञान, इतिहास, समाजशास्त्र, मनोविज्ञान, दर्शनशास्त्र, अर्थशास्त्र), बी.एस.डबल्यू., बी.एफ.ए.(पेटिंग, एप्लाइड आर्ट, बैचलर ऑफ फिजिकल एजुकेशन एंड स्पोर्ट), बी.पी.ए. (बैचलर ऑफ परफॉर्मिंग आर्ट-वोकल एंड इंस्ट्रुमेंट तबला), **डिप्लोमा/पीजी डिप्लोमा पाठ्यक्रम:** पी.जी.डिप.(योग)

विज्ञान और पर्यावरण संकाय (श्रेणी बी)-स्नातकोत्तर पाठ्यक्रम: एमएससी (प्राणि विज्ञान, वनस्पति विज्ञान, रिमोट सौसिंग एण्ड जीआईएस, पर्यावरण विज्ञान, सूचना प्रौद्योगिकी, जैव प्रौद्योगिकी, भौतिकी, एप्लाइड भूविज्ञान, गणित, सांख्यिकी), एमएससी-रसायन विज्ञान (कार्बनिक रसायन, अकार्बनिक रसायन, भौतिक रसायन, विश्लेषणात्मक रसायन, अप्लाइड रसायन, पर्यावरण रसायन, औद्योगिक रसायन, जैव रसायन, औषधीय रसायन, फार्मास्युटिकल रसायन, पॉलिमर रसायन, जियो-रसायन) **स्नातक पाठ्यक्रम:** बी.एससी. (गणित, वनस्पति विज्ञान, प्राणि विज्ञान, भौतिकी, रसायन विज्ञान, जैव रसायन, पर्यावरण, कंप्यूटर विज्ञान, सूचना प्रौद्योगिकी, जैव प्रौद्योगिकी), बी.सी.ए., **डिप्लोमा/पीजी डिप्लोमा पाठ्यक्रम:** डी.सी.ए., पी.जी.डी.सी.ए., पीजीडीपीजी डिप्लोमा (आरएस एंड जीआईएस)

ग्रामीण विकास और व्यवसाय प्रबंधन संकाय (श्रेणी बी)-स्नातकोत्तर पाठ्यक्रम: एम.कॉर्म. स्नातक पाठ्यक्रम: बी.बी.ए., बी.कॉर्म.

दीन दयाल उपाध्याय कौशल केंद्र(श्रेणी बी)-स्नातकोत्तर पाठ्यक्रम: एम.वोक. (कृषि संचालन और प्रबंधन, नवीकरणीय ऊर्जा प्रौद्योगिकी और प्रबंधन, खुदरा प्रबंधन और आईटी, खाद्य प्रसंस्करण और प्रौद्योगिकी, साइबर सुरक्षा और सूचना प्रौद्योगिकी)

स्नातक पाठ्यक्रम: बी.वोक.(कृषि संचालन और प्रबंधन, नवीकरणीय ऊर्जा प्रौद्योगिकी और प्रबंधन, रिटेल प्रबंधन और आईटी, खाद्य प्रसंस्करण और प्रौद्योगिकी, साइबर सुरक्षा और सूचना प्रौद्योगिकी) **डिप्लोमा/पीजी डिप्लोमा और एडवांस डिप्लोमा पाठ्यक्रम:** एक वर्षीय डिप्लोमा और दो वर्षीय एडवांस डिप्लोमा (खुदरा प्रबंधन और आईटी, कृषि संचालन और प्रबंधन, खाद्य प्रसंस्करण और प्रौद्योगिकी)

श्रेणी सी: राज्य/केंद्र स्तरीय निकाय द्वारा आयोजित प्रवेश परीक्षा के माध्यम से प्रवेश –बी.टेक (सूचना प्रौद्योगिकी, खाद्य प्रौद्योगिकी, सिविल इंजीनियरिंग, कृषि इंजीनियरिंग), एम.बी.ए. (कृषि व्यवसाय प्रबंधन, ग्रामीण प्रबंधन), बी.एड., एम.एड., बी.एल.एड., बीएससी (कृषि)

नोट—उपरोक्त सभी व्यावसायिक पाठ्यक्रमों में प्रवेश केन्द्रीय/राज्य स्तर के प्रवेश निकाय के माध्यम से किया जाता है। रिक्त सीटों को स्थानीय परामर्श द्वारा भरा जायेगा।

महत्वपूर्ण तिथियाँ एवं आवेदन शुल्क

. ऑनलाइन पंजीयन एवं आवेदन पत्र की उपलब्धता	-20 मई 2022
. बिना विलंब शुल्क के साथ आवेदन फार्म जमा करने की अंतिम तिथि	-20 जून 2022
. विलंब शुल्क के साथ आवेदन फार्म जमा करने की अंतिम तिथि	-23 जून 2022
. पीएचडी पाठ्यक्रमों के लिए बिना विलंब शुल्क के साथ आवेदन करने की अंतिम तिथि	-15 जुलाई 2022
. पीएचडी पाठ्यक्रमों के लिए विलंब शुल्क के साथ आवेदन करने की अंतिम तिथि	-23 जुलाई 2022
. सामान्य/ओबीसी अन्यथियों के लिए आवेदन/पंजीकरण शुल्क	-₹. 600.00
. मध्यप्रदेश के एससी/एसटी और सभी राज्यों की महिला अन्यथियों के लिए आवेदन/पंजीकरण शुल्क	-₹. 300.00
. पीएचडी पाठ्यक्रम के सामान्य/ओबीसी अन्यथियों के लिए आवेदन/पंजीकरण शुल्क	-₹.1500.00
. पीएचडी पाठ्यक्रम के म0प्र० के एससी/एसटी और सभी राज्यों की महिला अन्यथियों के लिए आवेदन/पंजीकरण शुल्क	-₹. 750.00
• सभी अन्यथियों के लिए, विलंब शुल्क : -₹. 250.00	

प्रवेश परीक्षा

श्रेणी ए के लिए (एम.एस-सी. कृषि) प्रवेश परीक्षा दिनांक	-29 जून 2022
पी-एच-डी. प्रवेश परीक्षा	-28 जुलाई 2022

परीक्षा केंद्र : विश्वविद्यालय परिसर

निर्देश — • एम.एस-सी कृषि एवं पी-एच.डी. में प्रवेश परीक्षा ऑफलाइन मोड में आयोजित की जाएगी।	
श्रेणी 'सी' के लिए प्रवीणता सूची लिए विज्ञान बाद में जारी किया जाएगा।	
श्रेणी "सी" की रिक्त सीटों के लिए विज्ञान बाद में जारी किया जाएगा।	
किसी भी पाठ्यक्रम में प्रवेश हेतु अहेतु का निर्यापण रखवायें। उमीदवार जो अहेतु परीक्षा में उपस्थित हुए हैं, लेकिन उनकी योग्यता परीक्षा के अंतिम सेमेस्टर का परिणाम अभी भी प्रीविंश्ट है, वे भी पाठ्यक्रम के लिए आवेदन करने के पात्र हैं, इसे अंतिम प्रवेश माना जाएगा। उहें देय तिथि पर उत्तीर्ण होने का प्राप्तान् प्रत्युत्त करना होगा।	
यदि ऑनलाइन आवेदन जमा करने के बाद भी, छात्र पात्रता मानदंड को पूरा नहीं करता है, तो उनका आवेदन बिना किसी सूचना के निरस्त कर दिया जाएगा। यदि उमीदवार ने किसी भी स्तर पर अपेक्षित योग्यता नहीं की है, तो उसकी उमीदवारी निरस्त कर दी जाएगी और किसी भी प्रकार की जमा की गई सभी फीस जब्त कर ली जाएगी। • प्रवेश लेने वाले छात्रों की संख्या है। प्रवेश की पूष्टि के बाद वे छात्रावास सुविधा के लिए अलग-अलग आवेदन पत्र जमा कर सकते हैं। • छात्रों को प्रत्येक पाठ्यक्रम के लिए अलग आवेदन जमा करना आवश्यक है। • विभिन्न पाठ्यक्रमों में प्रवेश के लिए पात्रता, शुल्क आदि विश्वविद्यालय की वेबसाइट पर सूचना बुलेटिन में उपलब्ध है (web : www.gramodayachitrakoot.ac.in) • आरक्षण नीति मध्य प्रदेश सरकार के उच्च शिक्षा विभाग के नियमों के अनुसार होगी। • स्नातक में प्रवेश All India Common Entrance Test (CUET)-2022 एवं विश्वविद्यालय में प्रचलित प्रवेश प्रक्रिया के माध्यम से किया जायेगा। • उमीदवार एमपीऑनलाइन पोर्टल (https://mgcgv.mponline.gov.in) के माध्यम से आवेदन कर सकते हैं।	

कुलसंचित

7. ग्रामोदय : युगानुकूल संकल्प



ग्रामोदय विश्वविद्यालय स्थापना काल से ही अपनी संकल्पनाओं एवं उद्देश्यों के अनुरूप ही सामाजिक पुनर्संरचना के अनुकूल विविध प्रकार की गतिविधियों एवं नवाचारों के माध्यम से निरन्तर विकास की दिशा में अग्रसरित है। शिक्षा के महत्वपूर्ण चार आयामों—शिक्षण, प्रशिक्षण, शोध एवं प्रसार कार्यक्रम के द्वारा विश्वविद्यालय अपने निर्धारित उद्देश्यों और लक्ष्यों की प्राप्ति हेतु निरंतर ग्राम-प्रवास शिविर, स्वास्थ्य शिविर, गोद लिये गांवों के सर्वेक्षण—अध्ययन के साथ ही सिक्कल सेल एनीमिया के निदान का कार्य अनवरत् जारी है।

विश्वविद्यालय द्वारा ग्रामोदय से राष्ट्रोदय की यात्रा के लिए भारत रत्न नानाजी देशमुख के शिक्षण चिंतन के विविध आयाम—युगानुकूल रोजगारोन्मुखी शिक्षा, व्यावसायिक कौशल विकास, शिक्षा में गुणात्मक वृद्धि, चरित्र-निर्माण, ग्रामोदय कार्य संस्कृति का प्रसार, सामाजिक संचेतना का उन्नयन, राष्ट्रीय भावना का विकास, ग्रामीण मेधा एवं प्रतिभाओं का उन्नयन, महिला सशक्तिकरण एवं आत्मनिर्भर भारत के निर्माण के लिए स्वालम्बन जैसे आयामों पर सार्थक प्रयास एवं पहल किया जा रहा है।

अकादमिक

- राष्ट्रीय शिक्षा नीति—2020 के प्रावधानों को सम्पूर्णता एवं समग्रता में लागूकर पाठ्यक्रम संचालित हो रहे हैं।
- संयुक्त राष्ट्र संघ द्वारा प्रतिपादित सतत विकास लक्ष्यों को संस्थागत रूप देते हुए अभिनव पाठ्यक्रम की संकल्पना और इसे 'मुख्यमंत्री सामुदायिक नेतृत्व क्षमता

‘विकास कार्यक्रम’ के माध्यम से प्रदेश के समस्त 313 विकासखण्डों में प्रभावी रूप से लागू कर सतत विकास लक्ष्यों की प्राप्ति में प्रत्यक्ष योगदान।

- आत्मनिर्भर मध्यप्रदेश की संकल्पना को प्रशिक्षित मानव संसाधन देने के उद्देश्य से दीनदयाल कौशल केन्द्र के माध्यम से बी.वोक. और एम.वोक. पाठ्यक्रमों का प्रभावी संचालन।
- उच्च शिक्षा में संस्कार एवं उत्तरदायित्व की भावना के विकास के साथ-साथ नागरिक दायित्वों के प्रति संवेदनशील युवा पीढ़ी तैयार करने हेतु ‘मूल्य एवं सामाजिक उत्तरदायित्व’ के अनिवार्य पाठ्यक्रम का संचालन।
- नियमित पठन-पाठन प्रक्रिया सुनिश्चित कर शैक्षिक एवं रचनात्मक गतिविधियों में अभिवृद्धि।
- अकादमिक कैलेण्डर के अनुसार गतिविधियों का समयबद्ध पालन।
- रैगिंग की कुप्रथा को समाप्त कर उन्मुखीकरण के माध्यम से छात्रों का प्रबोधन।

प्रशिक्षण, अनुसंधान और प्रसार

- ग्रामीण विकास के समस्त आयामों यथा— सामाजिक, आर्थिक, वैज्ञानिक, प्रौद्योगिकी, प्रबन्धन, कृषि, समाज विज्ञान, ललितकला और मानविकी विषयों पर लोकोपयोगी, समाधान कारक एकशन रिसर्च।
- शोध अध्ययनों से ऑचलिक समस्याओं के समाधान पर बल।
- विश्वविद्यालय अनुदान आयोग के नवीनतम दिशा निर्देशों के अनुरूप शोध कार्यों का संचालन।
- प्रवेश परीक्षा के माध्यम से प्रवेश, कोर्सवर्क में नियमित उपस्थिति, प्रगति-सेमिनार, शैक्षिक गुणवत्ता के लिये रेफरीड जर्नल में शोध पत्रों का प्रकाशन, साहित्य चोरी रोकने के लिये प्लेगरिज्म चेक की व्यवस्था।
- उच्च स्तरीय शोध कार्यों को सुनिश्चित करने की दृष्टि से राष्ट्रीय एवं अन्तर्राष्ट्रीय महत्व की प्रयोगशालाओं से शैक्षिक अनुबंध।
- एमएसएमई मंत्रालय द्वारा अनुसूचित जाति, जनजाति के लिये विशेष प्रशिक्षण कार्यक्रम एवं रोजगार सृजन केन्द्र की स्थापना।
- वंचित वर्गों की क्षमता संवर्धन के लिये विविध रोजगारोन्मुखी आयामों पर अल्पकालिक एवं दीर्घकालिक प्रशिक्षण कार्यक्रमों का आयोजन।

- नियमित छात्रों में कौशल संवर्धन एवं कौशल प्रमाणन के लिये प्रशिक्षण कार्यक्रमों का आयोजन। एड ऑन कोर्स के रूप में कौशल पाठ्यक्रम चुनने का प्रावधान। ग्राम प्रवास को नियमित पठन-पाठन का अंग बनाना। छात्रों को अध्ययन विषय की प्रकृति के अनुरूप ग्रामीण क्षेत्रों में कार्य करने के लिये प्रोत्साहित करना।
- प्रत्येक संकाय द्वारा एक-एक ग्राम को गोद लेना एवं उसके सर्वांगीण विकास के लिये प्रयत्न करना।
- कृषि को लाभ का व्यवसाय बनाने की दृष्टि से कृषक प्रशिक्षण, उन्नत बीज वितरण, मृदा परीक्षण, मौसम परामर्श एवं समस्या समाधान हेतु कृषि वैज्ञानिकों का स्थानीय कृषकों से निरंतर संवाद एवं फील्ड विजिट।

संसाधन और संरचना

- नानाजी कृषि अनुसंधान प्रक्षेत्र का विकास।
- महामहिम कुलाधिपति श्री मंगूभाई पटेल के कर-कमलों द्वारा किसान भवन, विवेकानन्द छात्रावास एवं मुख्य परिसर में वैदेही छात्रावास का लोकार्पण।
- सड़क, परिवहन सुविधा, पेयजल, पार्किंग, कैन्टीन सुविधाओं का विस्तार।
- परिसर सुन्दीकरण।

सामाजिक सरोकार

- स्वच्छता— स्वच्छ चित्रकूट, सुन्दर चित्रकूट अभियान के तहत वाल पेंटिंग एवं पोस्टर आदि।
- स्वास्थ्य— गोद लिये 6 गाँवों में नियमित स्वास्थ्य शिविर।
- सिक्कलसेल एनीमिया के निदान हेतु अभियान। शहडोल जिले में सिक्कल सेल एनीमिया स्वास्थ्य परीक्षण शिविरों का आयोजन।
- जागरूकता— पर्यावरण एवं जल संरक्षण, मतदाता जागरूकता, सशक्त महिला जागरूकता, महिला पर्यटन सुरक्षा जागरूकता, विधिक जागरूकता।
- नागरिक दायित्व एवं अन्य सामाजिक आयामों पर जन जागरूकता हेतु रैली एवं प्रशिक्षण कार्यक्रम।
- पर्यावरण— विश्वविद्यालय परिसर, नानाजी देशमुख कृषि प्रक्षेत्र एवं चित्रकूट क्षेत्र में वृक्षारोपण कार्यक्रम।

- चित्रकूट की जीवन रेखा निर्मल, अविरल मंदाकिनी के अभियान में सतत सहभाग।
- सशक्तीकरण— वंचितवर्गों के सशक्तिकरण के लिये प्रशिक्षण।
- अनुसूचित जनजाति एवं अनुसूचित जाति के उद्यमियों हेतु रोजगारोन्मुखी प्रशिक्षण कार्यक्रम।

नवाचार

- संकायवार पाठ्यक्रमों के लिए ड्रेस कोड।
- स्मार्ट लर्निंग सिस्टम।
- प्रार्थना सभा एवं श्रमदान।
- छात्र उन्मुखीकरण।
- रैगिंग—फ्री कैपस।
- छात्र सहायता पटल।
- वाई—फाई कैपस विथ ऑप्टिकल नेटवर्किंग सिस्टम।
- सीखो—पढ़ो और कमाओ (Earn while you Learn)।

8 दीक्षांत समारोह : (दर्शन दीक्षान्त-16 दिसम्बर, 2022)

संकायवार उपाधि धारकों का विवरण

Sr. No	Facutly Name	UG			PG			Total Male	Total Female	Total No of Degree	Ph.D		
		Male	Female	Total	Male	Female	Total	UG & PG	UG + PG	M	F	Total	
1	FACULTY OF AGRICULTURE	120	73	193	50	25	75	170	98	268	13	02	15
2	FACULTY OF ARTS	104	87	191	36	10	46	140	97	237	33	15	48
3	FACULTY OF ENGG.&TECH.	70	18	88	05	01	06	75	19	94	11	03	14
4	FACULTY OF RD&BM	55	21	76	23	09	32	78	30	108	03	04	07
5	FACULTY OF SCIENCE & ENV.	113	72	185	42	31	73	155	103	258	05	04	09
TOTAL		462	271	733	156	76	232	618	347	965	65	28	93

स्वर्णपदक उपाधि प्राप्त : उत्तीर्ण वर्ष 2022

1- FACULTY OF AGRICULTURE						
Sr. No	NAME OF COURSES	NAME OF TOPPER CANDIDATE	GENDER	ROLL.NO.	TGP OVER ALL	OGPA
1	B.Sc.(AG)	TRAPTI NARWARE	F	1842105	1497.90	8.322
2	B.Sc.(Home. Sc.)	SUNIDHI GUPTA	F	194113	1004.40	8.440
3	B.Voc. (AOM)	ANJALI KESHARWANI	F	194302	1475.0	8.194
4	M.Sc.Ag (Agronomy)	ADITYA TIWARI	M	200302	308.80	8.578
5	M.Sc.Ag (Agricultural Biochemistry)	REENU PATEL	F	200608	322.90	8.727
6	M.Sc.Ag (Agricultural Extension)	PRANJAL SHUKLA	M	200110	347.50	8.476
7	M.Sc.Ag (Horticulture) Vegetable Science	AKRITI GAUTAM	F	200402	334.90	9.051
8	M.Sc. Ag (Livestock Production & Management)	RASHMI MISHRA	F	200909	321.30	8.925
9	M.Sc. Ag (Soil Science)	PAYAL DARWAI	F	200207	312.0	8.232
10	M.Voc. (AOM)	ANKITA GUPTA	F	201701	1007.7	8.398
11	M.Voc. (AOM)	SADHNA GUPTA	F	191704	995.3	8.294

2- FACULTY OF ARTS

1	B.ED.	MOIEN KHAN	M	1120018	1428/1750	81.60%
2	B.EL.ED.	SHALINI SINGH	F	76046	1901/2200	86.41%
3	B.LIB.I.SC.	KHUSHBU KESHARWANI	F	1321002	263.4/36	7.317
4	B.A.	VINAY KUMAR	M	19010077	637.4/76	8.387
5	B.A.(H.C.&Y.S.)	DHEERENDRA SINGH	M	19011018	660.5/76	8.691
6	B.P.E.S	SUMAN	F	19710	1500.2/184	8.153
7	B.F.A	ANJALI SINGH	F	106248	1130.7/136	8.314
8	B.P.A.	SHIVA TRIPATHI	F	185006	1022.4/120	8.520
9	M.F.A.	TARUN WAGH	M	3820004	649.6/76	8.547
10	M.A.(H.C. & Y.Sc.)	SHUBHAM TRIPATHI	M	3620009	653.6/78	8.379
11	M.S.W	NISHU MISHRA	F	4320007	644.1/80	8.051

3- FACULTY OF ENGG. & TECHNOLOGY

1	B.Tech.(IT)	PRACHETAS PATHAK	M	184504	2068.5	8.208
2	B.Tech.(FT)	YASH SANKHERE	M	184615	1923.9	7.853
3	B.Tech.(Ag.ENGG)	NIVEDITA PATHAK	F	184727	1904.2	8.103
4	B.Voc. (FPT)	SAKSHI SRIVASTAVA	F	195011	1414.2	7.857
5	M.Voc. (FPT)	KAUSHLENDRA SINGH TOMAR	M	201807	946.0	7.883
6	B.Tech.(CIVIL ENGG.) CIVIL & RURAL ENGG.	DIKSHANT DIXIT	M	184804	1944.1	8.100

4- FACULTY OF RURAL DEVELOPMENT & BUSINESS MANAGEMENT

1	BBA	ANSHIKA SINHA	F	195119	1097.1	8.127
2	B. Com	RITUL CHAURASIA	F	19037049	1051.0	7.962
3	MBA (RM)	SUBHASH SINGH	M	201109	611.2	7.454
4	MBA (ABM)	AKRATI PANDEY	F	201002	656.7	8.009
5	M. Com	SHIWAM SHARMA	M	201508	634.4	7.737

5- FACULTY OF SCIENCE & ENVIRONMENT

1	B.Sc. (Bio)	AKANKSHA PANDEY	F	19041003	1134.00	8.723
2	B.Sc. (Geo)	AMIT SINGH	M	19042002	964.50	7.419
3	B.Sc. (CS)	PRATEEK KUMAR	M	19043024	1082.60	8.328
4	B.Sc. (Maths)	ABHAY KUMAR TRIPATHI	M	19044001	1116.40	8.588

5	B.Sc. (IT)	SHUKLA ROHIT RAJJAN PRASAD	M	197207	1088.60	7.776
6	BCA	UTKARSH KANAUJIYA	M	197309	1028.20	8.226
7	M.Sc.(Zoology)	SRISHTI KESHARWANI	F	205908	172.70	8.692
8	M.Sc.(Industrial Chemistry)	UMA MISHRA	F	205708	165.80	8.606
9	M.Sc. (Environmental Science.)	VINOD KUMAR	M	2052022	106.60	7.837
10	M.Sc. (Applied Geology)	RISHU PANDEY	M	2051010	156.00	8.385
11	M.Sc.(Industrial Chem.)	SRASHTI MISHRA	F	19408	526.60	8.494

शोध उपाधि प्राप्त : उत्तीर्ण वर्ष 2022

कृषि संकाय

S.R.	Name of Students	Subject
1	Sanjeev Verma	Soil Science
2	Jagriti Pandey	Horticulture
3	Santosh Kumar Maida	Horticulture
4	Prashant Kumar Upadhyay	Soil Science
5	Baijnath Singh Yadav	Soil Science
6	Pradeep Kumar Rana	Soil Science
7	Amrita Badkul	Genetics & Plant Breeding
8	Bhagwan Bamaniya	Horticulture
9	Anil Kumar Patle	Horticulture
10	Jagdish Kumar Kutariye	Agronomy
11	Sharvan Kumar Singh	Agronomy
12	Pushpendra Kumar Dwivedi	Water Resource Dev. & Management
13	Hemant Kumar Rahangdale	Food Technology
14	Rajveer Singh Yadav	Agronomy
15	Padmnabhi Tripathi	Soil Science

कला संकाय

1	Mridul Kumar Singh	Education
2	Rakesh Kumar	Education
3	Vijay Kumar Tripathi	Fine Arts
4	Hem Kumari Kurmi	Journalism And Mass Communication
5	Luxmi Kumar Srivastava	Journalism And Mass Communication
6	Khurshid Anwar	Library & Information Science
7	Pooja Dwivedi	Education
8	Vishvesh Dubey	Education
9	Chandan Singh	Hindi
10	Rajni Marskole	Library & Information Science
11	Prahald Patel	Physical Education
12	Sudha Yadav	Hindi
13	Reenu Singh	Education
14	Ruchi Agrawal	Fine Arts
15	Anil Kumar Pandey	Journalism And Mass Communication
16	Anjani Kumar Mishra	Hindi
17	Deep Shikha	Hindi
18	Sunil Kumar	Hindi
19	Avinash Kumar Singh	Physical Education
20	Sakshi Singh	Psychology
21	Vijay Kumar Pandey	Sanskrit
22	Rama Soni	Education
23	Alok Agrawal	Journalism And Mass Communication
24	Rajesh Prajapati	Physical Education
25	Sarvesh Kumar	Yoga
26	Sarita Singh	Education
27	Sudha Chaurasia	Hindi
28	Shyam Singh Gour	Education
29	Adarsh Kumar Dhangar	Hindi
30	Manisha Mishra	Music
31	Shiv Shambhu Kapoor	Music
32	Mathura Prasad Saket	Economics
33	Upasana	Economics
34	Kanahya Lal Rangwani	Yoga

35	Prabhat Pandey	Hindi
36	Avnish Dwivedi	Education
37	Krishna Kumar Pandey	Social Work
38	Mahendra Kumar Dwivedi	Political Science
39	Sanjai Tiwari	Social Work
40	Rohit Tiwari	Physical Education
41	Pawan Kumar	Music
42	Prasoon Tiwari	Journalism And Mass Communication
43	Savita Chauhan	Music
44	Ramendra Singh Sengar	Social Work
45	Satyendra Kumar Tiwari	Education
46	Sachindra Kumar Upadhyay	Psychology
47	Mandakini Gupta	Fine Arts
48	Hemant Khare	Library & Information Science

अभियांत्रिकी संकाय

1	Satyendra Tripathi	Electronics & Communication Engineering
2	Vijay Shanker Bhanu	Agriculture Engineering
3	Satish Ranjan Dubey	Civil Engineering
4	Dharmendra Singh	Environmental Engineering
5	Priyadarshini	Food Technology
6	Sumit Kumar Rai	Mechanical Engineering
7	Poonam Trivedi	Food Technology
8	Ritu K.R.	Engineering & Technology
9	Rakesh Kumar Srivastava	Ayurveda
10	Dhirendra Patel	Civil Engineering).
11	Vivek Parashar	Computer Science & Engineering
12	Sharda Prasad Patel	Computer Science & Engineering
13	Devarsh Bhanu	Electronics Engineering
14	Akhilesh Tiwari	Electrical Engineering

प्रबंधन संकाय

1	Uma Tripathi	Tourism Management
2	Aradhana Pachori	Business Management
3	Kushal Singh	Tourism Management
4	Govind Gupta	Commerce
5	Sneha Singh	Business Management
6	Nitin Gaur	Management
7	Nirupama Pandey	Management

विज्ञान संकाय

1	Rituraj Rusia	Computer Science
2	Neeraj Singh	Chemistry
3	Pratibha Gupta	Chemistry
4	Aparna Yadav	Biochemistry
5	Devasheesh Mishra	Mathematics
6	Kunwar Digvijaya Singh Negi	Zoology
7	Mahendra Pal Singh	Botany
8	Pooja Dubey	Biotechnology
9	Shriram Mishra	Environmental Science

9. प्रकाशन :

● रिसर्च पेपर प्रकाशन

Title of paper	Name of the author/s	Department of the teacher	Name of journal	Year of publication	ISSN number
Effect of sulphur and Zinc on growth characteristics and yield of linseed under rainfed condition of Chitrakoot area.	Bhoopendra Singh Bais,Pawan Sirothia,US Mishra,Opendra Kumar Singh and Ashutosh Mishra	Natural Resource Management	The Pharma Innovation	2023	277-7695
Effect of Potassic fertilizer,FYM and Vermicompost Growth Parameters,Yield Attributes and yield of Pigeon Pea (Cajanus cajan)Crop in Chitrakoot Area	Sakhshi Bhimte,Pawan Sirothia,Ashutosh Mishra,Opendra Kumar Singh and U.S. Mishra	Natural Resource Management	International Journal of Plant & Soil Science	2023	2320-7035
Effect of Sulphur and Vermicompost on Growth Parameters,Yield Attributes and Yield of Chickpea	Ashutosh Shukla,Ashutosh Mishra, US Mishra, Pawan Sirothia and Opendra Kumar Singh, Anish Jendre	Natural Resource Management	International Journal of Plant & Soil Science	2023	2320-7035
Substitution of Nitrogen and Phosphorous by Bio-Inoculants and their Effect on Growth Parameters, Yield of Barley	Abhishek kumar Tiwari, Ashutosh Mishra, U.S. Mishra, Pawan Sirothia, Opendra Kumar Singh and Anisha Jendre	Natural Resource Management	India International Journal of Environment and Climate Change	2023	2581-8627
The Study and Effect of Rhizobium Culture nd Phosphate Solobilizing Bacteria on Growth Attributesof Green Gram (<i>Vigna radiata</i>) in Chitrakoot region	Sujeet Gautam, De. Pawan Sirothia, Dr. U.S. Mishra and Shikha Rao	Natural Resource Management	The Pharma Innovation	2023	2277-7695
The respons of biofertilizer (Rhizobium and phosphate solubilizing bacteria) and	Shikha Rao, US Mishra, pawan Sirothia	Natural Resource Management	International Journal of Stastics and applied	2023	2456-1452

inorganic fertilizer application on yield and yield contributing sttributes of Black gram (vigna mungo) under rainfed condition of Chitrakoot region			Mathmatics		
The effact of Sulphur and Zinc on growth characteristics and yield of Linseed under and rainfed condition of Chitrakoot	Bhoopendra Singh Bais, Pawan Sirothia, US Mishra, Opendra Kumar Singh and Ashutosh Mishra	Natural Resource Management	The Pharma Innovation	2023	2277-7695
Effect of sulphur and Zinc on growth charectics and yield of linseed under rainfed condition of Chitrakoot area.	Bhoopendra Singh Bais,Pawan Sirothia,US Mishra,Opendra Kumar Singh and Ashutosh Mishra	Natural Resource Management	The Pharma Innovation	2023	2277-7695
Effect of Potassic fertilizer,FYM and Vermicompost Growth Parameters,Yield Attributes and yield of Pigeon Pea (Cajanus cajan)Crop in Chitrakoot Area	Sakhshi Bhimte,Pawan Sirothia,Ashutosh Mishra,Opendra Kumar Singh and U.S. Mishra	Natural Resource Management	International Journal of Plant & Soil Science	2023	2320-7035
Effect of Sulphur and Vermicompost on Growth Parameters,Yield Attributes and Yield of Chickpea	Ashutosh Shukla,Ashutosh Mishra, US Mishra, Pawan Sirothia and Opendra Kumar Singh, Anish Jendre	Natural Resource Management	International Journal of Plant & Soil Science	2023	2320-7035
Substitution of Nitrogen and Phosphorous by Bio-Inocultants and their Effect on Growth Parameters, Yield of Barly	Abhishek kumar Tiwari, Ashutosh Mishra, U.S. Mishra, Pawan Sirothia, Opendra Kumar Singh and Anisha Jendre	Natural Resource Management	India International Journal of Environment and Climate Change	2023	2581-8627
The Study and Effect of Rhizobium Culture nd Phosphate Solobilizing Bacteria on Growth Attributesof Green Gram (Vigna radiata) in	Sujeet Gautam, De. Pawan Sirothia, Dr. U.S. Mishra and Shikha Rao	Natural Resource Management	The Pharma Innovation	2023	2277-7695

Chitrakoot region					
The respons of biofertilizer (Rhizobium and phosphate solubilizing bacteria) and inorganic fertilizer application on yield and yield contributing sttributes of Black gram (vigna mungo) under rainfed condition of Chitrakoot region	Shikha Rao, US Mishra, pawan Sirothia	Natural Resource Management	International Journal of Stastics and applied Mathmatics	2023	2456-1452
The effect of sulphur and phosphate solubilizing bacteria(PSB) along with inorganic fertilizer on growth and yield attributes of Black gram (Vigna mungo)	Shikha Rao, pawan Sirothia, Sujit Gautam and Harsh Gupta	Natural Resource Management	The Pharma Innovation	2023 (E)	2277-7695
Influence of soybean [Glycine max (L.) Merrill] based cropping systems on nutrient uptake and soil fertility balance in Vertisols of Central India.	Gathiye, Gabu Singh, Kushwaha, H.S.	Natural Resource Management	Journal of Plant Nutrition	2023	0190-4167
Comparative Studies of Soybean (Glycine max L.) based Cropping Systems for Sustainable Production in Malwa Plateau of Central India.	Gathiye, Gabu Singh, Kushwaha, H.S.	Natural Resource Management	Legume Research	2023	0250-5371
Utilization of nutrients in wheat (Triticum aestivum L.) - based cropping system in the Central Plateau of Uttar Pradesh, India.	Singh, Aditya Kumar, Kushwaha, H.S., and Singh, Narendra	Natural Resource Management	Agriculture Association of Textile Chemical and Critical Reviews Journal (AATCC Reveiw)	2023	1532-8813
Constrains analysis faced by dairy farmers in adoption of improved dairy husbandry practices using garett ranking technique in Gwalior district of Madhya Pradesh	Rupesh Jain, Ramesh Pandey,Neeraj, Umesh Shukla, Ram pal Singh	Natural Resource Management	J.Exp.Zool.India	2023	0972-0030

Kadaknath- The Nutrition king of India	Gaurav Dubey, Vijay Kumar Vidyarthi, R.Zuyie, Umesh Shukla,Diana devi	Natural Resource Management	IJRAR	2023	2348-1269
A comparative study of chemical qualities of raw milk of goat and sheep	U.K. Shukla & Princy Pandre	Natural Resource Management	IJAS	2023	0973-130X
Effect of grooming and Washing combinations on compositional quality of raw milk in cross-bred cows during the summer,rainy and winter seasons	U.K. Shukla & Ankit Kumar Tiwari	Natural Resource Management	IJAS	2023	0973-130X
Effect of tulsi powder as influenced by growth performance of broiler chicks	U.K. Shukla & Rohit Kumar Yadav	Natural Resource Management	IJAS	2023	0973-130X
The chemical properties of Murrah, Jaffarabadi,Surti and Marathawadi Buffalo milk under Satna region	U.K. Shukla & Rashmi Mishra	Natural Resource Management	IJAS	2023	0973-130X
Chemical quality of raw milk of goat, cow and buffalo: A comparative study	U.K. Shukla & Akash Kumar Pandey	Natural Resource Management	IJAS	2023	0973-130X
Effect of turmeric along with proximate nutrients of broiler chicks	U.K. Shukla & Ankur Dwivedi	Natural Resource Management	IJAS	2023	0973-130X
Effect of Neem leaves powder supplementation on growth performance of broiler chicks in Deep litter system	Shri Kant & Dr. U.K. Shukla	Natural Resource Management	IJRAR	2023	2349-5138
Assessment of Genetic DiversityUsing D2Statistics among the Medium Maturity Pigeonpea (<i>Cajanus cajan L.</i>)Millspaugh Genotypes	Shukla,Shanu , Dwivedi , Richa Awasthi , Divyaditya,Dixit Subhank,Mehadi SUHEL and Sudhakar prasad Mishra	Department of Crop Sciences	International Journal of Plant and Soil Science,	2023	ISSN-2320-7035
Exploiting the natural Variation and Inter-	Shukla Shanu, Mishra Sudhakar	Department of Crop	Electronic Journal of Plant	2023	https://doi.org/

relationship among Medium Maturity Pigeonpea (Cajanus cajan L.Millsp) Genotypes	Prasad and Mehandi Suhel	Sciences	Breeding ,		10.379 92/202 2.1302. 093
Study on Knowledge Level of Farmers Towards Organic Farming Practices in Dewas District.	Anuja Patel.=, DP. Rai and Neerja Patel	Technology Transfer	The Pharma Innovtion Journal	2023	2349-8242
Study on Adoption Level of Farmers Towards Organic Farming Practices in Dewas District.	Anuja Patel , Dr. DP. Rai and Neerja Patel	Technology Transfer	International Journal of Agriculture Sciences	2023	220823 - 540054 68
A Comparative Study of Constraints in the Cultivation and Marketing of Gram in Narsinghpur District of Madhya Pradesh	Ankit soni, Dr. DP. Rai, Pradeep Patidar, Shiva Yadav and Dronak k Sahu	Technology Transfer	The Pharma Innovtion Journal	2023	2349-8242
A Study on Production on Knowledge and Adoption of Recommended Maize Production Technology Among Farmers of Seoni District Madhya Pradesh	Ankit Kumar, DP Rai, Shailu Yadav and Ankit Soni	Technology Transfer	The Pharma Innovtion Journal	2023	2277-7695
Determinants of Productivity of Mustard in Gird Agro-Cimatic Region of Madhya Pradesh: A Micro Level Analysis	Rajendra Singh Bareliya, DP Rai, Pradeep K Patidar and Ankit Soni	Technology Transfer	The Pharma Innovtion Journal	2023	2349-8242
Impact of Drip irrigation System On Profitability of Chili in Madhya Pradesh	Pradeep Kumar Patidar, DP. Rai, Rajendra Singh Bareliya and Ankit Soni	Technology Transfer	The Pharma Innovtion Journal	2023	2349-8242
An Economic Analysis and Constraints of Mustard Production in Gird Agro-Climatic Region of Madhya Pradesh	Rajendra Singh Bareliya, DP Rai, Ankit Soni and Pradeep K Patidar	Technology Transfer	The Pharma Innovtion Journal	2023	2277-7695
Microfinance benefiting the Indian economy- to	Satwik Bisarya, Anjali Shukla and	Technology Transfer	IJCRT	2023	

Satna District of M.P.	Yogendra Kumar Singh				
Digital Farming-A Second Green Revolution In India-A Review	Satvik Sahay Bisariya, Anjali Shukla and Yogendra Kumar Singh	Technology Transfer	IJCRT	2023	
Knowledge level of farmers about soyabean production technology	Dr. Yogendra Kumar Singh Dr.Beenा Singh & Pankaj jat,	Technology Transfer	The pharma Innovation	2023	2277-7695
Adoption of recommended soyabean production technology	Dr. Yogendra Kumar Singh, Dr.Beenा Singh & Pankaj jat,	Technology Transfer	IJCRT	2023	2320-2882
Association of knowledge level with socio-economic profile of women (onion grower) Rewa district of Madhya Pradesh.	Mona Prajapati, Dr.Y,K, Singh,Pushpak Patel & Jay Prakash Bishi	Technology Transfer	The pharma Innovation	2023	2277-7695
Study on socio-economic profil and constraints faced by farmers in utilization of soil health card in surajpur district of chhatisgarh	Atul Kumar Yadav, Dr.Y.K.Singh,Jay Prakash Bishi & Pushpak Patel	Technology Transfer	The pharma Innovation	2023	2277-7695
A study on extent of adoption of ICT by the farmer of district Chhattarpur (M.P.)	Abhijeet Kuderiya, Dr. Y.K. Singh, Nishanki Garg and S Mohit Kumar	Technology Transfer	The pharma Innovation	2023	2277-7695
Women's Participation Level on onion Cultivation Practices in Rewa District Madhya Pradesh.	Mona Prajapati, Dr.Y,K, Singh,Pushpak Patel & Jay Prakash Bishi	Technology Transfer	IJCRT	2023	2320-2882
Animal Husbandry Decision –Making Patterns of Women in Agriculture	Ankita Panday and DP. Rai	Technology Transfer	Biological Forum- An International Journal	2023	0975-1130
Involvement of Rural Women in Animal Husbandry Decision-Making	Ankita Panday and DP. Rai	Technology Transfer	The Pharma Innovtion Journal	2023	2349-8242
Review and theoretical study on cow dung based fuels for rural masses	Dr Anjaney Pandey	Rural Engg	Accent journal of economics, ecology and engineering	2022	2456-10-37

Solving Fuzzy transportation problem by various methods and their comparision in fuzzy environment	Dr Anjaney Pandey	rural engg	Europen Chemical Bulletein	2023	2063-5346
Review and theoretical study on cow dung based fuels for rural masses	K P Mishra	Food and Agricultural Engg	Accent journal of economics, ecology and engineering	2022	2456-1037
लिंग भेदभाव का महिलाओं के विकास के अवसरों पर पड़ने वाले प्रभाव का समाजशास्त्रीय अध्ययन (सतना जिले के विशेष संदर्भ में)	Prof. Amarjeet Singh Dr. Ajay R Choureya Radha Mishra	Rural Development & Business Management	Research Journal of Social and life Sciences	2022	0973-3914
लैंगिक असमानता के कारण एवं समाधान का समाजशास्त्रीय अध्ययन जु- दिस- 2022, पृ-188-193	Prof. Amarjeet Singh	Rural Development & Business Management	Research Journal of Social and life Sciences	2022	0973-3914
A Study of Milk Producer in Dairy Cooperative Societies in Sanchi Vol. 11 Issue 11 Nov. 2022	Dr. CP Gujar	Business Management	International Journal of Science Technology & Management	2022-23	2394-1537
Historical And Religious Places of Rural Tourism in Chitrakoot Reason Vol. 10 Issue 11 Nov. 2022	Dr. CP Gujar	Business Management	International Journal of Creative Research Thoughts	2022-23	2320-2882
Hydroxytriazenes incorporating sulphonamide derivatives: evaluation of antidiabetic, antioxidant, anti-inflammatory activities, and computational study	Laxmi K. Chauhan, Jaishri Chopra, Murugesan Vananga mudi, Indra P. Tripathi, Amt Bhargawa, Ajay K. Goswami, Prabhat K. Barolyia	Physical Sciences	Molecular Diversity	2022	1573-501X
Phytochemical Analysis & HPTLC Fingerprint Profile of Cissus Quadrangularis	I.P. Tripathi Deepak Gautam, Sangam Lal Dwivedi	Physical Sciences	International Journal of All Research Education and Scientific Methods	2022	2455-6211

Phytochemical Investigation and HPTLC Screening of Thuja Orientalis	Sangam Lal Dwivedi and I.P. Tripathi Shanoop Kumar Garg	Physical Sciences	International Journal of Humanities Social Science and Management	2022	2395-5252
HPTLC Finger Print Profile and Physicochemical Analysis of Dracaena Trifasciata (Snake plant)	Sangam Lal Dwivedi and I.P. Tripathi Ashish Kumar	Physical Sciences	International Journal of Advances in Engineering and Management	2022	2395-5252
Exploration of human pancreatic alpha-amylase inhibitors from Physalis peruviana for the treatment of type 2 diabetes	Mohammed Al-Shehri & Indra Prasad Tripathi Virendra Prasad Tiwari, Amit Dubey	Physical Sciences	Journal of Biomolecular Structure and Dynamics	2022	1538-0254
HPTLC finger Printing Profile and antimicrobial evaluation of Papaya	Ramesh Chandra Tripathi and Divyani Singh	Biological Science	Flora and Fauna	2023	0971-6920
Zeolites: Nature's Gift for Sustainable Agriculture Production	Narendra Kumar Ahirwar and Ravindra Singh	Biological Science	IJIRSES	2022	2583-1658
A Systematic Review on Patient Satisfaction and Wellbeing with Teleconsultation/Telemedicine during the covid-19 outbreak	Narendra Kumar Ahirwar and Ravindra Singh	Biological Science	IJMMD	2022	2581-4761
Phytochemical Analysis of Pigeon Pea (Cajanus cajan)	Chhama Tripathi, Ravindra Singh and G.P. Richhariya	Biological Science	WJPR	2022	2277-7105
Efficacy of Rhizobium as a bio-fertilizer in enhancing the production of Cajanus cajan in Satna District	Chhama Tripathi and Ravindra Singh	Biological Science	Life Science Bulletin	2022	0973-5453
Dynamics of Shrubs Diversity in Chitrakoot Forest Range of Satna District,	Mayur Chandranshu Mishra, Ravindra Singh and Sadhana Chaurasia	Biological Science	IJCRT	2022	2320-2882
Studies of Phytodiversity of Nayagaon Beat of Chitrakoot Forest Range	Mayur Chandranshu Mishra, Ravindra Singh and Sadhana Chaurasia	Biological Science	JETIR	2022	2349 – 5162

A Mathematical Modelling of Two-phase Coronary Blood Flow in Arterioles with Special Reference to Silent Ischemia	Priyanka Gupta, V Upadhyay, Surya Kant Chaturvedi	Biological Science	AIJR Abstracts	2022	2349-5162
Mathematical study and simulation on stenosed carotid arteries with the help of a two-phase blood flow model	Pooja Maurya, Virendra Upadhyay, Surya Kant Chaturvedi	Biological Science	The Canadian Journal of Chemical Engineering	2022	1939-019X
Theoretical Approches For Scene Text Detection With Cnn For Maximally Stable Exterman Regions : A Study	Vandana Phatak, Prof. Bharat Mishra, Prof. Mamta Lambert	Department of Physical Sciences	International Jornal Of Innovation In Engineering Research & Management	2022	2348-4918
Mercury contamination from pulp cum paper mill untreated effluent and solid waste in India: a review	Prof. G.S. Gupta	Energy & Env.	J.of Industrial Environmental Chemistry	2023	
Developing road map strategy for transport and traffic management of Chitrakoot district Satna (M.P.) pp. 191-195	Roshani Pandey, Shashikant Tripathi and Laxmi Dwivedi	Energy and Environment	International Journal of Applied Research	2022	2394-5869
Role of geospatial technology for agree-business management: A case study of Chitrakoot Satna MP pp. 251-253	Roshani Pandey, Laxmi Dwivedi and Shashikant Tripathi	Energy and Environment	International Journal of Applied Research	2022	2394-5869
Hydrogeochemical variability and appraisal of water quality of groundwater in Mahoba district, UP India	Deo Sengupta, Parthapratim Ghosh, Shive Prakash Rai, Shashikant Tripathi	Energy and Environment	Environmental Earth Sciences	2022	1866-6299
Developing road map strategy for transport and traffic management of Chitrakoot district Satna (M.P.) 2022; 8(5): 191-195	Roshani Pandey, Shashikant Tripathi and Laxmi Dwivedi	Energy and Environment	International Journal of Applied Research	2022	2394-5869
Impact of farm pond on yield of chickpea (<i>Cicer arietinum</i> L.) through sprinkler irrigation and	Satish Pathak, KS Shukla, CM Tripathi, Shashikant Tripathi	Energy and Environment	The Pharma Innovation Journal	2023	2277-7695

fish yield, in Bundelkhand 2023; 12(1): 2191-2193	and Pawan Sirohiya				
Hydrogeochemical Variability and Appraisal of Water Quality of Groundwater in Mahoba District, Uttar Pradesh, India	Deo Sengupta, Parthapratim Ghosh, Shive Prakash Rai, Shashikant Tripathi	Energy and Environment	Research Square	2023	2693- 5015
Phytochemical Analysis & HPTLC Fingerprint Profile of Cissus Quadrangularis	Deepak Gautam, Sangam Lal Dwivedi, I.P. Tripathi	Physical Sciences	International Journal of All Research Education and Scientific Methods (IJARESM), Vol.10 (08), PP. 446-453 (2022).	2022	2455- 6211
Phytochemical Investigation and HPTLC Screening of Thuja Orientalis	Shanoop Kumar Garg, Sangam Lal Dwivedi and I.P. Tripathi	Physical Sciences	International Journal of Humanities Social Science and Management (IJHSSM) Vol. 02 (03), PP. 210- 217 (2022).	2022	ISO 9001: 2008 Certifie d
Dynamic Change Analysis of Land Use /Land Cover in Birsinghpur area using geo-informatics	Dr. Ravi Chaurey	Physical Sciences	International Advance Research Journal in Science, Engineering and Technology	2022	2394- 1588
Theoretical Approches For Scene Text Detection With Cnn For Maximally Stable Exterman Regions : A Study	Vandana Phatak, Prof. Bharat Mishra, Prof. Mamta Lambert	Department of Physical Sciences	International Jornal Of Innovation In Engineering Research & Management	2022	2348- 4918
Different Effect of Various Types of Substrate in Designing of an Microstrip Patch Antenna for Wlan Application	Prof. Bharat Mishra, Gauri Richharia	Department of Physical Sciences	Jornal of Emerging Teconologies and Innovative Reserch (JETIR)8(10)	2022	2349- 5162
Effect of Different Type of Substrate in Designing of an Inset Feed Patch Antenna for Wlan	Prof. Bharat Mishra, Gauri Richharia	Department of Physical Sciences	International Jornal for Scientific Research &	2022	2321- 0613

Application			Development, 9(5)		
Natural Scene Text Detection and Recognition Using Neetwork Appoaches: A Review Vol. 07, Issue 01, January 2022.	Prof. Bharat Mishra	Physical Sciences	Journal of Economics Ecology & Engineering	2022	2456-1037
Neural Network Based Mathematical Modeling of Social Capital and Its Optimization	Dr Govind Singh, Bharat Mishra and Amarjeet Singh	Physical Sciences	Dogo Rangsang Research Journal, Vol-13, Issue-5, No.9,	2022	2347-7180
A Novel Approach to Design an Inset Feed Microstrip Patch Antenna Using FR-4 (Lossy) Substrate	Prof. Bharat Mishra, Gauri Richharia	Physical Sciences	Jornal of Emerging Teconologies and Innovative Reserch (JETIR), 9(1)	2023	2321-0613
Performance Comparison of Various Cryptographic Algorithms Along with Energy Consumption in Wireless Sensor Network	Vivek Parashar, Bharat Mishra	Physical Sciences	INTERNATIONAL JOURNAL OF SCIENTIFIC & TECHNOLOGY RESEARCH VOLUME 9, ISSUE 06, JUNE 2020		2277-8616
HPTLC Finger Print Profile and Physicochemical Analysis of Dracaena Trifasciata (Snake plant)	Ashish Kumar, Sangam Lal Dwivedi and I.P. Tripathi	Physical Sciences	International Journal of Advances in Engineering and Management (IJAEM), Vol. 04 (08) PP. 293-300 (2022).	2022	2395-5252
Mathematical Modelling on Two Layered Blood Flow in Hepatic Capillary During Dengue Disease	Dr. Virendra Upadhyay	Physical Sciences	AIJR Abstracts	2022	2456-7132
Mathematical Study and Simulation on Stenosed Carotid Arteries with the Help of a Two-phase Blood Flow Power Law Model	Dr. Virendra Upadhyay	Physical Sciences	AIJR Abstracts	2022	2456-7132
A Mathematical Modelling of Two-phase Coronary Blood Flow in Arterioles with Special Reference to Silent	Dr. Virendra Upadhyay	Physical Sciences	AIJR Abstracts	2022	2456-7132

Ischemia					
Non Newtonian model for two phase blood flow using Hershel-Bulkley law in Human Hepatic arterioles with special reference to Dengue	Dr. Virendra Upadhyay	Physical Sciences	SAMRIDDIH: A Journal of Physical Sciences, Engineering and Technology	2022	2454-5767
Mathematical study and simulation on stenosed carotid arteries with the help of a two-phase blood flow.	Dr. Virendra Upadhyay	Physical Sciences	The Canadian Journal of Chemical Engineering	2023	0008-4034
Mathematical Analysis of two phase Coronary blood flow in Arterioles with Silent Ischemia Disease	Dr. Virendra Upadhyay	Physical Sciences	International Journal of creative Research thoughts(IJCRT)	2023	2320-2882
Mathematical modeling on two phase arterial blood flow of human hepatic circulatory subsystem with special reference to dengue	Dr. Virendra Upadhyay	Physical Sciences	Journal of emerging technologies and innovative research (JETIR)	2023	2349-5162
Mathematical model on two phase of hepatic blood flow in arterioles during Malaria	Dr. Virendra Upadhyay	Physical Sciences	Journal of emerging technologies and innovative research (JETIR)	2023	2349-5162
Solving fuzzy transportation problem by varrious methods and their comparison in fuzzy Environment	Dr. A.K. Agrawal	Physical Sciences	European Chemical Bulletin	2023	2063-5346
Groundwater Prospectus mapping using well points based on remote sensing and GIS techniques in a Micro-watershed	Dr. Ravi Chaurey	Physical Sciences	International Journal of Geography, Geology Environment	2022	2706-7483
Phytochemical Investigation and Development of HPTLC Fingerprint Profile of Cymbopogon Citratus (Lemongrass).	Dr. Vandna Pathak & Deepika Devi	Physical Sciences	International Journal for Research Trends and Innovation	2022	2456-3315

Formulation of face wash using natural herbs.	Dr.Vandna Pathak , Shikha Shukla	Physical Sciences	International Journal of Novel Research and Development	2022	2456-4184
Formulation of Herbal hand Sanitizer	Dr.Vandna Pathak , Uma Mishra	Physical Sciences	International Journal of Current Science	2022	2250-1770
Phytochemical and Physico-chemical study on Ginger.	Vandna Pathak, Ashutosh Gautam	Physical Sciences	International Journal of Current Science	2022	2250-1770
Green synthesis of silver nanoparticles and to study its antimicrobial properties using fresh water Algae from Mandakini river, Chitrakoot	Vandna Pathak, Apoorva Mishra	Physical Sciences	International Journal of All Research Education and Scientific Methods	2022	2455-6211
Phytochemical Analysis and Development of HPTLC Fingerprint profile of Uraria Picta	Dr. Vandna Pathak, Rishiraj Mishra	Physical Sciences	International Journal of Current Science	2022	2250-1770
Gender Specific information seeking behaviour: A case study of Indian Institute of Public Administration	Hemant Khare & R.P.Bajpai		Bihar Journal of Public Administration	2022	0974-2735
जाति व्यवस्था की शास्त्रीय पृष्ठभूमि	डा.कमलेश कुमार थापक	संस्कृत	साहित्य क्रान्ति,गुना	2022	2349-8315
चित्रकूट में सीता चरित	डा.कमलेश कुमार थापक	संस्कृत	मासिक नारी दर्पण,गुना	2022	2393-929X
विभिन्न धर्मग्रन्थों में निर्वाण तथा कैवल्य: एक अध्ययन	डा.कमलेश कुमार थापक	संस्कृत	वेदांजलि, षाण्मासिक शोधपत्रिका	2022	2349-364X
रघुपति चित्रकूट बसि नाना	डा.कमलेश कुमार थापक	संस्कृत	अन्तर्राष्ट्रीय साहित्य क्रान्ति शोधपत्रिका, गुना	2022	2349-8315
संस्कृत साहित्य में पर्यावरण	डा.कमलेश कुमार थापक	संस्कृत	साहित्य त्रिवेणी मासिक कोलकाता	2023	
वास्तुशास्त्र और पर्यावरण	डा.कमलेश कुमार थापक	संस्कृत	साहित्य त्रिवेणी मासिक कोलकाता	2023	

चित्रकूट में श्रीराम वनवास	डा.कमलेश कुमार थापक	संस्कृत	आर्या खबर,	2023	
तात जनकतनया यह सोई	डा.कमलेश कुमार थापक	संस्कृत	साहित्य त्रिवेणी मासिक कोलकाता	2023	
नाथ परम्परा का भारतीय साहित्य पर प्रभाव 81.947747.8.5	डा.कमलेश कुमार थापक	संस्कृत	अ.भा.साहित्य संगोष्ठी ग्रन्थ	2022	
हिन्दी का लोकमूलक संसार	डा.कमलेश कुमार थापक	संस्कृत	साहित्य मण्डल नाथद्वारा	2022	
जातिवाद का दुष्चक्रःसत्य और पाखण्ड	डा.कमलेश कुमार थापक	संस्कृत	साहित्य त्रिवेणी मासिक कोलकाता	2022	
चित्रकूट में अनस्यूत सीता	डा.कमलेश कुमार थापक	संस्कृत	अ.भा.वाल्मीकि समारोह, म.प्र.शासन संस्कृति विभाग	2022	
कवि समवायः परम्परा और वर्तमान	डा.कमलेश कुमार थापक	संस्कृत	साहित्य त्रिवेणी मासिक कोलकाता	2022	
चित्रकूट में सीता के स्मरण चिह्न	डा.कमलेश कुमार थापक	संस्कृत	स्वर्ण जयन्ती स्मारिका राष्ट्रीय रामायण मेला	2023	
चित्रकूट में श्रीराम की वनवास अवधि का विवेचन	डा.कमलेश कुमार थापक	संस्कृत	लोकमत, लखनऊ	2023	
चित्रकूट में श्रीराम वनवास	डा.कमलेश कुमार थापक	संस्कृत	आर्या खबर,	2023	
सतीश गुजराल का जीवन वृत्त	Dr Prasanna Patkar, Kalpana	Fine Art	Unnati International Journal of Multidisciplinary Scientific Research (UIJMSR)	2022	2581- 8872
The Role of Feed back Technique in Utilization of Computer in Teacher Education	Dr Yogesh Kumar Singh	People Education and Mass Communication	Research Journal of Arts, Management and Social Sciences	2022	0975- 4083
उत्तर प्रदेश के शिक्षक- शिक्षा संस्थानों की नैक मान्यता का एक अध्ययन	Dr Yogesh Kumar Singh	People Education and Mass Communication	Research Journal of Arts, Management and Social Sciences	2023	0975- 4083

भावी शिक्षकों की तैयारी और विद्यालय प्रशिक्षण कार्यक्रम	DR. ASHA SHARMA	Peoples education and Mass Communication	आंतरराष्ट्रीय बहुभाषिक शोध पत्रिका प्रिंटिंग एरिया, JANUNRY-2023, Issue-97, Vol-01] (P.No.119-124)	2023	2394-5303
पं. बदरीनारायण चौधरी पेरमधन और आनंदकादंबिनी	Dr. Kusum Kumari Singh	Hindi	इण्टरडिसिपलीनरी जर्नल आफ कानटेमप्रोरी रिसर्च यूजीसी एप्रूड जर्नल नं. 48416 वाल्यूम-10, नं. 2, फरवरी 2023	2022	
Goods And Service Tax (GST) : Make in India by Making One India Vol.9 Issue 7 Dec. 2022	Dr. CP Gujar	Business Management	International Journal of Innovative Research in Technology	2022-23	2349-6002
Analysis of The Affiliate Marketing in India	Dr. CP Gujar	Business Management	International Journal of Social Science & Management Studies Vol.- 9 Issue 5	2022-23	2454-4655
The Impact of Rural Tourism on Socio-Economic Environment in the Chitrakoot Region	Dr. CP Gujar	Business Management	UGC Journal (Old) 2138 Peer Reviewed Research Journal Vol.- 23	2022-23	0975-4083
SHG as facilitator to women empowerment: Women as a decision maker in the family on the issues of child-bearing	Vandana Sen and Dr. Santosh Kumar Arsiya	Business Management	Unnati International journal of multi disciplinary scientific research	2022	2581-8872
Customer Perception and Expectations towards Public and Private sector Banks	Mayank Raj and Dr. Santosh Kumar Arsiya	Business Management	Dogo Rangsang Research Journal	2023	2347-7180
Customer Awareness towards Public and Private sector Banks	Dr. Santosh Kumar Arsiya and Mayank Raj	Business Management	Mukt Shabd Journal	2023	2347-3150

Socioeconomic Disparities in Education: A Sociological Examination	Dr. Rajesh Tripathi	Rural Management	Naveen Shodh Sansar (An International Refereed/ Peer Review Research Journal)	2022-23	2394-3793
मिथित कृषि का ग्रामीण महिलाओं पर पड़ने वाला प्रभाव	Dr. Rajesh Tripathi	Rural Management	Naveen Shodh Sansar (An International Refereed/ Peer Review Research Journal)	2022-23	2394-3793
स्वच्छ गांव, स्वस्थ गांव	Dr. Rajesh Tripathi	Rural Management	Naveen Shodh Sansar (An International Refereed/ Peer Review Research Journal)	2022-23	2394-3793
महिलाओं के विरुद्ध हिंसा	Dr. Rajesh Tripathi	Rural Management	Naveen Shodh Sansar (An International Refereed/ Peer Review Research Journal)	2022-23	2394-3793
भारत में विधवा महिलाओं की बदलती सामाजिक दशा	Dr. Rajesh Tripathi	Rural Management	Naveen Shodh Sansar (An International Refereed/ Peer Review Research Journal)	2022-23	2394-3793
स्वच्छ भारत अभियान का समाजशास्त्रीय अध्ययन	Dr. Rajesh Tripathi	Rural Management	Naveen Shodh Sansar (An International Refereed/ Peer Review Research Journal)	2022-23	2394-3793
A Comprehensive Study on Role of Educators and Policy Makers in ICT in Education	Dr. Rajesh Tripathi	Rural Management	International Journal of Advance and Applied Research	2022-23	2347-7074
प्रधानमंत्री उज्ज्वला योजना का गरीब महिलाओं के जीवन पर पड़ने वाला प्रभाव: एक समाजशास्त्रीय अध्ययन, (चित्रकूट जिले के विशेष सदर्भ में)	Dr. Rajesh Tripathi	Rural Management	Shodh Drishti (An International Peer Reviewed Refereed Research Journal)	2022-23	0976-6650

वैश्वीकरण और भारतीय समाज	Dr. Rajesh Tripathi	Rural Management	ARYAVART SHODH VIKAS PATRIKA	2022-23	2347-2944
जैविक खेती का ग्रामीण समाज पर प्रभाव	Dr. Rajesh Tripathi	Rural Management	ARYAVART SHODH VIKAS PATRIKA	2022-23	2347-2944
बाल अपराध के बदलते प्रतिमान	Dr. Rajesh Tripathi	Rural Management	Akshara Multidisciplinary Research Journal Peer reviewed & refereed	2022-23	2582-5429
Processing Technologies of Heritge Minor Millet Grains	Shrivastava ,D.C., Kumar Suman and Mishra Suhakar Prasad	Department of Crop Sciences	Farming Volume	2022	2816-3966
Issues and concern of copyright Plagiarism as Academic Immorality	Dr. Surya Prakash Shukla	Peoples education & Mass Communication		2022	2349-5162
Physiological and Therapeutic study on yoga for health	Dr Rakesh Shrivastav	Food and Agricultural Engg	Dogo Ramsang Research Journal	2023	2347-7180
Significance of Environmental factors in human life management with special reference to health	Dr Rakesh Shrivastav	Food and Agricultural Engg	Journal of Natural resource and development	2023	0974-5033
An Empirical Study of the Socio-economic Status of Baiga Tribe of Central India	Pandey, Devendra Prasad	Rural Management	Economic and Political Weekly, Vol. 57, No. 31	2022	2349-8846
सतत ग्रामीण विकास के विभिन्न आयाम: भारत की भूमिका	पाण्डेय, देवेन्द्र प्रसाद & रुचि सिंह	Rural Management	International Journal of Social Sciences and Management	2023	4554-4655
Seva Gurukul Model for Rural Development	Digvijay Singh, Devendra Prasad Pandey	Rural Management	International Journal of Social Sciences and Management	2023	2454 . 4655
Public policy implementations:Problems and solution	Digvijay Singh, Devendra Prasad Pandey	Rural Management	Swadeshi Journal of Multidisciplinary Research	2023	2394-3580

Snatak Star Per Adhyayanrat Vidyarthio Ke vyaktitwa ka Adhyayan	Mishra, N.L. & Mishra, Arun	Rural Management	Peer reviewed International Research Journal	2023	2394-3580
Snatak star par Adhyayanrat Vidyarthiyon Ke samasya Samadhan Yogyata Ka dhyayan	Mishra, N.L. & Mishra, Arun	Rural Management	Vidyavarta Peer Reviewed International Multilingual Research Journal	2023	2319-9318
Dyanamics of Social Engineering and Development	Mishra, N.L. & Mishra, Medha	Rural Management	JTIR	2023	5256-6313
A study of Achivement Motivation among employees of Public and Private Sectors	Mishra, N.L. & Mishra, Medha	Rural Management	International Jouanal of Innovative science and Research Technology	2023	5255-5965
Naitik Antardwand evam vikas	Mishra, N.L. & Mishra, Medha	Rural Management	Sodh Manthan, A peer Reviewed & Refereed International Journal	2023	0976-5255
Chhatron me Mulyon Ke prati Udasinata Ka dhyayan	Mishra, N.L. & Mishra, Mrithunjay	Rural Management	Sodh Manthan, A peer Reviewed & Refereed International Journal	2023	0976-5255
Anusuchit Jati evam gair Anusuchit Jati Ke Vidyarthion Ke swabhav evam uske Ayamon Ka unki Shaikshik Uplabdhi Ke sath Sambandh ka Adhyayan	Mishra, N.L. & Dwiwedi, Awanish	Rural Management	Sodh Manthan, A peer Reviewed & Refereed International Journal	2023	0976-5255
Shikshakon Ke shaikshik Abhiprerana evam Kritya Santosh Ke Madhya sambandh Ka Adhyayan	Mishra, N.L. & Tripathi, C.P.M.	Rural Management	International Literary Quest, An International Multidisciplinary Peer Reviewed Refereed Research Journal	2022	2319-7137

Samanya Evam Divyan Vidyalayon ke Shikshkon me Shaikshik Takniki Ke Prayog Ke prati drishtikon ka Adhyayan	Mishra, N.L. & Tripathi, C.P.M.	Rural Management	An International Adhyayan, World Translation, An International Multidisciplinary Peer Reviewed Refereed Research journal	2022	2278-0408
A comparative study of academic career in Rural and Urban Students	Mishra, N.L. & Gautam, S.	Rural Management	Review Journal of Political Philosophy, A peer reviewed and refereed International Journal	2022	0976-3635
Kritrim Awashyaktayen evam upbhokta Manovritt	Mishra, N.L. & Mishra, M.	Rural Management	Sodh Manthan, A peer Reviewed & Refereed International Journal	2022	0976-5255
Psychological Correates of students career	Mishra, N.L. & Mishra M.	Rural Management	Review Journal of Philosophy and Social Science	2022	0258-1701
A study of Job Satisfaction among Employees of Pulic and Private Sectors	Mishra, N.L. & Mishra M.	Rural Management	Neuro quantology	2022	1303-5150
Satat Vikas ke Lakshya evam unke Kriyanwayan Ki chunatiyan	Mishra, N.L.	Rural Management	Journal of Emerging Technologies and Innovative Research (JETIR)	2022	2349-5162

- बुक्स एवं बुक चैप्टर प्रकाशन

Sl No	Name of the teacher	Title of the book/ chapters published	Title of the paper	Year of Publication	ISBN/ISSN number of the proceeding	Name of the publisher
1	Dr. Y.K. Singh	Role of Soil Health & Domestic Animals in Agriculture	Traditional Agricultural Practices: the way to	2022	978-81-7622-510-6	Biotech Publication

			Sustain Natural Resources;			
2	Dr. Y.K. Singh	Role of Soil Health & Domestic Animals in Agriculture	Agnihotra for Agriculture, Environment, Cattle and Human Health	2022	978-81-7622-510-6	Biotech Publication
3	Prof. D.P. Rai	smart farming Approches in Horticulture Revolutionizing Agricultural Practices for Sustnable crop production	Emerging trends in Horticultural Sciences	2022-23	978-9359-5913-704-9	SP Publishing, INDIA
4	Prof. D.P. Rai	Dynamic and Ever-Changing Field of Agricultural Extension Education	Emerging trends in Horticultural Sciences	2022-23		SP Publishing, INDIA
5	Dr. DP Rai	Advanced Trends in Agricultural Extension	Advanced Trends in Agricultural Extension	2023	978-93-5834-526-1	SP Publishing, INDIA
6	Dr. D. P. Rai	Foundations of Multimedia from Pixels to Experience	Foundations of Multimedia from Pixels to Experience	2023	789358-681338	Kitab Writing Publication
7	डा. अजय आर. चौरे	समाज कार्य की पद्धतियां		2022-23		Govt.of MP & Gramodaya University
8	डा. मीनाक्षी कर	व्यावसायिक समाजकार्य		2022-23		Govt.of MP & Gramodaya University
9	डा. वीरेन्द्र कुमार व्यास प्रो. शारदा गर्ग	सामुदायिक नेतृत्व		2022-23		Govt.of MP & Gramodaya University
10	प्रो. अमरजीत सिंह	विकेन्द्रीकरण नियोजन, बजट निर्माण एवं		2022-23		Govt.of MP & Gramodaya University

		सहभागी विकास				
11	डॉ. मीनल फडनीस	पोषण एवं स्वास्थ्य		2022-23		Govt.of MP & Gramodaya University
12	डॉ. सी.पी.गूजर, इं. राजेश सिन्हा	सूक्ष्म वित्त प्रबंधन		2022-23		Govt.of MP & Gramodaya University
13	प्रो. घनश्याम गुप्ता, डा. प्रदीप तिवारी	पर्यावरण संरक्षण और सतत विकास		2022-23		Govt.of MP & Gramodaya University
14	डॉ. जय शंकर मिश्र	संस्कृति के मूलतत्व		2022-23		Govt.of MP & Gramodaya University
15	डॉ. देवेन्द्र पाण्डेय	स्वैच्छिक संगठनों का गठन एवं प्रबंधन		2022-23		Govt.of MP & Gramodaya University
16	प्रिया चैधरी	जैविक खेती		2022-23		Govt.of MP & Gramodaya University
17	श्री श्यामा प्रसाद, श्री गोपेश वाजपेयी	समरसता के संस्थागत प्रयास		2022-23		Govt.of MP & Gramodaya University
18	प्रो. घनश्याम गुप्ता	स्वच्छ भारत चरण-2 (अपशिष्ट प्रबंधन एवं ओडीएफ लज्जा ग्राम)		2022-23		Govt.of MP & Gramodaya University
19	डॉ. अभिषेक सिंह	विधिक सेवायें एवं विधिक सहायता तंत्र		2022-23		Govt.of MP & Gramodaya University
20	डॉ. गोविन्द सिंह	कम्प्यूटर विज्ञान एवं सूचना प्रौद्योगिकी		2022-23		Govt.of MP & Gramodaya University
21	इं. नीरज कुमार, डॉ.. बीना सिंह	पोषण एवं आहार विज्ञान		2022-23		Govt.of MP & Gramodaya University
22	इं. नीरज कुमार, डॉ. बीना सिंह	खाद्य संरक्षण एवं प्रसंस्करण		2022-23		Govt.of MP & Gramodaya University
23	डॉ. गोविन्द सिंह, डॉ. सी.पी. गूजर	डिजिटल मार्केटिंग		2022-23		Govt.of MP & Gramodaya University

24	डॉ. गोविन्द सिंह, इं. विवेक सिंह	वेब डिजाइनिंग		2022-23		Govt.of MP & Gramodaya University
25	डॉ. संतोष अरसिया, मयंक राज	खुदरा प्रबंधन		2022-23		Govt.of MP & Gramodaya University
26	डॉ. अशोक दुबे	प्राकृतिक चिकित्सा के सिद्धांत		2022-23		Govt.of MP & Gramodaya University
27	डॉ. उमेश शुक्ला	डेयरी प्रबंधन		2022-23		Govt.of MP & Gramodaya University
28	डॉ. सी.पी. गूजर, डा. शाहीन खान	अकाउण्ट एवं टैली		2022-23		Govt.of MP & Gramodaya University
29	डॉ. सी.पी. गूजर, डा. शाहनीन खान	कार्यालय प्रक्रिया और व्यवहार		2022-23		Govt.of MP & Gramodaya University
30	डॉ. सी.पी. गूजर, डा. शाहनीन खान	निर्यात आयात प्रबंधन		2022-23		Govt.of MP & Gramodaya University
31	डॉ. सी.पी. गूजर, डा. शाहनीन खान	बिक्री कौशल		2022-23		Govt.of MP & Gramodaya University
32	डॉ. अभिषेक सिंह, रामहरि	औषधीय पौधे		2022-23		Govt.of MP & Gramodaya University
33	डॉ. कुसुम सिंह, डॉ. ललित सिंह, डॉ. शकीला बानो	हिन्दी		2022-23		Govt.of MP & Gramodaya University
34	डॉ. सिद्धार्थ शर्मा	अंग्रेजी		2022-23		Govt.of MP & Gramodaya University
35	डॉ. सौम्या सिंह	स्टार्टअप एवं उद्यमिता		2022-23		Govt.of MP & Gramodaya University
36	डॉ. नीलम चैरे, डॉ. सौम्या सिंह	महिला सशक्तिकरण		2022-23		Govt.of MP & Gramodaya University
37	डॉ. एस.सी.राय, डॉ. मुहम्मद नईम	सामुदायिक कार्य एवं सामाजिक क्रिया		2022-23		Govt.of MP & Gramodaya University
38	प्रो. नंदलाल मिश्रा	सामाजिक शोध सांख्यिकी एवं कम्प्यूटर		2022-23		Govt.of MP & Gramodaya University

		अनुप्रयोग				
39	डॉ. अजय आर. चौरे, डॉ. मुहम्मद नईम	मानव संसाधन प्रबंधन		2022-23		Govt.of MP & Gramodaya University
40	डॉ. अजय आर. चौरे, डॉ. मुहम्मद नईम	औद्योगिक संगठनों में समाजकार्य		2022-23		Govt.of MP & Gramodaya University
41	प्रो. अमरजीत सिंह, डॉ. संजय राजपूत	पंचायतीराज में चुनौतियां एवं समाधान के लिए नवाचार		2022-23		Govt.of MP & Gramodaya University
42	डॉ. नीलम चौरे, ओम यामिनी	बाल सुरक्षा प्रावधान और चुनौतियां		2022-23		Govt.of MP & Gramodaya University
43	इं. राजेश सिंहा, श्री प्रवीण पाठक	परियोजना नियोजन एवं प्रबंधन		2022-23		Govt.of MP & Gramodaya University
44	अरविन्द कुमार गुप्ता	पर्यावरण प्रदूषणः कारण एवं निवारण		2022-23		Govt.of MP & Gramodaya University
45	डॉ. जय शंकर मिश्र	कलासंस्कृतिः संरक्षण एवं संवर्द्धन		2022-23		Govt.of MP & Gramodaya University
46	डॉ. देवेन्द्र पाण्डेय	निगमित सामाजिक उत्तरदायित्व		2022-23		Govt.of MP & Gramodaya University
47	डॉ. उमेश शुक्ला, डॉ. रवि वर्मन	पशुपालन एवं प्रबंधन		2022-23		Govt.of MP & Gramodaya University
48	डॉ. चन्द्रकांता माधुर	पाश्चात्य देशों में रंगभेद संघर्ष और परिणाम		2022-23		Govt.of MP & Gramodaya University
49	डॉ. बालगोविन्द तिवारी	आजीवन स्वास्थ्य और भारतीय चिकित्सा पद्धतियां		2022-23		Govt.of MP & Gramodaya University
50	श्री पृथ्वीराज सिंह	महिला, किशोर एवं बाल अधिकारों का		2022-23		Govt.of MP & Gramodaya University

		संरक्षण				
51	Rakesh Shrivastava	Tridosh triguna and behaviour		2023	978-93-923-78-03-4	Sanjay Publication Jaipur
52	Prof. I.P. Tripathi	Characterization of Diffuse Chemical Pollution		2023	978-1-312-80403-6	Lulu Publication, United States, Printed by Laxmi Book Publication, India
53	Dr. Jai Shankar Mishra	Mithila ki Lokkala Shaili [Folk Art School of Mithila]		2023	978-93-95970-32-7	One Align Publication New Delhi
54	डॉ. कमलेश कुमार थापक	नाथ परम्परा का साहित्य पर प्रभाव		2022	ISBN 978-947747-8-5	अखिल भारतीय साहित्य परिषद, नई दिल्ली
55	Dr. Surya Prakash Shukla	Need of ICT in Rural Development		2022	978-93-93913-10-4	Kailash Pustak Sadan, Hamidia Marg, Bhopal
56	Dr. Surya Prakash Shukla	समाज में सार्वजनिक पुस्तकालयों की भूमिका भारत के संदर्भ में।		2022	978-93-93913-10-4	Kailash Pustak Sadan, Hamidia Marg, Bhopal
57	R.P.Bajpai	-	Plagiarism and anti Plagiarism software : A case study in Indian Scenario	2022-23	978-81-956643-1-3	-
58	R.P.Bajpai	-	An Investigation on the role of 13(information, Infrastructure and innovations) in nation - Building	2022-23	978-81-956643-1-3	-

10 आयोजित सेमिनार/वर्कशाप

Year	Name of the workshop/ seminar	Number of Participants	Date From – To
2023	National Seminar on New Dimensions of Life Sciences in the Perspective of Sustainable Development Goals and Annual Session of Society of life Sciences	267	08-02-2023 to 09-02-2023
2022	Environmental conservation Techniques	211	05-06-2022
2022	Research Methodology in Humanities	152	04-08-2022
2022	आत्म प्रबंधन, चरित्र निर्माण व आनंद	398	08-08-2022
2022	नानाजी स्मृति व्याख्यान माला (with reference to Entrepreneurship)	254	11-10-2022
2022	राष्ट्रीय जल संगोष्ठी -सुजलाम	56	10-10-2022
2022	Lecture on Need and importance of Hindi language and literature	89	15-10-2022
2022	भारतीय संस्कृति के उन्नयन में जनजातीय योगदान	465	15-11-2022
2022	Agro-techniques for baby corn production	194	16-11-2022
2023	"वैश्विक अर्थव्यवस्था के विकास में भारत का योगदान"	201	28-03-2023
2023	National Science Day/ "Global Science for Global Wellbeing"	526	27-02-2023 to 28-02-2023
2022	Workshop on IPR and Innovation	89	13-03-2023
2022	Atma Nirbhar Madhya Pradesh ke Nirmad me Gramodaya Vishwavidyalaya ka Yogdan	265	01-11-2022
2022	Atma Nirbhar Bharat: India Growes with Self Employment	231	15-09-2022

11 पुरस्कार एवं सम्मान

Title of the innovation	Name of the Awardee	Name of the Awarding Agency with contact details	Year of Award	Category-institution/teacher/research scholar/student
SLS Life Time Achievement Award for Services in Life Sciences	Prof Ramesh Chandra Tripathi	Society of Life Sciences, India	2022	Teacher
Dr. B. S. Chauhan Medal for Outstanding Research and Academic Contribution in the field of Entomology	Prof Ramesh Chandra Tripathi	Zoological Society of India	2022	Teacher
Shiksha Bhushan Samman	Prof. Nand Lal Mishra	Tribhuwan University Kathmandu, Nepal	2023	Teacher

Younge Scientist Awards for Biological Control of Fall Army Worm	Kajal Gupta	Society of Life Science	2023	Research Scholar
Best paper Presentation award for Management of Parthenium Weed	Dr. Priti tripathi	Society of Life Science	2023	Research Scholar
हिन्दी साहित्य विभूषण; Hindi Bhasha Unnayan	डा०. कमलेश कुमार थापक	साहित्य मण्डल, नाथद्वारा,	2022	Teacher
सारस्वत सम्मान: Sanskrit Bhasha Unnayan	डा०. कमलेश कुमार थापक	जीवाजी विष्वविद्यालय, ग्वालियर के कुलपति डा०. अविनाश तिवारी द्वारा, पिछोर	2023	Teacher
Best Library Services for service in the field of Library	Kapil Singh Hada	Social Development Federation, on the occasion of National Librarian's Day 12th August, 2023	2023	Research Scholar
Shri R. K. Patni Memorial Award 2022-23 - Research Award 2023	Kapil Singh Hada	Shri Ratanlal Kanwarlal Patni Girls' College, Kishangarh	2023	Research Scholar
Dr. P. Patkar, Fine Art	Kala Seva Ratna Award 2023	Indian Artists Association, Jhansi	2023	Teacher
Young Ph.D. Scholar Award for ICT AS AN EXTENSION APPROACH FOR TRANSFER OF TECHNOLOGY IN AGRICULTURE	Ankita Panday	R.S.Krishi Shod Sansthan, Prayagraj (U.P.)	2023	Student
Young Ph.D. Scholar Award fro SOYBEAN ECONOMICS OF LAND TITLED FARMERS OF MADHYA PRADESH	Pradeep Patidar	R.S.Krishi Shod Sansthan, Prayagraj (U.P.)	2023	Student
Young Ph.D. Scholar Award for FARMER'S SUICIDE IN MADHYA PRADESH: TREND- GROWTH AND IMPACT ON VICTIMS' HOUSEHOLD AFTER SUICIDE INCIDENT	Rajendra Breliya	R.S.Krishi Shod Sansthan, Prayagraj (U.P.)	2023	Student
Young Ph.D. Scholar Award for TREND. GROWTH RATE ANALYSIS OF MUSTARD IN BHIND (MADHYA PRADESH) OF THE FACTORS OF PRODUCTION WITH YIELD	Ankit Soni	R.S.Krishi Shod Sansthan, Prayagraj (U.P.)	2023	Student

Young Ph.D. Scholar Award for RESOURCE CONSERVATION FOR SUSTAINABLE AGRICULTURE	Pushpak Patel	R.S.Krishi Shod Sansthan, Prayagraj (U.P.)	2023	Student
Young Ph.D. Scholar Award for POST HARVEST MANAGEMENT OF VEGETABLES AND FRUITS	Jay Prakash Bishi	R.S.Krishi Shod Sansthan, Prayagraj (U.P.)	2023	Student
Young Ph.D. Scholar Award for MODERN AGRICULTURAL PRACTICES TO ENHANCE FARMERS' FARMS INCOME	Abhisek Mishra	R.S.Krishi Shod Sansthan, Prayagraj (U.P.)	2023	Student
Young Ph.D. Scholar Award for SUSTAINABLE AGRICULTURE AND FOOD SECURITY	Arun Kumar Tripathi	R.S.Krishi Shod Sansthan, Prayagraj (U.P.)	2023	Student
Young Ph.D. Scholar Award for IMPACT ON TECHNOLOGY'S IN AGRICULTURE	Shailu Yadav	R.S.Krishi Shod Sansthan, Prayagraj (U.P.)	2023	Student
Young Professional Award for DOUBLING FARMING INCOME IN INDIA	Ankit Kumar	R.S.Krishi Shod Sansthan, Prayagraj (U.P.)	2023	Student
Young Ph. D. Scholar Award for CROP RESIDUE MANAGEMENT IN CEREAL BASED SYSTEM	Dipali Singh	R.S.Krishi Shod Sansthan, Prayagraj (U.P.)	2023	Student
Young Ph. D. Scholar Award for RECENT DEVELOPMENTS TECHNOLOGY FOR CROP PRODUCTION AND SUSTAINABLE AGRICULTURE	Umesh patle	R.S.Krishi Shod Sansthan, Prayagraj (U.P.)	2023	Student
Young Ph. D. Scholar Award for ZERO TILLAGE SUSTAINABLE AGRICULTURE IN RICE WHEAT CROPPING SYSTEM IN MPAT SATNA DISTRICT SUSTAINABLE AGRICULTURE	Bhoopendra Bais	R.S.Krishi Shod Sansthan, Prayagraj (U.P.)	2023	Student
Young Ph. D. Scholar Award for STUDY OF ECONOMIC REFORM THROUGH WOMEN PRODUCER GROUP OF SELF-HELP GROUP, IN BLOCK CHARAMA, DIST-KANKER(CHHATTISGARH)	Jaidev Haldhar	R.S.Krishi Shod Sansthan, Prayagraj (U.P.)	2023	Student

12 ई-कॉर्टेज डेवलपमेंट

Name of the teacher	Name of the module developed	Platform on which module is developed
Dr Ajay R Chourey Dr. Vinod Singh	Module-1 Introduction to social Work	Under Graduate
Dr.Amarjeet Singh Dr. Virendra Kumar Vyas Dr. Saumya Singh	Module-2 Issues and Problems of development	Under Graduate
Dr.Amarjeet Singh Dr. Virendra Kumar Vyas Reecha Mishra Monika Singh	Module-3 Leadership Developement	Under Graduate
Dr.Amarjeet Singh Dr. Virendra Kumar Vyas Dr. Surendra Pal	Module-4 Life Skill Education for Communication & Devs	Under Graduate
Dr. Arun Gopal Dr. Sheetal Nagpal Archana Kulshrestha Usha Joshi Archna Sharma Harish Khare	Module-5 Nutrition and Health Care	Under Graduate
Dr. Arun Gopal Sandhya Vyas Anita Joshi Archana Kulshrestha Usha Joshi Archna Sharma Sheetal Nagpal	Module-6 Child Development,Protection and Education	Under Graduate
Dr Ajay R Chourey Dr. Vinod Shankar Singh Dr. Nandlal Mishra	Module-8 History And Methods of Social Work	Under Graduate
Sachin Kumar Jain Saumitra Rai	Module -9 Community Organization and Mobilization	Under Graduate
Dr. Amarjeet Singh Dr. Virendra Kumar Vyas Sanjay Rajpoot Dr. Saumya Singh Dr. Regi Thoumas	Module -10 Panchayatiraj and Rural development	Under Graduate
Gul Sarika Thakur Rachana Budhauliya Ranjana Chitle Arti Pandey Dr. Neelam Chourey	Module-11 women Development and Empowerment	Under Graduate
Poonam Tiwari Rajesh Saksena Dr. Abhay Verma	Module-12 Legal Literacy	Under Graduate
Dr. Govind Singh Dr. Bharat Mishra Dr. Devras Pandey	Module-13 Computer Skill	Under Graduate
Prof. Sanjay Dr. Nandlal Mishra Dr. Vinod Shankar Singh Dr. Ajay R chourey	Module-15 Secondary Method of Social Work and Psychological Concepts	Under Graduate
Dr. Arun Gopal Dr. devendra Pandey Dr. Praveen Sharma	Module-16 Formation & Management of Voluntary Organizations	Under Graduate
Dr. C.P. Gujar, Dr. Saumya Singh	Module-17 Micro Fonance And Entrepreneurship Development	Under Graduate
Dr. Regi Thoums Er. Rajesh Sinha Dr. S.P. Mishra	Module-18 Rural Techonology	Under Graduate
Dr. BrajeshKumar Upadhyay Shri Atul Dwivedi Dr. Govind Singh	Module-19 Fundamentals of Accounting	Under Graduate

Dr. Ghanshyam Gupta Prof. Lokendra Thakkar	Module-20 Environment in Development	Under Graduate
Sachin Kumar Jain Rakesh Kumar Malviya	Module-7(1) ParcticalMannual (cPpkasd vf/kdkj] dkuwu];kstuk,avkSj O;oLFkk)	Under Graduate
Sachin Kumar Jain Rakesh Kumar Malviya	Module-7(2) Parctical Mannual (vuqlwfprt kfr]tutkfr vkSj misf{kr rcdksa ds vf/kdkj&dkuwuvkSj ;kstuk)	Under Graduate
Sachin Kumar Jain Rakesh Kumar Malviya	Module-7(3) ParcticalMannual ,महत्वपूर्ण श्रम कानून और मध्यप्रदेश भवन एवं अन्य संनिर्माण कर्मकार कल्याण मंडल एवं विभिन्न विभागों की योजनाएँद्व	Under Graduate
Sachin Kumar Jain Rakesh Kumar Malviya	Module-14(1) Practical Mannual (महिला सशक्तिकरण कानून, अधिकार और व्यवस्थाएँद्व	Under Graduate
Sachin Kumar Jain Rakesh Kumar Malviya	Module-14(2) Practical Mannual ग्रामीण विकास के कार्यक्रम एवं पंचायतीराज व्यवस्था	Under Graduate
Sachin Kumar Jain Rakesh Kumar Malviya	Module-14(3) Practical Mannual जबाबदेह तंत्र : सीएम हेल्पलाइन, सूचना का अधिकार एवं लोक सेवा गारंटी	Under Graduate
Sachin Kumar Jain Rakesh Kumar Malviya	Module-21(1) Practical Mannual पर्यावरण में जैव विविधता, जलवायु परिवर्तन से जुड़े कानून और कार्यक्रम	Under Graduate
Sachin Kumar Jain Rakesh Kumar Malviya	Module-21(2) Practical Mannual मध्यप्रदेश में कृषि, उद्यानिकी, पशुपालन एवं मत्स्यपालन से संबंधित योजनाएँ	Under Graduate
Sachin Kumar Jain Rakesh Kumar Malviya	Module-21(3) Practical Mannual जमीन के हक और उससे जुड़े कानून	Under Graduate
Dr. Ajay R Chourey Dr. Vinod Shankar Singh	Major Course-Introduction to social Work	Under Graduate
Dr. Ajay R Chourey Dr. Vinod Shankar Singh	Major Course-Social work and other concepts	Under Graduate
Dr. Sushma Pendharkar Dr. Madhavi lata Dube Nikita Khanna	Minor Course- Development concept and implementation	Under Graduate
Dr. Amarjeet Singh Dr. Virendra Kumar Vyas Sanjay Rajpoot Dr. Saumya Singh	Elective Course- Panchayatiraj : Concept and Implementation	Under Graduate
Dr. Neelam Chourey Dr. Reena Sharma	Elective Course- Women	Under Graduate

Dr. Shivpratap Singh Bhadauriya Radha Mishra	Empowerment	
Dr. Umesh Kumar Shukla Dr. Abhishek Singh	Elective Course- Entrepreneurship Development	Under Graduate
Dr. Ghanshyam Gupta	Elective Course- Whatershade Management : Scientific Solution of Water Crises	Under Graduate
Dr. Jai Shankar Mishra Dr. Kusum Singh	Elective Course- Art and Culture	Under Graduate
Dr. Devendra Kumar Pandey	Elective Course- Voluntairsm : Concept and Background	Under Graduate
Dr. Umesh Kumar Shukla Dr. Abhishek Singh	Elective Course- Agriculture System and Sustainable Agriculture	Under Graduate
Dr. Ramesh Madhav Rao Pandav	Elective Course- Society and Culture	Under Graduate
Unisafe	Elective Course- Yog and Health	Under Graduate
Prathvi Raj Singh	Elective Course- Indian Constitution and Judicial Procedure	Under Graduate
Er. Ashwani Duggal, Er. Neeraj Kumar	Vocational Coure- Food Preservation and Processing	Under Graduate
Dr. Santosh Kumar Arasiya, Mayank Raj	Vocational Coure-Retail Management	Under Graduate
Dr. Govind Singh	Vocational Coure-Digital Marketing	Under Graduate
Dr. C.P. Gujar, Dr. Shaheen Khan	Vocational Coure- Accounting and Tally	Under Graduate
Dr. Govind Singh Er. Vivek Singh Anamika Singh	Vocational Coure-Web designing	Under Graduate
Er. Neeraj Kumar], Dr. Beena Singh	Vocational Coure- Nutrition and dietetics	Under Graduate
Dr. Govind Singh	Vocational Coure-Computer Skill	Under Graduate
Dr. Ashok Dubey	Vocational Coure- Yoga Medicine & Health	Under Graduate
Dr. Umesh Kumar Shukla	Vocational Coure- Dairy Management	Under Graduate
Dr. Sidharth Sharma	Foundation Course- English Language & Indian Culture	Under Graduate
Dr. Kusum Singh Dr. Ialit Singh	Foundation Course-Hindi Language	Under Graduate
Prof. Ghanshyam Gupta	Foundation Course- Environmental Studies	Under Graduate
Dr Jai Shankar Mishra	Foundation Course-Yoga	Under Graduate

	and Meditation	
Dr. Ajay R Chourey Dr. Vinod Shankar Singh	Major Course-Social Group Work Practice (Group & Institution)	Post Graduate
Dr. Ajay R Chourey Dr. Vinod Shankar Singh	Major Course-Fields of Social Work Practice	Post Graduate
Prof. Nandalal Mishra Megha Mishra	Major Course-Social Research and Statistics	Post Graduate
Prof. Amarjeet Singh	Minor Course-Dimensions of Sustainable Development	Post Graduate
Prof. Amarjeet Singh	Elective Course-Social Audit	Post Graduate
Prof. Amarjeet Singh Dr. Neelam Chourey Radha Mishra	Elective Course-Gender Equality and Crimes Against Women	Post Graduate
Dr. Santosh Kumar Arasiya Mayank Raj	Elective Course-Marketing Management	Post Graduate
Dr. Ghanshyam Gupta	Elective Course-Energy Protection and Unconventional Energy Resource Development	Post Graduate
Dr. Jai Shankar Mishra	Elective Course-Cultural Tradition and Indigenous Knowledge	Post Graduate
Dr. S.C. Rai Dr. abhisek Dube	Elective Course-Disaster Management	Post Graduate
Dr. Abhishek Singh Dr. Ansul Ashre	Elective Course-Horticulture and Development	Post Graduate
Dr. Abhishek Singh	Elective Course-Protection Of Peoples Right	Post Graduate
Dr. Ramesh Madhav Rao Pandav	Elective Course-Social Harmony and Constitution	Post Graduate
Unisafe	Elective Course-Human life and Sanitation	Post Graduate

13 प्रसार कार्य

Name of the activity	Organising unit/ agency/ collaborating agency	Name of the scheme	Year of the activity	Number of students participated in such activities
Organizing Health Camp	MGCGV with Sadguru Sewa Sangh Trust, DRI, CHC Majhgawan	Health Outreach Programme	2022-23	20
Sickle cell anemia	MGCGV and Dept. of Health Sahdol	Health Outreach Programme	2022-23	21
Cleaning of Campus	NSS- MGCGV	Swachchhata Abhiyan	2022-23	110
Plantation	MGCGV	Plantation	2022-23	265
Voter Awareness Program	MGCGV	Matdata Jagrukata	2022-23	240
Extension Activity	MGCGVChitrakoot	Value for social responsibility	2022-23	859

14 अन्य संस्थाओं के साथ आपसी सहयोग समझौते

Sl No	Title of the collaborative activity	Name of the collaborating agency with contact details	Name of the participant	Year of collaboration	Duration	Nature of the activity
1	Research activities	GEC Jabalpur	Dr S N Ojha	2022	5 years	Research guidance and support
2	Research activities	GEC Jabalpur	Dr Dharmendra Singh	2022	5 years	Research guidance and support
3	Faculty Development Programme	MGNCRE, Ministry of Education	Dr. Devendra Prasad Pandey	2022	10-15 October	Faculty Development Programme in Rural Mnagement
4	Heartfulness Training	Heartfulness Hyderabad	Prof. Amarjeet Singh	2023	29 May to 02 June 2023	Training of the Students for Heartfulness
5	Heartfulness Training	Heartfulness Hyderabad	Prof. Amarjeet Singh	2023	29 May to 02 June 2023	Training of the Childrens less than 15 Years old

6	Workshop on NAAC Awareness	JRHU ChitrakootUP	Prof. Amarjeet Singh	2023	07 June 2023	Trainings of The Terachers About the NAAC
7	Awareness Programme	MP Tourism & Adhar Chhatarpur	Prof. Amarjeet Singh	2023	12 June to 13 june	Awareness about certificate & Diploma Courses of MP Tourism
8	Fundamental of Mineral Exploration for Critical Elements	Geological Survey of India, training Division-SR, Hyderabad	Dr. Ravi Chaurey	2022	2022-2023	Knowledge Sharing, Idea Exchange, Academic Exchange, Research Activities
9	Water resource Management through RS and GIS Techniques	Uttarakhand Science Education & Research Center, Dehradun, UK	Dr. Ravi Chaurey	2022	2022-2023	Knowledge Sharing, Idea Exchange, Academic Exchange, Research Activities

15. विश्वविद्यालय के संकाय एवं विभाग

कृषि संकाय

कृषि विश्वविद्यालय के केन्द्र में जहाँ कृषि कार्य और अनुसांगिक गतिविधियाँ होती हैं, वहीं ग्रामीण विश्वविद्यालय सम्पूर्ण ग्राम जीवन को केन्द्र मानकर कृषि को एक महत्वपूर्ण घटक मानता है। विश्वविद्यालय का कृषि संकाय स्थापना कार्य से बुन्देलखण्ड और बघेलखण्ड के कृषकों को अपनी समर्पित सेवायें दे रहा है। कृषि संकाय राष्ट्रीय प्राथमिकताओं जैसे कृषि को लाभ का धंधा बनाना और कृषकों की आय दोगुनी करने के संकल्प को पूर्ण करने की दिशा में अपनी विविध गतिविधियों के माध्यम से सतत प्रयत्नशील है।



कृषि संकाय विश्वविद्यालय का महत्वपूर्ण संकाय है। विगत तीन दशकों से कृषि, शिक्षा, अनुसंधान तथा प्रसार के माध्यम से आदिवासी तथा किसानों की अर्हनिश सेवायें प्रदान कर रहा है। वर्तमान में कृषि संकाय के 9 आई.सी.आर. अनंसंशित प्रोजेक्ट जिसमें बराइटल ट्रायल तथा उन्नतशील बीजों के प्रदर्शन का कार्य चल रहा है। इसी वर्ष संकाय को भारतीय कृषि अनुसंधान परिषद से एक्रीडिएशन प्राप्त हुआ है, जो कि विश्वविद्यालय के लिए अत्यंत गौरव का पल है। कृषि संकाय द्वारा स्नातक कृषि तथा तीन विषयों में परास्नातक की उपाधि प्रदान की जाती है; साथ ही होम साइंस की भी उपाधि संकाय के द्वारा की जाती है। व्यावसायिक एवं कौशल आधारित एग्रीकल्चर ऑपरेशन एण्ड मैनेजमेंट में बी.वोक. (ए.ओ.एम.) एवं एम.वोक. (हर्टीकल्चर) के अध्यापन का कार्य भी किया जा रहा है।

संकाय द्वारा इस वर्ष नवीनतम् फसलों के प्रदर्शन को करने में सफलता प्राप्त हुई है जैसे कि ब्रोकली तथा शिमला मिर्च के उत्पादन की सूक्ष्टतम तकनीकियों का प्रदर्शन किया गया। उद्यमिता के अंतर्गत छात्रों द्वारा अर्न-हवाइल-यू-लर्न प्रोग्राम के अंतर्गत मशरूम उत्पादन के कार्यक्रम को सफलतापूर्वक सम्पन्न किया गया। छात्रों द्वारा विविध प्रकार के मशरूम का उत्पादन विभिन्न माध्यमों में करने की सफलता प्राप्त की। रुरल एग्रीकल्चरल वर्क एक्सपीरियेंश (रावे) के अंतर्गत संकाय के सातवें तथा आठवें सेमेस्ट के छात्रों द्वारा सघन ग्रामीण प्रवास के साथ कृषि विज्ञान केन्द्र द्वारा प्रशिक्षित कर उन्हें स्वावलम्बी बनाने का महत्वपूर्ण कार्य किया गया।

वर्ष 2022–23 में सांस्कृतिक प्रस्तुतियों तथा खेलकूद प्रतियोगिताओं में विश्वविद्यालय स्तर पर छात्र-छात्राओं ने उत्साह के साथ अपनी सहभागिता सुनिश्चित की तथा विभिन्न खेल-कूद, गायन, विज इत्यादि में प्रतिभाग कर अपने के साथ ही संकाय के नाम को भी रोशन किया। कृषि संकाय द्वारा निरन्तर शिक्षा, अनुसंधान तथा प्रसार के विभिन्न क्षेत्रों में उल्लेखनीय सफलता प्राप्त की है। सप्ताह के प्रत्येक बुधवार को कृषि परिसर की स्वच्छता के लिए सामूहिक छात्र सहभागिता एक अनिवार्य पहल है। फलस्वरूप कृषि संकाय, विश्वविद्यालय में एक श्रेष्ठ परिसर के रूप में विकसित हो रहा है। लाकडाउन अवधि में भी कृषि संकाय ने उत्कृष्ट प्रदर्शन करते हुए अनेकोंनेक वेबीनार संगोष्ठी तथा डिजिटल माध्यमों के अनुप्रयोग से कक्षाओं का संचालन अत्यंत सुगमता एवं सहजता के साथ किया, जिसमें आर्गेनिक फार्मिंग एन इनटासिंग आल्टरनेटिव फॉर हेल्थ हेजार्ड एण्ड हैप्पी इंडिया, मिटिगेशन ऑफ द लावलीहुड क्राइसेस थू एग्रीकल्चर सेक्युरिटी फॉर द सेल्फ रिलायंस अंडर कोविड 19 कंडीशन के साथ ही इमर्जिंग ट्रेन्ड्स ऑफ द लाइव रस्टाक इन सेल्फ रिलायंस इंडिया के अंतर्गत संगोष्ठी का आयोजन किया गया, जिसमें पूरे भारत से लब्धप्रतिष्ठित विद्वान, विषय-विशेषज्ञ, वैज्ञानिक, शिक्षक तथा छात्र-छात्राओं ने प्रतिभाग किया। कृषि संकाय के प्रसार इकाई के प्रयासों से समीपस्थ गांव में विभिन्न फसलों के तकनीकी हस्तानांतरण के फलस्वरूप किसानों द्वारा उनके प्रयोग से दुगनी आय की संभावनायें प्रबल हुयी हैं। दो द्विवर्षीय राजकीय संगोष्ठी में बहुतायात संख्या में कृषकों की सहभागिता इस बात की पुष्टि भी करती है कि खेती एवं प्युपालन से जुड़े उनके प्रश्नों से जागरूकता स्तर एवं अभिप्रेरणा का प्रमाण मिलता है।

कृषि संकाय छात्रों के शिक्षण एवं प्रशिक्षण हेतु उत्कृष्ट शैक्षणिक व्यवस्थाओं के अनुप्रयोगों से समसामयिक विषयवस्तुओं को प्रदान करता रहता है तथा आवश्यकतानुसार समय-समय 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 स्तर 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 रोजगार के प्रतिशत में भी अभिवृद्धि पाई गयी हैं। स्नातक एवं परास्नातक स्तर पर छात्र विभिन्न विश्वविद्यालयों में बड़ी संख्या में प्रवेश पाते रहे हैं। गतवर्ष 47 छात्रों ने मध्यप्रदेश एवं भारत के अन्य विश्वविद्यालयों में प्रवेश में सफलता पाकर कृषि संकाय द्वारा प्रदान की जा रही गुणवत्तापूर्ण शिक्षा को प्रमाणित किये हैं।

विभाग

1. प्राकृतिक संसाधन प्रबंधन विभाग
2. तकनीकी हस्तानांतरण विभाग
3. सस्य विज्ञान विभाग

Natural Resource Management

Faculty of Agriculture

1. Name of the Department: Natural Resource Management
2. Year of establishment : August, 2006
3. Names of programmes offered (UG, PG, Ph.D., etc.):
 - UG:- B.Sc. (Ag), B.Sc.(Home Science)
 - PG;-M.Sc.(Ag): (Agric. Chemistry & Soil Science, Agronomy, Livestock Production and Management)
 - Ph.D. :- In all above P.G. subjects
4. Examination System: Annual/Semester/Trimester/Choice Based Credit System:
 - Semester system; Choice for opting the Elective Courses in B.Sc.(Ag.)
5. Faculty profile with name, qualification, designation, and area of specialization,

Name	Qualification	Designation	Specialization
Dr.Pawan Sirothia	M.Sc.(Ag) Agric. Chemistry & Soil Science, D.Phil.	HOD, Associate Prof	Agric. Chemistry & Soil Science
Dr.Hari Shanker Kushwaha	M.Sc.(Ag) Agronomy, Ph.D.	Associate Prof.	Major:Agronomy Minor: Soil Science
Dr.Uma Shankar Mishra	M.Sc.(Ag) Agric. Chemistry & Soil Science, D.Phil.	Associate Prof..	Agric. Chemistry & Soil Science
Dr.Umesh Kumar Shukla	M.Sc.(Animal Science), Ph.D.	Assistant Prof.	Livestock Production & Management (Poultry Science)

Technology Transfer (TOT)

Faculty of Agriculture

1. Name of the Departments Technology Transfer (TOT)
2. Year of establishment : 2006-07
3. Names of Programmes / Courses offered (UG, PG, Ph.D., etc.) :
 - UG:-
 - B.Sc.(Ag). B.sc(Home science)**
 - PG:-
 - M.Sc. (Ag) Agril Extension,**
 - Ph.D programme :- Agril Extension**
4. Examination System: Annual/Semester/Trimester/Choice Based Credit System:
 - Semester system and Choice based Credit System
5. Faculty profile with name, qualification, designation and specialisation

Name	Qualification	Designation	Specialization
Dr. Deo Prabhakar Rai	M.Sc Agril Extension,PhD	Professor	Agriculture Extension
Dr. Krishna Kumar Singh	M.Sc Agril Extension,PhD	Professor	Agriculture Extension
Dr.Yogendra Kumar Singh	M.Sc Agril Extension, PhD	Asso.Professor	Agriculture Extension

Department of Crop Sciences
Faculty of Agriculture

1. Name of the Department- **Department of Crop Sciences**
2. Year of establishment- July, 2006
3. Names of programmes offered (UG, PG, Ph.D., etc.)-
U.G.—
B. Sc. (Ag)
P.G.—
M.Sc.(Ag) (Agril. Biochemistry, Agril. Biotechnology, Genetics and plant Breeding, Horticulture (Vegetable Science)
4. Examination System: Annual/Semester/Trimester/Choice Based Credit System-- Credit based Semester system.
5. Faculty profile with name, qualification, designation and specialization

Name	Qualification	Designation	Specialization
Dr.Sudhakar Prasad Mishra	M.Sc.(Ag) Agril.Biochemistry, Ph.D.	HOD and Associate Professor	Plant Biochemistry
Dr.Shiv Shankar. Singh	MSc(Ag) Horticulture, Ph.D.	Assistant professor	Vegetable Sc.

पाठ्यक्रम

क्र.	पाठ्यक्रम का नाम	नवप्रवेशित छात्र
1.	बी.एस.सी. (ए.जी.)	117
2.	एम.एस.सी. (ए.जी.)	17

परियोजना

- मृदा परीक्षण प्रयोगशाला की स्थापना, परियोजना राशि : रु. 1.75 करोड़, परियोजना समन्वयक डॉ पावन सिरोठिया.
- कृषक विद्यालय की स्थापना, 1.68 करोड़, परियोजना समन्वयक, प्रोफेसर डी.पी. राय.

Title	Agency	Period	Grant/Amount Mobilized Rs. in Lakh
Development of soil Testing Laboratory	Mandi Parishad Bhopal (M.P.)	Permanent project	200 Lakh

अभियांत्रिकी एवं प्रौद्योगिकी संकाय



समग्र ग्रामीण विकास के आयामों में अभियांत्रिकी और प्रौद्योगिकी का महत्वपूर्ण स्थान है। विगत कुछ वर्षों में नई सूचना प्रौद्योगिकी ने शहरों के साथ ग्राम्य जीवन को भी प्रभावित किया है। वह सभी के लिए महत्वपूर्ण है। विश्वविद्यालय के अभियांत्रिकी एवं प्रौद्योगिकी संकाय का उद्देश्य तकनीकी और प्रौद्योगिकी के सहारे ग्रामीण जनों के सशक्तिकरण करना है। गाँव के लिए उपयुक्त प्रौद्योगिकी यथा— कम लागत के घर, पेयजल की सुविधा और कूड़ा—कचरे के निपटान के लिए उपयुक्त प्रौद्योगिकी प्रदान करना संकाय का विशिष्ट आय चमबप संकाय के आयामों में कौशल शिक्षा और आयुर्वेद की शिक्षा भी समाहित है। प्रौद्योगिकी के प्रचलन और प्रचार के दृष्टि से भी संकाय अपनी महत्वपूर्ण सेवायें प्रदान करता है।

विभाग

- 1 फूल एण्ड एग्रीकल्चर इंजीनियरिंग
- 2 इलेक्ट्रानिक्स एण्ड कम्यूनिकेशन इंजीनियरिंग
- 3 रुरल इंजीनियरिंग

Department of Food & Agricultural Engineering

Faculty of Engineering and Technology

1. Name of the Department : Food & Agricultural Engineering
2. Year of establishment: 2006
3. Names of programmes offered (UG, PG, M.Phil., Ph.D., etc.) ;
B.Tech. (Agril. Engg., Food Tech),
PhD: (Agril. Engg., Food Tech),
4. Examination System: Annual/Semester/Trimester/Choice Based Credit System--Credit based Semester system.
5. Faculty profile with name, qualification, designation and specialization

Name	Qualification	Designation	Specialization
Er. Kedar Prasad Mishra	M.Tech.	Associate Professor	Soil & Water Conservation Engg.
Er. Rajesh Kumar Kharya	M.Tech.	Associate Professor	Farm Machinery & Power Engg.
Er.Ashwani Duggal	M.Tech.	Head and Associate Professor	Process & Food Engg.
Dr Rakesh Kumar Shrivastava	M.D.	Assistant Professor	Ayurved

Department of Electronics and Communication Engg

Faculty of Engineering and Technology

1. Name of the Department : Electronics and Communication Engg
2. Year of establishment: 2006
3. Names of programmes offered (UG, PG, M.Phil., Ph.D., etc.) ;
B.Tech. (Information Technology),
PhD (Information Technology)
4. Examination System: Annual/Semester/Trimester/Choice Based Credit System--Credit based Semester system.
5. Faculty profile with name, qualification, designation and specialization

Name	Qualification	Designation	Specialization
Dr. S. Ojha	M.E., Ph.D.	Assistant Engineer	Electrical Engineering
Teachers on contract	As per AICTE	Assistant professor grade	ECE/Electrical/Information Technology

Department of Rural Engineering

Faculty of Engineering and Technology

1. Name of the Department : Rural Engineering
2. Year of establishment: 2006
3. Names of programmes offered (UG, PG, M.Phil., Ph.D., etc.) ;
B.Tech. (Civil and Rural Engineering),
Ph.D. (Civil and Rural Engineering),
4. Examination System: Annual/Semester/Trimester/Choice Based Credit System--
Credit based Semester system.
5. Faculty profile with name, qualification, designation and specialization

Name	Qualification	Designation	Specialization
Anjaney Pandey	PhD	Head and Associate Professor	Mechanical Engg & Management
Ravikant Shrivastava	PhD	Assistant Professor	Structural Engineering
V.K. Gupta	B.E.	Assistant Engineer	Civil Engg
C. P. Bastani	B.E.	Assistant Engineer	Civil Engg
Rajesh Sinha	B.Sc. Engg	Assistant Director	Civil Engg
Ramakant Tripathi	M.E.	Assistant Engineer	Structural Engineering
Dharmendra Singh	B.E.	Assistant Engineer	Civil Engg

पाठ्यक्रम

क्र.	पाठ्यक्रम का नाम	नवप्रवेशित छात्र
1	बी.टेक.	69
2	बी.वोक.	21

1. अभियान्त्रिकी पाठ्यक्रम

- बी.टेक (इन्फॉर्मेशन टेक्नॉलोजी)
- बी.टेक (सिविल इंजीनियरिंग)
- बी.टेक (एग्रीकल्चर इंजीनियरिंग)
- बी.टेक (फूड टेक्नॉलोजी)

2. स्वास्थ्य पाठ्यक्रम

- डी.फार्मा. (आयुर्वेद)

3. कौशल पाठ्यक्रम

- बी.वोक.

प्रशिक्षण

- स्थानीय निवासियों के हित में सिलाई प्रशिक्षण का कार्यक्रम आयोजित किया गया।

सामाजिक गतिविधियाँ

- संकाय द्वारा गोद लिए आदिवासी ग्राम मोहकमगढ़ एवं पतवनिया में संकाय के विद्यार्थियों का शैक्षणिक भ्रमण किया गया।
- मासिक स्वास्थ्य शिविर का आयोजन आयुर्वेद विभाग, दीनदयाल शोध संस्थान तथा श्री सद्गुरु सेवा संघ ट्रस्ट के संयुक्त तत्वावधान में आयोजित किया गया।
- महामहिम राज्यपाल एवं कुलाधिपति महोदय की प्रेरणा से उपरोक्त ग्रामों में सिक्कल सेल एनीमिया का परीक्षण शासकीय चिकित्सालय सतना के सहयोग से किया गया।
- कोविड रोकथाम हेतु बूस्टर डोज टीकाकारण कार्यक्रम के अंतर्गत विशेष शिविर आयोजित किया गया।

ग्रामीण विकास एवं व्यवसाय प्रबंधन संकाय



ग्रामीण विकास एवं व्यवसाय प्रबंधन संकाय ग्राम्य विकास के आर्थिक एवं प्रबंधकीय आयामों को दृष्टिगत रखते हुए अपनी गतिविधियाँ संचालित करता है। संकाय ग्रामीण प्रबंधन की विशेषज्ञता सहित मानव संसाधन के निर्माण और विकास में भी महत्वपूर्ण योगदान दे रहा है। स्वयं सहायता समूहों के संगठन से ग्राम्य जीवन के आर्थिक पक्ष को मजबूत करना और सामाजिक संसाधनों कुशल प्रबंधन के लिए प्रयत्नशील रहना संकाय का वैशिष्ट्य है।

विभाग

1. व्यवसाय प्रबंध विभाग
2. ग्रामीण विकास विभाग

Department of Business Management

Faculty of Rural Development and Business Management

1. Name of the Department- **Business Management**
2. Year of establishment- **2005-06**
3. Names of Programs offered (UG, PG, Ph.D. etc.)

1	UG	BBA, B.Com, B.Voc (Retail Management & IT), Bachelor of Tourism Management
2	PG	MBA(ABM), MBA(SBM), Master of Tourism Management
3	Ph.D	New Age Management Education, Commerce, Economics, Tourism Management, Agri-Business Management, E-governance, and Financial Management.

4. Examination System: Annual/Semester/Trimester/Choice Based Credit System-- Credit based Semester system.
5. Faculty profile with name, qualification, designation and specialization

Name	Qualification	Designation	Specialization
Dr. Chandra Prakash Gujar	Ph.D, M.com, MA(Economics)	Head and Associate Professor	Accountancy, Managerial, Economics, Entrepreneurship
Dr. Vijay Singh Prihar	Ph.D, MA(Economics)	Associate Professor	Infrastructural Economics, Business Economics, Indian Economics
Dr. Santosh Kumar Arsiya	Ph.D, MBA, MA(Economics)	Associate Professor	Marketing & HR
Dr. Abhay Verma	Ph.D, MA, LLB	Lecturer	Scio-Economics Studies & Tourism

Department of Rural Management

Faculty of Rural Development and Business Management

1. Name of the Department: **Rural Management**
2. Year of establishment: 1991
3. Names of programmes offered (UG, PG, M.Phil., Ph.D.,etc.):
MBA(Rural Management), MA(Rural Development)
Ph. D. (Rural Management)
4. Examination System: Annual/Semester/Trimester/Choice Based Credit System-- Credit based Semester system.
5. Faculty profile with name, qualification, designation and specialization

Name	Qualification	Designation	Specialization
Dr. Nandlal Mishra	MA(Psychology), M.Phil.(Psychology) Ph.D.	Professor	Applied social psychology and research methods
Dr. Amarjeet Singh	MA(Political Science), Ph.D.	Professor	Panchayatiraj and decentralized planning
Dr. Devendra Prasad Pandey	MMS, D. Phil	Head and Associate Professor	Rural management
Dr. Rajesh Kumar Tripathi	MA(Sociology), Ph. D.	Associate Professor	Rural sociology
Vibhas Chandra	MA(Philosophy), NET	Senior Lecturer	Communication and Philosophy of Language

पाठ्यक्रम

क्र.	पाठ्यक्रम का नाम	नवप्रवेशित छात्र
1.	बी.काम.	41
2.	बी.बी.ए.	43
3.	एम.काम.	08
4.	एम.बी.ए. आर.एम.	07
5.	एम.बी.ए. ए.बी.एम.	21

संगोष्ठी/वर्कशॉप आयोजन

स्व—अध्ययन सामग्री निर्माण कार्यशाला (सामाजिक समरसता), चित्रकूट	06-18 June 2022	म.गा.चि.ग्रा.वि.वि. एवं म.प्र. जन अभियान परिषद
---	-----------------	--

नवाचार से संबंधित कार्य

मुख्यमंत्री सामुदायिक नेतृत्व विकास कार्यक्रम के अंतर्गत निम्नांकित पाठ्यक्रमों का संचालन—

- 1 समाज कार्य स्नातक (सतत विकास)
- 2 समाजकार्य स्नाजकोत्तर सामुदायिक नेतृत्व एवं सतत विकास

विभागीय उत्कृष्टता

- डॉ. अमरजीत सिंह द्वारा सीएमसीएलडी परियोजना का संचालन।
- 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



विज्ञान एवं पर्यावरण संकाय विज्ञान के विविध आयामों पर शिक्षण, प्रशिक्षण और शोध के साथ ग्राम्य जीवन की समस्याओं के विज्ञान सम्मत हल के लिए प्रयत्नशील रहता है। ज्ञानाधारित समाज के निर्माण, तकनीकी के प्रयोग में झिझक को मिटाने और ग्राम्यजनों में अन्धविश्वास और भ्रान्त धारणाओं के उन्मूलन की दृष्टि से विज्ञान और पर्यावरण संकाय की महत्वपूर्ण भूमिका है। पुण्य सलिला मंदाकिनी के संरक्षण, वृक्षारोपण और विज्ञान सम्मत कौशल परक पाठ्यक्रमों के संचालन से ग्राम्य जीवन के समस्त आयामों पर योगदान देकर सशक्तिकरण को प्रेरित-प्रोत्साहित करने में संकाय अपनी पूरी ऊर्जा का विनियोग कर रहा है।

विभाग

1. Physical Sciences
2. Biological Sciences
3. Energy and Environment

Department of Physical Sciences

Faculty of Science and Environment

1. Name of the Department : **Department of Physical Science**
2. Year of establishment : **1991**
3. Names of Programmes / Courses offered (UG, PG, Ph.D.,) :

UG- B.Sc.(Geo, CS, Maths, Chemistry, Statistics), BCA,B.Sc.(IT)

PG- M.Sc.(IT, IC, Maths, Geology, RS & GIS, Physics, Chemistry)

Ph.D. – All subjects. (Chemistry, Industrial Chemistry, Physics, Geology, IT, CS, Math, Statistic & RS-GIS.)
4. Annual/ Semester/Choice Based Credit System : Yes – **Semester / Annual System & Credit System**
5. Faculty profile with name, qualification, designation and specialization

Name	Qualification	Designation	Specialization
Prof. Indra Prasad Tripathi	M.Sc.,Ph.D.	Profoessor	Chemistry
Dr. Ajay Kumar	M.Tech.,Ph.D	Asso. Prof.	Geology
Dr. Sita Sharan Gautam	M.Sc.,Ph.D	Asso. Prof.	Statistics
Dr. Ravi Chaure	M.Sc.,M.Phil Ph.D	Asso. Prof.	RS & GIS, Paleontology Hydrogeology
Dr. Anil Agrawal	M.Sc.,Ph.D	Asso. Prof.	Relativistic Cosmology and Bio- Maths
Dr. Virendra Upadhyay	M.Sc.,D.Phil	Asso. Prof.	Bio Mathematic
Dr. Vandana Pathak	M.Sc.,Ph.D	Asso. Prof.	Chemistry

Department of Biological Sciences

Faculty of Science and Environment

1. Name of the Department **Department of Biological Sciences**
2. Year of establishment **1991**
3. Names of programmes offered (UG, PG, Ph.D)

UG:- B.Sc.(Botany, Zoology, Biotechnology)

PG:- M.Sc.(Botany, Zoology, Biotechnology)

Ph.D:- Subject: Botany, Zoology, Biotechnology
4. Examination System: Annual/Semester/Choice Based Credit System: **Semester/ Annual System**

5. Faculty profile with name, qualification, designation, and area of specialization,

Name	Qualification	Designation	Specialization
Dr. Ravindra Singh.	M.Sc.(Botany), Ph.D.	Associate Professor	Plant Phisiology,Forest Ecosystem Management
Dr. R. C. Tripathi	M.Sc.(Zoology) D.Phil.	Professor	Entamology
Dr. S. K. Chaturvedi	M.Sc.(Zoology) D.Phil	Professor	Wild life Biology , Land scape Ecology, Stress Phisiology

Department of Energy and Environment

Faculty of Science and Environment

1. Name of the Department **Department of Energy and Environment**
2. Year of establishment **1991**
3. Names of programmes offered (PG, and Ph.D):
PG. M.Sc.(Environment),
Ph.D:- Environmental Science
4. Examination System: Annual/Semester/Trimester/Choice Based Credit System:
Semester System

5. Faculty profile with name, qualification, designation, and area of specialization,

Name	Qualification	Designation	Specialization
Dr. Ghanshyam Gupta	M.Sc.(Chemistry) Ph.D	Professor	Environmental Chemistry
Dr. Shashikant Tripathi	M.Sc.(Geology) Ph.D Post Graduate Diploma (Remote Sensing and GIS)	Professor	Environmental Geology, Remote Sensing and GIS, Hydrogeology
Dr. Sadhana Chaurasia.	M.Sc.(Botany), Ph.D.	Associate Professor	Limnology.Environmental Pollution.t

पाठ्यक्रम

क्र.	पाठ्यक्रम का नाम	नवप्रवेशित छात्र
1.	B.Sc.	178
2.	BCA	13
3.	DCA	15
4.	PGDCA	09
5.	M.Sc. (IC)	00
6.	M.Sc. (Physics)	02
7.	M.Sc. (Chemistry)	10
8.	M.Sc. (Applied Geology)	05
9.	M.Sc. (Zoology)	07
10.	M.Sc. (Envoronment)	23
11.	M.Sc. (Botany)	05
12.	M.Sc. (Maths)	10
13.	M.Sc. (IT)	01
14.	M.Sc. (RS & GIS)	00

कला संकाय



विश्वविद्यालय की स्थापना काल से ही संचालित कला संकाय ललित कला, शिक्षा, शारीरिक शिक्षा, सामाजिक विज्ञान, पत्रकारिता और सूचना विज्ञान इत्यादि आयामों पर शिक्षण-प्रशिक्षण, शोध और प्रसार की गतिविधियों को जमीनी धरातल देता है। संकाय का ललित कला विभाग अपनी कल्पनाशील सृजनशीलता के लिए सदा ही आकर्षण का केन्द्र रहता है। महिल सशक्तिकरण आंचलिक आवश्यकताओं के अनुरूप शोध, साहित्य सर्जना, ग्रामीणजनों के विकासोन्मुख उन्मुखीकरण में संकाय का अपना वैशिष्ट्य है। संकाय विविध साहित्यिक, सांस्कृतिक गतिविधियों के संचालन में भी महत्वपूर्ण योगदान दे रहा है।

विभाग

1. मानविकी एवं सामाजिक विज्ञान विभाग
2. हिन्दी विभाग
3. व्यावसायिक कला विभाग
4. संस्कृत विभाग
5. लोक शिक्षा एवं जनसंचार विभाग

Department of Humanities of Social Sciences

Faculty of Art

1. Name of the Department: **Humanities of Social Sciences**

2. Year of establishment: 2006

3. Names of programmes offered (UG, PG, Ph.D., etc.)

S.No.	UG	PG	Ph.D.
1	B.A.	M.A.History	History
2	B.A.Yoga	M.A.Political Science	Political Science
3	B.P.E.	M.S.W.	Social Work

4. Examination System: Annual/Semester/Trimester/Choice Based Credit System--
Credit based Semester/Annual system.

5. Faculty profile with name, qualification, designation and specialization

Name	Qualification	Designation	Specialization
Dr.AjayR.Chaurey	M.S.W., M.Phil. Ph.D.	Associate professor	Social Work
Dr .Vinod Shankar singh	M.S.W .Ph.D.	Associate professor	Social Work
Dr.NeelamChaurey	B.Ed ,M.A., M.Phil.Ph.D.	Associate professor and Head	Political Science
Dr.Sidharth Sharma	M.A,M.Phil.Ph.D	Associate professor	English
Dr.Swarnlata Sharma	M.A,Ph.D.	Associate professor	JeevanAdarsh

Department of Hindi

Faculty of Art

1. Name of the Department: **Hindi**

2. Year of establishment: 2015

3. Names of programmes offered (UG, PG, Ph.D., etc.)

S.No.	UG	PG	Ph.D.
1	B.A.	M.A.(Hindi)	Hindi

4. Examination System: Annual/Semester/Trimester/Choice Based Credit System--
Credit based Semester/Annual system.

5. Faculty profile with name, qualification, designation and specialization

Name	Qualification	Designation	Specialization
Dr.KusumKumari	B.Ed,M.A., Ph.D.	Associate professor	Hindi Literure
Dr.Rammurti	M.A,Ph.D.	Associate professor	Hindi Literure
Dr.Lalit Kumar Singh	B.Ed.M.A.,Ph.D.	Associate professor	Hindi Literure

Department of Professional Arts

Faculty of Art

1. Name of the Department **Professional Arts**2. Year of establishment **1991**

3. Names of programmes offered (UG,* PG,* Ph.D*, etc.)

1.	Bachelor of Fine Art (Painting, Applied Art and Sculpture)
2.	Bachelor of Performing Art (Classical And Tabla)
3.	Master of Fine Art(Painting, Applied Art and Sculpture)
3.	Ph. D. (Painting, Applied Art, Sculpture and Music)

4. Examination System: Annual/Semester/Trimester/Choice Based Credit System-- Credit based Semester/Annual system.

5. Faculty profile with name, qualification, designation and specialization

Name	Qualification	Designation Years of	Specialization
Dr. Prasanna Patkar	M.A.(Drawing.& Painting) Ph. D.	Associate. Professor 2007	Painting
Dr. Jay Shankar Mishra	M.A .(Drawing & Painting) NET. Ph. D.	Pravakta Pravar Shreni vetan man 2009	Painting
Dr. Vivek Phadnis	M.Mus. NET. Ph.D.	Pravakta Pravar Shreni vetan man 2009	Music

Supporting Staff:

Name	Qualification	Designation	Specialization
Dr. Rakesh Kumar	,M.A. .(Drawing & Painting Ph. D	Demonstrator (1998)	Painting
Dr. Sushma Gujar	M.A. Ph.D (Folk music)	Demonstrator (1998)	Folk Musik
Dr. Abhay kumar Verma	B.F.A, ,M.A. .(Drawing.& Panting) Ph. D	Technical Asst. (1993)	Painting
Dr.Dadu Ram Shriwas	M.A. Ph.D (Folk music)	Sangatkar 1998	Folk Dance
Shri Awadesh Yadaw	10+2	Sangatkar 1998	Dholak

Department of Sanskrit

Faculty of Art

1. Name of the Department : **Sanskrit**2. Year of establishment: **2012**

3. Names of programmes offered (UG, PG, Ph.D., etc.)

S.No.	UG	PG	Ph.D.
1	B.A.	M.A.Sanskrit	Sanskrit

4. Examination System: Annual/Semester/Trimester/Choice Based Credit System-- Credit based Semester/Annual system.
5. Faculty profile with name, qualification, designation and specialization

Name	Qualification	Designation	Specialization
Dr. Pragya Mishra	M.A. Ph.D.	Associate professor	Sanskrit
Dr. Kamlesh Kumar Thapak	M.A. Ph.D.	Associate professor	Sanskrit
Dr. Yamuna Prasad Jha	M.A. Ph.D.	Senior Lecturer	Sanskrit

Department of Peoples Education and Mass Communication

Faculty of Art

1. Name of the Department:**Peoples Education and Mass Communication**
2. Year of establishment:2006
3. Names of programmes offered (UG, PG, Ph.D., etc.)

S.No.	UG	PG	Ph.D.
1.	B.El.Ed.		
2.	B.Ed.	M.A.Education	Education
3.	B.Lib.I.Sc.	M.Lib.I.Sc.	Library and Information Science
4.	B.J.M.C.	M.J.M.C.	Journalism and Mass Communication

4. Examination System: Annual/Semester/Trimester/Choice Based Credit System-- Credit based Semester/Annual system.
5. Faculty profile with name, qualification, designation and specialization

Name	Qualification	Designation	Specialization
Dr.Yogesh Kumar .Singh	M..Sc.,M.A.M.Ed.Ph.D.	Professor	Educational Technology and Management
Dr .Asha Sharma	M.A., M.Ed.M.Phil,Ph.D	Associate professor	Educational Technology and Management
Dr.R.P.Bajpai	M.Sc(Bot.),M.Lib.I.Sc. Ph.D.	Professor	Rural Library and Information Science
Dr.Virendra Kumar Vyas	M.A.(Eco.)M.J.,(JRF)Ph .D.	Professor	Development Communication
Dr.S.P.Shukla	M.A.(His.), M.Lib.I.Sc.Ph.D.	Sr. Assistant Professor	Academic Library System
Dr. Shyam Singh	M.Sc.M.A.M.Ed. Ph.D.	Assistant Professor	School Education system

पाठ्यक्रम

क्र.	पाठ्यक्रम का नाम	नवप्रवेशित छात्र
1.	बी.एड.	48
2.	बी.ए.	180
3.	बी.ए. योग	01
4.	बी.एस.डब्ल्यू.	0
5.	एम.एस.डब्ल्यू.	22
6.	एम.ए. हिन्दी	5
7.	एम.ए. अंग्रेजी	5
8.	एम.ए. राजनीति	11
9.	एम.ए. संस्कृत	2
10.	एम.ए. समाजशास्त्र	6
11.	एम.ए. इतिहास	2
12.	एम.ए. मनोविज्ञान	4
13.	एम.ए. योग	4
14.	बी.पी.ए. (तबला, गायन)	3
16.	बी.पी.इ.एस.	11
17.	बी.एल.एड.	18
18.	एम.एड.	8
19.	बी.लिब. (आई.एस.सी.)	6
20.	एम.लिब. (आई.एस.सी.)	7
21.	बी.जे.	4
22.	एम.जे.एम.सी.	1
23	बी.एफ.ए.	23
24.	एम.एफ.ए.	7
25.	एम.पी.ए. (तबला)	1

16 शोध निदेशालय

शोध निदेशालय विश्वविद्यालय की समस्त शोध संबंधी कार्यों का संचालन करता है। परियोजना निर्माण तथा विश्वविद्यालय में होने वाले शोधों के सम्पूर्ण दस्तावेजों का संयोजन तथा उसके संचालन के समस्त व्यवस्थाओं को सुनिश्चित करता है। विश्वविद्यालय अनुदान आयोग के शोध संबंधी मानक के अनुरूप विष्वविद्यालय में पी-एच.डी. से जुड़ी गतिविधियों का प्रबंधन करता है। शोध में अकादमिक सत्यनिष्ठा एवं साहित्यिक चोरी (Plagiarism) को रोकने के लिए आरकुण्ड साफ्टवेयर के माध्यम कार्य कर रहा है।

क्र.	पाठ्यक्रम का नाम	नवप्रवेशित छात्र
1.	पी.एच.डी. (सभी पाठ्यक्रम)	43

शोध विषय :

क्र.	विषष	क्र.	विषष
1	कृषि संकाय <ul style="list-style-type: none"> • कृषि प्रसार • मृदा विज्ञान • सस्य विज्ञान 		<ul style="list-style-type: none"> • रिटेल मैनेजमेंट • वाणिज्य • अर्थशास्त्र
		4	कला संकाय <ul style="list-style-type: none"> • पुस्तकालय एवं सूचना विज्ञान • पत्रकारिता एवं जनसंचार
2	विज्ञान संकाय <ul style="list-style-type: none"> • जन्तु विज्ञान • रसायन विज्ञान • सांख्यिकी • पर्यावरण विज्ञान • गणित • भूगर्भ विज्ञान 		<ul style="list-style-type: none"> • संगीत • ललित कला • राजनीति विज्ञान • इतिहास • समाजकार्य • संस्कृत
3	ग्रामीण विकास एवं प्रबन्धन संकाय <ul style="list-style-type: none"> • ग्रामीण प्रबन्धन • व्यवसाय प्रबन्धन 		

17. दीनदयाल उपाध्याय कौशल केन्द्र

विश्वविद्यालय में कौशल शिक्षा के लिए इस अंतर्संकायी केन्द्र की स्थापना 2015 में विश्वविद्यालय अनुदान आयोग की परियोजना के अंतर्गत किया गया है। 'विश्व ग्रामे प्रतिष्ठितम' विश्वविद्यालय का ध्येय वाक्य है। सम्पूर्ण राष्ट्र में कोई भी परिवर्तन तभी सार्थक हो सकता है, जब ग्रामीण क्षेत्रों में उसका सफल क्रियान्वयन किया जाये। शिक्षा में कौशल शिक्षा का समावेश ही विकास की गति बढ़ा सकता है। दशकों पूर्व हमारे राष्ट्रपिता महात्मा गाँधी ने इसकी आवश्यकता समझी थी तथा बुनियादी शिक्षा या नई तालीम पर जोर दिया था जिसके अन्तर्गत छात्र प्राथमिक शिक्षा से ही कौशल या हुनर की शिक्षा पाने लगते हैं।



राष्ट्रऋषि नानाजी देशमुख ने चित्रकूट में महात्मा गाँधी चित्रकूट ग्रामोदय विश्वविद्यालय की स्थापना करते समय इस बातके महत्व को समझा था और इसी को दृष्टिगत रखते हुए ग्रामोदय विश्वविद्यालय के उद्देश्यों में कौशल शिक्षा को प्रमुखता से शामिल 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 किसी कारणवश पढ़ाई को बीच में ही छोड़ना पड़ा है। ग्रामोदय विश्वविद्यालय भारत का पहला विश्वविद्यालय है जिसने स्थापना काल से ही स्नातक 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 किसी 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 ड्रेडों 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 माह से 3 वर्ष तक की अलग-अलग अवधियों के पाठ्यक्रम शामिल हैं। विश्वविद्यालय द्वारा शिक्षित व प्रशिक्षित

कई व्यक्ति निजी उद्यम 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 उद्यमों में भी हमारे द्वारा प्रशिक्षित छात्र काम कर रहे हैं।

वर्तमान में 5 विषयों में परास्नातक, 9 विषयों में स्नातक तथा 9 विषयों में उच्च डिप्लोमा, डिप्लोमा एवं सर्टीफिकेट पाठ्यक्रमों की शुरूआत हो चुकी है।

आवश्यकता एवं संभाव्यता आधारित पाठ्यक्रम

कौशल केन्द्र द्वारा समयानुकूल व अवसर की मांग के आधार पर भी पाठ्यक्रम संचालित किये जाते हैं, जिसमें ग्रामीण क्षेत्रों में वहाँ के युवक / युवतियों के रुझान व उपलब्ध स्थानीय संसाधनों के आधार पर अल्प कालिक पाठ्यक्रमों का संचालन किया जाता है।



सत्र 2022–23 में निम्नलिखित पाठ्यक्रम संचालित किये गये हैं—

- बी.वोक. (रिटेल मैनेजमेंट एण्ड आई.टी.)
- बी.वोक. (फूड प्रोसेसिंग एण्ड टेक्नॉलोजी)
- बी.वोक. (रिन्यूवेबल इनर्जी टेक्नॉलोजी मैनेजमेंट)
- बी.वोक. (एग्रीकल्चर ऑरेशन एण्ड मैनेजमेंट)
- एम.वोक. (फूड प्रोसेसिंग एण्ड टेक्नॉलोजी)
- एम.वोक. (रिटेल मैनेजमेंट एण्ड आई.टी.)
- एम.वोक. (एग्रीकल्चर ऑरेशन एण्ड मैनेजमेंट)

एड ऑन कोर्स

विश्वविद्यालय अपने सभी छात्रों के लिये एड ऑन कोर्स 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। जिसके अन्तर्गत उनकी सुविधा के अनुसार कौशल विद्या के कालांश प्रातः या सायंकाल के साथ- साथ अवकाश के दिनों हेतु निर्धारित किये गये हैं। इसका उद्देश्य छात्रों को शिक्षा काल में ही उद्यमिता विकास का व्यावहारिक अध्ययन कराकर, उन्हें स्वरोजगार हेतु प्रेरित करना है। इसके माध्यम से छात्र बेकरी, फल संस्करण, खुदरा व्यापार प्रबंधन, कृषि, सौर ऊर्जा, विद्युत, इलेक्ट्रॉनिक्स, डीजल

इंजन, सिलाई, कारपेंटरी, एल.ई.डी., टी.वी., कम्प्यूटर, आलमारी निर्माण, फेरो सीमेण्ट, जाली निर्माण, बेलिंग जैसे पाठ्यक्रमों के साथ-साथ संगीत, चित्रकारी व फोटोग्राफी जैसे पाठ्यक्रमों में भी प्रवीणता हासिल कर रहे हैं।

उद्योगों के साथ अनुबंध

ग्रामोदय विश्वविद्यालय ने कई औद्योगिक प्रतिष्ठानों/उद्योगोंके साथ एम.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 सेमिनार/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, बिस्कुट उद्योग, दाल मिल, होटल व्यवसाय, खुदरा व्यापार, सौर ऊर्जा आदि से जुड़े औद्योगिक प्रतिष्ठानों से समझौता ज्ञापन हस्ताक्षरित किये जा चुके हैं। कौशल केन्द्र के प्राध्यापकों के साथ उद्योग प्रतिनिधियों का संवाद निरंतर जारी है। जिन औद्योगिक प्रतिष्ठानों से समझौता किया जा चुका है, उनमें प्रमुख हैं—

1. श्याम डेरी, इलाहाबाद
2. पारस डेयरी, लखनऊ
3. पीपीपी इंटरप्राइजेज, गाजियाबाद
4. ए.एस.पी.आई., मिर्जापुर
5. सतना सीमेण्ट वर्क्स, सतना
6. विन्ध्या इंडस्ट्रियल एण्ड टेक्निकल कंसल्टेंसी आर्गनाइजेशन, सतना
7. डायमण्ड बेकरी, सतना
8. यूरो स्टार एण्ड ट्रेवल्स, खुराहो

हमारे सभी पाठ्यक्रम इस प्रकार से तैयार किये गये हैं कि छात्रों को पाठ्यक्रम पूर्ण करने के पश्चात किसी उद्योग में कार्य करने अथवा स्वयं का उद्योग लगाने में कोई कठिनाई न हो। इसके लिए विभिन्न क्षेत्रीय कौशल परिषदों के मानकों का पालन किया गया है तथा उनके द्वारा निर्धारित पाठ्यक्रमों का समावेश किया गया है।

पाठ्यक्रमों की विशेषताएँ

कौशल केन्द्र द्वारा संचालित विभिन्न पाठ्यक्रम की कई विशेषताएँ हैं, जिनमें मुख्य हैं—

- मेलों में सहभागिता।
- दीन दयाल उपाध्याय जयंती।
- संस्थाओं का शैक्षणिक भ्रमण।
- एन.एस.एस.एच. परियोजना का कार्यान्वयन।
- एन.एस.एस.एच. तथा ए.एस.पी.आई.आर.ई. परियोजना के अंतर्गत प्रशिक्षण प्रारम्भ।
- रोजगार सृजन केन्द्र का प्रारम्भ।
- छात्रों को स्व-रूचि आधारित क्रेडिट विभाजन एवं विषयों को चुनने की स्वतंत्रता (यू.जी.सी. के सी.बी.सी.एस. पैटर्न पर आधारित)।
- सभी पाठ्यक्रमों में जनरल कम्पोनेंट के विषयों को 40 प्रतिशत स्थान तथा कौशल विषयों को 60 प्रतिशत स्थान दिया गया है, जिससे छात्रों का सर्वांगीण विकास हो सके।
- पढ़ाई के साथ-साथ छात्रों को आय-अर्जन का मौका 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, जिससे वे सामान्य धारा से कौशल धारा व कौशल धारा से सामान्य धारा की ओर जा सकते हैं।
- माड्यूलर कॉरिकुलम हर पाठ्यक्रम में लागू है, जिससे छात्र पूरे पाठ्यक्रम की बजाए कुछ हिस्से को भी यदि पूरा कर लेता है तो वह किसी न किसी स्तर का कौशल प्राप्त कर लेता है।
- बहु-स्तरीय प्रवेश व निर्गम की सुविधा, जिससे छात्र अपनी सुविधानुसार पाठ्यक्रम को पूरा कर सके।
- पाठ्यक्रमों में व्यावहारिक कार्यों को अधिक स्थान दिया गया है, जिससे छात्र अपने हुनर को अधिक से अधिक बढ़ा सकें।
- छात्रों द्वारा पहले से अध्ययन किये गये किसी विषय या हुनर से संबंधित किसी स्तर की परीक्षा पहले से उत्तीर्ण होने पर संबंधित विषयों के क्रेडिट का आनुपातिक रूप से स्थानांतरण छात्र द्वारा प्रवेशित पाठ्यक्रम में किया जाता है, जिससे छात्र को दुबारा वही पाठ्यक्रम न पढ़ना पड़े।

18. केन्द्रीय ग्रन्थालय



परिचय

ग्रंथालय का विकास दिन प्रतिदिन उत्तरोत्तर होता जा रहा है। बागरी धर्मशाला रामधाम से आचार्य आश्रम, नयांगांव तथा आचार्य आश्रम, नयांगांव से साइंस ब्लाक विश्वविद्यालय परिसर (स्फटिक शिला) व साइंस ब्लाक से कैण्टीन भवन, कैण्टीन भवन से ग्रामीण विकास एवं प्रबंधन संकाय व ग्रामीण विकास एवं प्रबंधन संकाय से वर्तमान भवन तक केन्द्रीय पुस्तकालय का स्थानान्तरण होता रहा है। वर्तमान भवन तीन खण्डों में स्थापित है जहां भी कुछ दिनों के बाद स्थान की कमी महसूस होने लगी है।

व्यवस्थापन

पुस्तकालय पाठ्य-सामग्री की व्यवस्था ड्यूवी-डेसीमल वर्गीकरण व AACR2 के अनुसार है। साथ ही पाठ्य-सामग्री को ब्युचनजमत आधारित किया गया है जिसमें MARC Format पर कार्य किया गया है। विषय-शीर्षक निर्धारण हेतु LCSH का उपयोग करते हुये Computerization हेतु

INFLIBNET center Ahmadabad के मानकों का पालन किया गया है। Open Access पद्धति पुस्तकालय में प्रारम्भ से ही लागू है। वर्तमान में मध्य प्रदेश शासन के उच्च शिक्षा विभाग द्वारा संचालित/आवंटित पुस्तकालय स्वचालन हेतु ई-ग्रंथालय सेवा का भी प्रयोग किये जाने हेतु पुस्तकालय द्वारा प्रथम चरण की औपचारिकताएं पूर्ण कर ली गयी हैं एवं विश्वविद्यालय पुस्तकालय स्वचालन हेतु ई-ग्रंथालय सेवा की ओर अग्रसर है।

भवन संरचना

भवन संरचना के तीन खण्डों में निम्नानुसार व्यवस्थापन है—

1. बेसमेंट

मानविकी एवं सामाजिक विज्ञान सहित पुस्तकालय एवं सूचना विज्ञान, पत्रकारिता आदि विषय की पाठ्य—सामग्री का व्यवस्थापन किया गया है साथ ही ऑडिया—वीडियो, थीसिस व अनुरक्षण कार्य के लिये भी स्थान रखा गया है।

2. भूतल

विज्ञान, तकनीकी तथा प्रबंधन के समूह की पुस्तकों को व्यवस्थित किया गया है। इस तल में आदान—प्रदान काउण्टर, संदर्भ—वाचनालय व कार्यालयीन कक्षों की व्यवस्था है। इसी तल में Library Automation & Networkig के कार्य भी सम्पादन किये जाते हैं। संदर्भ ग्रंथों को प्रथम तल पर स्थानान्तरित किया गया है। इनके स्थान पर बुक—बैंक समूह की पुस्तकें 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 पिछले सत्र 2022–23 में कुल 20,937 उपयोगकर्ताओं के द्वारा किया गया है, जिसमें 530 पुस्तकों का लगभग प्रतिदिन आदान—प्रदान भी हुआ तथा 3269 नये सदस्यों का पंजीयन किया गया।

STATUS REPORT OF CENTRAL LIBRARY

Automation and Networking

- (i) 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
- (ii) No of Books databases Created in SOUL : 21803
- (iii) Users database created : 4204
- (iv) No of books Purchased : (Session 2022-23) 8217 total numbers of Volumes 63000
- (v) 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 Gaqnga

- Plagiarism software URKUND
- Thesis uploaded on Sodh Ganga (Year 2022) : 96

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)
- One Nation One Subscription

Available e-resources (Through INFLIBNET)

- Economic & political weekly Period -April 2022 - March 2023
- Institute for studies in industrial Development (ISID)) Database Period - April22-March23
- J gate Plus (JCCC) Period -April 2022 - December 2023
- Other Resources
- Audio Cassette: 52 Video (Marg Darshan) :1206
- CD-ROM:52

Books Available-

There are 63000 volume of books are available in Central Library and bifurcation of all discipline is hear:

Name of Discipline	Number of books
Education	12223
Science	13424
Management	11625
Engineering	12373
Agriculture	13355

Security : 32 camera

19. मुख्यमंत्री सामुदायिक नेतृत्व क्षमता विकास कार्यक्रम



महात्मा गांधी चित्रकूट ग्रामोदय विश्वविद्यालय चित्रकूट राष्ट्रऋषि नानाजी की परिकल्पना का जीवन्त स्वरूप है। देश के पहले ग्रामीण विश्वविद्यालय के रूप में अपने कायकमों और उपलब्धियों से विश्वविद्यालय ने उच्च शिक्षा क्षितिज पर अमिट छाप छोड़ी है। ग्रामोदय विश्वविद्यालय 'सबका साथ सबका विकास' और 'आओ बनायें स्वर्णम मध्यप्रदेश' के संदेशों के साथ विकास का लाभ समाज के अन्तिम व्यक्ति को प्रदान करने में सहयोग कर पण्डित दीनदयाल उपाध्याय जी के 'एकात्म मानवतावाद' की परिकल्पना को यथार्थ रूप देना चाहता है। विश्वविद्यालय अपने यशस्वी कुलपति प्रोफेसर भरत मिश्रा के सक्षम मार्गदर्शन में निरन्तर प्रगति के पथ पर अग्रसर है। विश्वविद्यालय अपने नियमित पाठ्यक्रमों के अलावा वैकल्पिक शिक्षा पद्धतियों का और सामुदायिक महाविद्यालय व विभिन्न परियोजनाओं के माध्यम 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 विकास कार्यक्रम के माध्यम से ग्रामीण व आदिवासी क्षेत्रों के निवासियों के लिये बी.एस.डब्ल्यू. (नेतृत्व विकास) जैसे पाठ्यक्रम संचालित किये जा रहे हैं। विश्वविद्यालय ने अपने शैक्षणिक कार्यक्रमों को केवल परिसर तक ही सीमित न रखते हुए सम्पूर्ण प्रदेश में रोजगारोनुखी शिक्षा के प्रसार से आम व्यक्ति के सशक्तिकरण में महत्वपूर्ण योगदान दे रहा है। देश के माननीय प्रधानमंत्री नरेन्द्र मोदी जी ने "सबका साथ सबका विकास" का नारा दिया है, जिसे साकार करने के लिये मध्यप्रदेश के यशस्वी मुख्यमंत्री श्रीयुत् शिवराज सिंह चौहान सतत प्रयत्नशील हैं। मध्यप्रदेश के विकास के लिये लक्ष्य और नीतियों के निर्धारण का दस्तावेज मध्यप्रदेश विजन-2018

बनाया गया है, जिसमें अन्य अनेक आयामों के साथ प्रदेश के मानव शक्ति के विकास पर विशेष बल दिया गया है। दस्तावेज 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 मध्य प्रदेश शासन द्वारा वर्तमान में 200 से अधिक योजनाएँ चलाई जा रही हैं। इनमें से अधिकाँश योजनाएँ समाज के कमजोर वर्गों, विशेष रूप से महिलाओं के उत्थान, सामाजिक, आर्थिक विकास एवं उनके प्रति समाज में सकारात्मक भावना विकसित करने हेतु संचालित की जा रही हैं। इन योजनाओं का लाभ अंतिम पात्र व्यक्ति तक तभी पहुँचाया जा सकता है, जब इनके क्रियान्वयन एवं अनुश्रवण में समाज की भागीदारी हो।

प्रत्येक समाज में कुछ ऐसे लोग होते हैं, जो स्वेच्छा से समाज के विकास एवं उत्थान के लिए कार्यरत होते हैं। यदि ऐसे लोगों को चिह्नित कर जागरूक, क्षमता सम्पन्न एवं सशक्त कर दिया जाए तो वे अधिक प्रभावी एवं व्यवस्थित तरीके से समाज के विकास के लिए कार्य कर सकेंगे। ऐसे ही स्व-प्रेरणा से प्रयासरत 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 समाजकार्य स्नातक (सामुदायिक नेतृत्व में विशेषज्ञता सहित) पाठ्यक्रम का शुभारम्भ विश्वविद्यालय के रजत जयन्ती महोत्सव 12 फरवरी 2015 से हुआ। वर्तमान में यह पाठ्यक्रम मध्यप्रदेश के सभी 51 जिलों एवं 313 विकासखण्डों में संचालित किया गया। वर्ष 2022 से एम.एस.डब्ल्यू. (नेतृत्व क्षमता विकास) तथा बी.एस.डब्ल्यू. (नेतृत्व क्षमता विकास) पाठ्यक्रम म.प्र. जन अभियान परिषद् के सहयोग से प्रारम्भ हुआ। वर्ष 2022 में एम.एस.डब्ल्यू. (नेतृत्व क्षमता विकास) में 10,706 तथा बी.एस.डब्ल्यू. (नेतृत्व क्षमता विकास) में 12,175 छात्रों ने प्रवेश लिया है।

इस पाठ्यक्रम के अन्तर्गत ऐसे कुशल ग्रामीण विकास कार्यकर्ता तैयार किये जा रहे हैं, जो सबकी सहभागिता से गॉव 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।

समतुल्यता एवं मान्यता

यह पाठ्यक्रम उच्च शिक्षा के सर्वोच्च निकाय, विश्वविद्यालय अनुदान आयोग, नई दिल्ली के दूरवर्ती माध्यम से संचालित पाठ्यक्रमों के लिए गठित मान्यतादायी निकाय दूरवर्ती शिक्षा ब्यूरो (DEB) से मान्यता प्राप्त है। पाठ्यक्रम के अध्ययन विषय/प्रश्नपत्र विश्वविद्यालय अनुदान आयोग के मॉडल कैरिकुलम के अनुरूप तैयार किये गये हैं। पाठ्यक्रम अन्य विश्वविद्यालयों में संचालित समाजकार्य स्नातक पाठ्यक्रम के समतुल्य है।

पाठ्यक्रम की विशेषतायें

पाठ्यक्रम का उद्देश्य गॉव—गॉव



में ऐसे क्षमतावान नवयुवक—नवयुवतियों को तैयार करना है, जिन्हें ग्राम विकास के समस्त आयामों की अच्छी समझ हो और जो प्रदेश शासन की कल्याणकारी योजनाओं की पूरी जानकारी रखते हों। गॉव में परिवर्तन के दूत के रूप में इन स्वयंसेवकों द्वारा सु—पात्र व्यक्तियों को विविध शासकीय योजनाओं का लाभ दिलाकर प्रदेश को विकास के सूचकांकों में निरन्तर उन्नत स्थान दिलाने का प्रयत्न किया जा रहा है।

नैसर्गिक नेतृत्व विकास

समाज में ऐसे बहुत से लोग हैं, जो सामाजिक कार्य के लिए योग्यता रखने के साथ ही बिना किसी इनाम की आकांक्षा के समुदायों और अभियान में स्वयं अपनी सेवाओं को समर्पित करने के लिए तत्पर रहते हैं। सच्चे अर्थों में वे ही नैसर्गिक सामुदायिक नेता हैं, जो समाज में योगदान देकर स्वयं तृप्त होते हैं और संतोष का अनुभव करते हैं। उचित मंच या अवसर के अभाव में उनकी यह सकारात्मक ऊर्जा या तो अप्रयुक्त रह जाती है या कम महत्व के कार्यों में खर्च हो जाती है। इस पाठ्यक्रम की परिकल्पना है कि ऐसे लोगों का चयन करके, उनमें नेतृत्व के गुणों का विकास किया जा सके, जिससे वे प्रभावी समुदायिक नेता बनकर राज्य एवं समुदाय के विकास कार्यक्रमों के बीच सेतु के रूप में कार्य कर सकें।

वर्चुअल कक्षाएं



ग्रामीण समाज के कई लोग गरीबी व अन्य कारणों से उच्च शिक्षा से वंचित रह जाते हैं तथा अपने जीवन यापन के लिए अपने निवास स्थान के पास ही सरकारी या गैरसरकारी योजनाओं/परियोजनाओं में कार्यरत होते हैं। उनमें नैसर्गिक नेतृत्व गुण तो हैं पर इस हेतु प्रोफेशनल शिक्षा प्राप्त नहीं कर पाए हैं और पारिवारिक उत्तरदायित्व के कारण उच्च शिक्षण संस्थानों का रुख नहीं कर पाते हैं। विश्वविद्यालय ने ऐसे लोगों को ही ध्यान में रखकर इस पाठ्यक्रम की शुरुआत की है तथा वर्चुअल कक्षाओं के माध्यम से उनके स्थान पर ही गुणवत्तापूर्ण शिक्षा प्रदान कर रहा है। योग्य प्राध्यापकों द्वारा सूचना प्रौद्योगिकी की तकनीक का प्रयोग कर वित्रकूट से एक साथ मध्य प्रदेश के विभिन्न विकास खंडों में जन अभियान परिषद व आदिम जाति विकार विभाग में कार्यरत लोगों को बी एस डब्ल्यू की शिक्षा प्रदान कर रहा है। छात्र अपने स्थान से ही शिक्षकों से संवाद कर सकते हैं व किसी विषय से संबंधित प्रश्न कर उसका उत्तर प्राप्त कर सकते हैं।

वंचित वर्गों का सशक्तीकरण

इस पाठ्यक्रम के संचालन से अपेक्षा है कि वंचित वर्गों का सशक्तीकरण हो। समाज में विशेष कर ग्रामीण क्षेत्रों में ऐसी अनेक महिलायें हैं जिन्होंने इंटरमीडिएट स्तर तक शिक्षा प्राप्त की किन्तु अनेक सामाजिक-आर्थिक कारणों से आगे शिक्षा प्राप्त करने में सफल नहीं हो सकीं, जिससे क्षमता के बावजूद भविष्य के अवसर से वे वंचित रह गयी हैं। पाठ्यक्रम ऐसी महिलाओं को उनके द्वार पर ही उच्च शिक्षा की उपलब्धता से सशक्तीकरण प्रदान करना चाहता है।

मार्गदर्शकों (मेंटर) की व्यवस्था

इस पाठ्यक्रम में छात्रों को उनके कार्य की जगह पर अनुभवी और योग्य मार्गदर्शकों (मेंटर) का साथ मिलता है जिससे वे अच्छी तरह तैयारी कर सकें। मेंटर की

भूमिका अति महत्वपूर्ण है। प्रत्येक छात्र किसी न किसी मेंटर से जुड़ा है जो उसे कक्षा व फील्ड दोनों जगह मार्गदर्शन प्रदान करते हैं। सप्ताह में एक दिन वर्चुअल क्लास के अलावा नियमित कक्षाओं की व्यवस्था मेंटरों के अधीन है।

व्यवहारगत परिवर्तन

परम्परागत समाज या पूर्वग्रहग्रस्त समाज में युगानुकूल परिवर्तन लाये बिना विकास सम्भव नहीं है। विकास के लिए समाज में अनुकूल वातावरण तैयार करना युग की आवश्यकता है। इसके लिए आवश्यकतानुसार परम्पराओं, रीति-रिवाजों और मान्यताओं में परिवर्तन किया जाना आवश्यक है। यह शिक्षा द्वारा ही सृजित किया जा सकता है। मुख्यधारा की शैक्षणिक व्यवस्थाओं की सीमाओं के कारण सभी वर्ग विशेषकर किसी संस्थान या विभाग में कार्यरत लोग पूरा लाभ नहीं उठा पाते। पाठ्यक्रम ऐसे लोगों को लोचशीलता के साथ गुणात्मक सैद्धान्तिक और व्यवहारिक प्रशिक्षण देने का एक रचनात्मक उपागम है। वर्तमान में प्रचलित पाठ्यक्रम ग्रामीण क्षेत्र के नैसर्गिक नेतृत्व क्षमता को उसी परिवेश में पुष्टि पल्लवित करने में सक्षम नहीं हैं, क्योंकि उनमें सैद्धान्तिक विषय-वस्तु अधिक है और जमीनी स्तर पर व्यावहारिक कार्यान्वयन के अवसर कम। इस पाठ्यक्रम के माध्यम से यह अपेक्षा है कि इसके प्रभावी कार्यान्वयन से लोगों की मनःस्थिति और समाज की परिस्थिति में सकारात्मक परिवर्तन आयेगी।

वांछित मानव शक्ति का विकास

समय की आवश्यकतानुसार विकास परियोजना के वाहक शासकीय एवं गैरशासकीय मानव कार्यबल को प्रशिक्षित करने के लिए अनेक कार्यक्रम संचालित किये जाते हैं। ऐसे कार्यक्रम प्रायः एक उद्देश्य विशेष पर केन्द्रित और अल्पावधि के होते हैं, जिससे दीर्घकालिक रणनीति बनाना सम्भव नहीं होता है। कभी-कभी सामाजिक समस्याओं का स्वरूप इतना जटिल और बहुआयामी होता है कि किसी एक आयाम पर किये गये प्रयास तब तक फलीभूत नहीं होते जबतक कि समग्रता से चिंतन और प्रयास न हों। यह पाठ्यक्रम विकास के विभिन्न आवश्यक आयामों के संयोजन से परिपूर्ण है, जिससे दीर्घकालीन विकास लक्ष्यों के निर्धारण और उन्हें प्राप्त करने की योजनाओं के क्रियान्वयन में आवश्यक मदद मिलेगी।

विकास हेतु जन-अभियान

विकास की योजनायें शासन केन्द्रित होने के कारण सक्रिय जनसहभागिता जुटाने में प्रायः उतनी सफल नहीं होती। इस पाठ्यक्रम का उद्देश्य है कि ग्रामीण क्षेत्र में ऐसा नेतृत्व विकसित हो जो स्थानीय संसाधनों एवं स्थानीय लोगों की मदद से स्थानीय समस्याओं के समाधान की पहल कर सके।

इस हेतु लोगों को जोड़कर एक अभियान का रूप देना और उसमें सबकी भागीदारी सुनिश्चित करना एक महत्वपूर्ण कार्य है। विकास के लिए प्रचलित अनेक सामुदायिक, प्रशासनिक संगठन हैं, किन्तु विकास हेतु स्वःस्फूर्त ऊर्जा से प्रचालित और प्रभावी सामुदायिक जन-अभियान विकसित करना इस पाठ्यक्रम का एक दूरगामी लक्ष्य है। मध्यप्रदेश शासन की जन-अभियान परिषद विकास परियोजनाओं में जनसहभागिता को जन-अभियान के रूप में लोकप्रिय बनाने में गैर सरकारी संगठनों को प्रेरित करके इस पाठ्यक्रम के माध्यम से महत्वपूर्ण योगदान कर सकेगी।

पाठ्यक्रम हेतु अभिनव स्व-निर्देशित सामग्री का निर्माण

पाठ्यक्रम संचालन हेतु विद्यार्थियों को उद्देश्य के अनुरूप उच्च स्तरीय स्व-निर्देशित अध्ययन सामग्री का निर्माण विश्वविद्यालय के लिए महत्वपूर्ण चुनौती था। इसे विश्वविद्यालय ने सहर्ष स्वीकार किया। राष्ट्रीय स्तर के विद्वानों के मार्गदर्शन में उनके अनुभवों का लाभ लेकर सामग्री तैयार कराया जाना सुनिश्चित किया गया। इस हेतु विद्वानों की कार्यशालायें विभिन्न स्थानों पर आयोजित की गईं और विशेषज्ञों के योगदान से विभिन्न विषयों के स्तरीय मॉड्यूल तैयार किये गये।

प्रथम वर्ष की सामग्री हेतु कार्यशालायें

प्रथम वर्ष की स्व-निर्देशित अध्ययन सामग्री के निर्माण के लिए समस्त कार्यशालायें भोपाल स्थित महिला एवं बाल विकास विभाग की इकाई एकीकृत बाल विकास योजना के राज्य स्तरीय कार्यालाय वात्सल्य भवन, अरेरा हिल्स, भोपाल में सम्पन्न हुईं। सामग्री निर्माण के लिए विशेषज्ञों की अनेक कार्यशालायें सम्पन्न हुईं।

20. विश्वविद्यालय की गतिविधियाँ : वैशिष्ट्य वैविध्य की झलक

विश्वविद्यालय की समस्त गतिविधियों के लिए इस वर्ष की थीम आजादी का अमृत महोत्सव रहा। विश्वविद्यालय के स्थापना अनुष्ठान ग्रामोदय महोत्सव इसी थीम पर आधारित रहा। अन्तर्राष्ट्रीय अहिंसा दिवस, गणतंत्र और स्वतंत्रता दिवस, क्षेत्र के वीर सपूतों के मंगलाचरण में व्यतीत हुए। अनेक रचनात्मक प्रतिस्पर्धायें, प्रेरक व्याख्यान एवं आमजनों की भागीदारी को प्रोत्साहित करने वाली विशिष्ट गतिविधियाँ इस शैक्षणिक सत्र में संचालित की गईं। उद्देश्य था कि विद्यार्थी और अभिभावक न सिर्फ स्वतंत्रता संग्राम सेनानियों के जीवन चरित्र से प्रेरणा लें, बल्कि आधुनिक उपलब्धियों और भविष्य के स्वर्णिम भारत निर्माण के स्वर्ज से भी जुड़ सकें। जनजातीय नायकों की अमर गाथायें, युवा पीढ़ी को सम्प्रेषित करने में विश्वविद्यालय की महत्वपूर्ण भूमिका रही।

21. विश्वविद्यालय की गतिविधियाँ : अखबारों के आइने से

विश्वविद्यालय की गतिविधियाँ सदैव ही प्रमुखता से समाचारपत्रों, पत्रिकाओं, न्यूज चैनलों और न्यू मीडिया स्थान और समय पाती रही हैं। यह विश्वविद्यालय की गतिविधियों की सर्वस्वीकार्यता की व्योतक हैं। यहाँ कुछ महत्वपूर्ण अभियानों के मीडिया कवरेज की बानगी प्रस्तुत की जा रही है।

ग्रामोदय विश्वविद्यालय के दसवें दीक्षांत में राज्यपाल ने विद्यार्थियों से किया आह्वान

समाज हित में करें शिक्षा का उपयोग

■ शिक्षा के साथ दीक्षा भी भारतीय शिक्षा का वैशिष्ट्य : डॉ सुर्योंदय शिवेदी

■ वर्तमानों से मुक्त और संस्करण से युक्त समाज की आधारशिला रखे ग्रामोदय के विशेषज्ञ : प्रो. भरत मिश्र



चित्रकूट देश के पहले ग्रामोदय विश्वविद्यालय 'महात्मा गांधी विश्वविद्यालय' का दसवा दीक्षांत संसारों 16 दिसंबर 2022 को संपन्न हुआ। दीक्षांत की प्रथाकाल से हुआ एवं दीक्षांत की प्रथा करते हुए कुछ विद्यार्थी शिक्षा का उपयोग करते हुए कुछ विद्यार्थी

लिपि व्यालिंगों में भी व्यहुत होता है। उन्होंने कहा कि भगवा श्री राम ने इस सामाजिक मानव में सामाजिक मानव से महामानव की ओर यात्रा का सुरक्षित किया था। उन्होंने अंगीकृत द्वाराहाल वे माध्यम से संपर्क किया कि आने वाली दीक्षा भारत की दीक्षा ले हो यात्रा के लिए अन्तर्गत गोपी की राय है कि भारतीयी की द्वारा की इस यात्रा की दीक्षा ले हो यात्रा कर रहा है, अक्सर नेतृत्व भारत के हाथों में है। उन्होंने विश्वास यक्क किया कि विशेषज्ञ होने वाले संसकरण व्यापक विस्तार दें।

ग्रामोदय से ग्रामोदय

की वात्रा
ग्रामोदय के प्रोफेसर भरत मिश्र
ने प्रांगण अधिकारी के प्रति
अप्रैर्याय व्यापक किया कि
ग्रामोदय से विद्यार्थी भूलों से
बढ़ते वाले विद्यार्थी भूलों से

'स्वतंत्रता संभास में जनजाति नायकों के योगदान पर हुआ आयोजन



ग्रामोदय विश्वविद्यालय में स्वतंत्रता प्रदर्शनी और छात्र संवाद आयोजित किया गया। विविध आयोजन हुए। और शहीद कैलाश राजनीति श्री रामस्वेलावन पटेल ने विशेषज्ञता के लिए धर्मपती श्रीमती संतोष गुप्तारी की घटना का समान किया गया। श्रीमती कुशवाहा को समान वर्ष पर विशेष घटना के लिए स्कूल भेजने का संकल्प किया गया था। आपको अनुसंचित जनजाति के सर्वांगीण विकास के लिए राष्ट्र सम्मान में राष्ट्र सम्मान दिलाया गया।

शहीद कैलाश प्रसाद कुशवाहा के परिजनों का ग्रामोदय में सम्मान



बसंत पंचमी और गणतंत्र दिवस पर हुए विविध आयोजन

शहीद कैलाश प्रसाद कुशवाहा के परिजनों का ग्रामोदय में सम्मान

ग्रामोदय विश्वविद्यालय में हुआ अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन

चित्रकूट महात्मा गांधी विश्वविद्यालय में 25 एवं 26 फरवरी को कुछ तकनीकी, प्राकार्थिक लेटर और ऐडिक्शन यात्रा निपातन नीति विद्यों के लिए अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन हुआ। यीकायांग और सम्बन्ध के माध्यम समाज विकास को प्रोत्तेज करने के लिए एकल समाजन कार्यक्रम के मुख्य अंतिमिति होता है। अध्यक्षता कुलपती प्रोफेसर भरत मिश्र की होती है।

समारोह पूर्वक मनाया गया ग्रामोदय महोत्सव



ग्रामोदय विश्वविद्यालय के दसवें दीक्षांत में राज्यपाल ने विद्यार्थियों से किया आह्वान

समाज हित में करें शिक्षा का उपयोग

- शिक्षा के साथ दीक्षा भी भारतीय शिक्षा का वैशिष्ट्य : डॉ सुधांशु त्रिवेदी
- वर्जनाओं से मुक्त और संस्कारों से युक्त समाज की आधारशिला रखें ग्रामोदय के विद्यार्थी : प्रो. भरत मिश्रा



चित्रकूट। देश के पहले ग्रामीण विश्वविद्यालय 'महात्मा गांधी चित्रकूट ग्रामोदय विश्वविद्यालय' का दसवां दीक्षांत समारोह 16 दिसंबर 2022 को संपन्न हुआ। दीक्षांत की अध्यक्षता करते हुए कुलाधिपति एवं मध्य प्रदेश के राज्यपाल श्री मंगु भाई पटेल ने विद्यार्थियों से आह्वान किया कि शिक्षा को समाज की समस्याओं के निराकरण का माध्यम बनाएं। राज्यपाल ने, परिश्रम और पुरुषार्थ से उपार्जन करने का संदेश देते हुए कहा कि केवल शासकीय नौकरियों के पीछे न भागें। जीवन में और भी रास्ते हैं जिन पर चलकर सफलता हासिल की जा सकती है। उन्होंने कहा कि यह नाना जी का विश्वविद्यालय है और यहां से पढ़े छात्रों में नाना जी के चिंतन की झलक दिखनी चाहिए। राज्यपाल श्री पटेल ने कहा कि सिक्किल सेल एनीमिया के प्रति जागरूकता निराकरण के क्षेत्र में ग्रामोदय विश्वविद्यालय उल्लेखनीय योगदान दे रहा है।

राष्ट्र हित में करें ज्ञान का

उपयोग : डॉ सुधांशु त्रिवेदी

दीक्षांत उद्घोषन में राज्यसभा सांसद और ख्यातिलब्ध राष्ट्रवादी चिंतक डॉ सुधांशु त्रिवेदी ने कहा कि शिक्षा तो जीवन भर चलती है। शिक्षा से सीखी गई बातों को समाज और राष्ट्र हित में लगाएं। वर्णा, जानकारी और ज्ञान तो देश विरोधी और आतंकवादी कार्यों में

लिप्त व्यक्तियों में भी बहुत होता है। उन्होंने कहा कि प्रभु श्री राम ने इसे साधारण मानव में साधारण मानव से महामानव की ओर यात्रा का शुभारंभ किया था। उन्होंने वैश्विक उदाहरणों के माध्यम से स्पष्ट किया कि आने वाली सदी भारत की है। दीक्षा ले रहे छात्रों के लिए अत्यंत गौरव की बात है कि आजादी की इस काल में जैसा बन रहा है, उसका नेतृत्व भारत के हाथों में है। उन्होंने विश्वास व्यक्त किया कि शिक्षित होने वाले इस संकल्प व्यापक विस्तार देंगे।

ग्रामोदय से राष्ट्रोदय की यात्रा

कुलपति प्रोफेसर भरत मिश्रा ने प्रगति प्रतिवेदन प्रस्तुत करते हुए अतिथियों के प्रति आभार व्यक्त किया। उन्होंने विश्वास व्यक्त किया कि ग्रामोदय से शिक्षा ग्रहण करने वाले विद्यार्थी मूल्यों से युक्त जीवन यापन करें और राष्ट्र के विकास की आधारशिला रखने में मदद करें। प्रो. भरत मिश्रा ने विश्वविद्यालय की विंगत एक वर्ष की यात्रा को राष्ट्र क्रषि नाना जी के मूल्यों को समर्पित करते हुए इसे ग्रामोदय से राष्ट्रोदय की यात्रा निरूपित किया। प्रोफेसर भरत मिश्रा ने कहा कि नाना जी हमेशा प्रेरणा रहेंगे।

पीएचडी और गोल्ड मेडल से अलंकृत हुए विद्यार्थी
दीक्षांत समारोह में राज्यपाल श्री मंगु भाई पटेल ने विश्वविद्यालय के 93 पीएचडी धारकों को डिग्री प्रदान की। 44 विद्यार्थियों को स्वर्ण पदक से अलंकृत किया।



ग्रामोदय विश्वविद्यालय में हुआ अंतरराष्ट्रीय सम्मेलन

चित्रकृट। महात्मा गांधी चित्रकृट ग्रामोदय विश्वविद्यालय में 25 एवं 26 फरवरी को कृषि तकनीकी, प्राकृतिक सेवी और दैशिक स्थायि विषयों को लेकर अंतरराष्ट्रीय सम्मेलन हुआ। दीनदयाल शोध संस्थान के संगठन सचिव अभय महाजन उद्घाटन कार्यक्रम और प्रदेश सरकार के कृषि मंत्री कमल पटेल समापन कार्यक्रम के मुख्य अतिथि रहे। अध्यक्षता कुलपति प्रोफेसर भरत मिश्रा ने की।

समारोह पूर्वक मनाया गया ग्रामोदय महोत्सव



अंतरराष्ट्रीय सम्मेलन, कृषि पर चर्चा



कृषि पर विचार-विमर्श के लिए अंतरराष्ट्रीय सम्मेलन में अपनी बात रखते कुलपति प्रो. भरत मिश्रा

नाना जी की भव्य प्रतिमा



राष्ट्रीय नानाजी देशमुख की जयंती के अवसर पर प्रतिमा में माल्यार्पण करते कृषि मंत्री श्री कमल पटेल।

महामहिम का मार्गदर्शन



राज्यपाल श्री मंगू भाई पटेल से कुलपति प्रो. भरत मिश्रा ने मुलाकात की एवं उसे मार्गदर्शन प्राप्त किया।

पैटिंग पाकर सुशा हुए महामहिम



ग्रामोदय की छात्रा अंजलि द्वारा बनाई गई राष्ट्रपति द्वारा दीपदान के बाद उन्होंने उनकी खेड़ी में दीप लगाया।

सामाजिक सरोकार



ग्रामोदय विश्वविद्यालय अपने सामाजिक सरोकार के तहत आस-पास के गांव में विकित्सा शिविर का आयोजन करता है।

शैक्षणिक ज्ञान का आदान-प्रदान



ग्रामोदय विश्वविद्यालय के कुलपति दक्षिण भारतीय राज्य में गए और वहां जाकर शैक्षणिक ज्ञान का आदान प्रदान किया।

बेहतर शिक्षा के लिए एम ओ यू



दक्षिण भारत की अकादमिक यात्रा के दौरान एमओयू करते कुलपति प्रो. भरत मिश्रा, प्रोफेसर वीरेंद्र व्यास एवं अन्य।

कृषि विकास के लिए नवाचार



ग्रामोदय विश्वविद्यालय में कृषि प्रदर्शनी का उद्घाटन करते कुलपति प्रोफेसर भरत मिश्रा।

मां सरस्वती की पूजा



बसंत पंचमी के मौके पर विश्वविद्यालय में मां सरस्वती पूजन करते कुलपति।

प्रज्ञा चक्षु अवार्ड



द्वेल लुई जयंती के अवसर पर प्रज्ञा चक्षु पुरस्कार प्रदान करते कुलपति प्रोफेसर भरत मिश्रा एवं अन्य गणमान्य।

विद्यार्थियों की प्रतिमा को निहारते वरिष्ठजन



ग्रामोदय महोत्सव के सांस्कृतिक कार्यक्रमों का आनंद उठाते दीपावली के संगठन सचिव अभय महाजन, कुलपति एवं अन्य।

हम भी हैं जोश में



ग्रामोदय के विद्यार्थी पदार्थ लिप्साई के साथ सांस्कृतिक, लेलकूद, ललित कला एवं अन्य गतिविधियों में भी अवल हैं। हरय ग्रामोदय महोत्सव का।

22. Annual Account Financial Year 2022-23**PART I : UNIVERSITY ACCOUNT**

SL NO.	RECEIPTS	AMOUNT	SL NO.	PAYMENT	AMOUNT
A	OPENING BALANCE		A	ESTABLISHMENT EXPENSES	
1	ALLAHABAD BANK CT-27ACCOUNT	7712693.85	1	SALARY AND ALLOWANCES	
2	ALLAHABAD BANK FEES ACCOUNT	36558201.00	2	EXGRATIA	
3	ALLAHABAD BANK EXAM ACCOUNT	83218.00	3	CPF	
4	ALLAHABAD BANK ENTR. EXAM A/C	137754.63	4	GRATUITY	
	SUB TOTAL	44491867.48	5	LEAVE ENCASHMENT	
				SUB TOTAL	
B	M.P GOVT. GRANT A/C		B	RECURRING EXPENSES	
C	FEES INCOME		1	WAGES	
1	REGULAR FEES		2	POSTAGE	
2	ENTRANCE FEES		3	TELEPHONE	
	SUB TOTAL		4	RENT RATES AND TAXES	
			5	PRINTING AND STATIONARY	
D.	OTHERS RECEIPTS		6	ADVERTIESMENT	
1	BUILDING RENT		7	MAINTENANCE OF EQUIPMENT	
2	AGRICULTURE RECEIPT		8	CONVOCATION	
3	DAIRY RECEIPT		9	LEGAL	
4	HOSPITAL RECEIPT		10	HOSPITALITY	
5	LIBRARY RECEIPT		11	CAMPUS LAND SCAPING WORK	

6	SEMINAR / WORKSHOP		12	MAINT. OF BUILDING
7	GUEST HOUSE		13	VISITING PROFF/GUEST FACULTY
8	INTEREST		14	SEMINAR
9	MISC. RECEIPT		15	MEETING
	SUB TOTAL		16	FUNCTION FESTIVAL MELA
			17	MAGZINE AND NEWSPAPERS
E	OTHERS DEPOSIT AND CREDIT A/C		18	LAB EXPENSES
1	PF/VPF / ARPF ACCOUNT		19	AUDIT FEES
2	DEPUATION ACCOUNT		20	PARTICIPATION OF UNIVERSITY
3	SSS ACCOUNT		21	MAINT. OF VEHICLE
4	GIS ACCOUNT		22	PETROL OIL AND LUBRICANT
5	PF LOAN ACCOUNT		23	ROAD TAX AND INSURANCE
6	INCOME TAX		24	TYRE TUBE AND BATTARY
7	P.TAX		25	MAINT. OF GENERAAAATOR
8	EWF ACCOUNT		26	LUBRICATION AND OIL ON GENERATOR
9	ADVANCE ACCOUNT		27	EXAM EXPENSES
10	EARNEST MONEY ACCOUNT		28	FEED OF ANIMAL
11	CAUTION MONEY		29	MAINT. OF ELECTRICITY
12	INCOME TAX OTHERS		30	GUEST HOUSE EXPENDITURE
13	CT/VAT/GST ACCOUNT		31	HOSTEL MAINTENANCE
14	LWF ACCOUNT		32	CONSULTANCY FEES
15	NSS ACCOUNT		33	RESEARCH AND DEVELOPMENT
16			34	CONTRIBUTION TO MEMBERSHIP
17			35	TRAVELLING ALLOWANCES
	SUB TOTAL		36	MEDICALS REIMBURSEMENT
F	TRANSFER AMOUNT		37	DECORATION
1	DISTANCE ACCOUNT		38	MAINT. OF FARM

2	CMCLDP ACCOUNT		39	HONARARIUM	
3	GRATUITY ACCOUNT		40	MISC	
4	FEES ACCOUNT		41	FURNITURE REPAIRS	
5	ENTRANCE ACCOUNT		42	DIARY IC TO STUDENT	
			43	INTEREST ON LOAN (CANARA BANK0)	
SUB TOTAL			SUB TOTAL		
			C	NON RECURRING EXP.	
			1	OFFICE EQUIPMENT	
			2	LAB EQUIPMENT	
			3	FURNISHING OF OFFICE / CLASSROOM	
			4	CONSTRUCTION WORK	
			SUB TOTAL		
			D	OTHERS DEPOSIT AND DEBIT ACCOUNT	
			1	PF/VPF / ARPF ACCOUNT	
			2	DEPUATION ACCOUNT	
			3	SSS ACCOUNT	
			4	GIS ACCOUNT	
			5	PF LOAN ACCOUNT	
			6	INCOME TAX	
			7	P.TAX	
			8	ADVANCE ACCOUNT	
			9	EARNEST MONEY ACCOUNT	
			10	CAUTION MONEY	
			11	INCOME TAX OTHERS	

		12	CT/VAT/GST ACCOUNT	
		13	LWF ACCOUNT	
		14	NSS ACCOUNT	
		15	SFRMD PROJECT	
		16	MGNCRE PROJECT	
		17	TRANSFERR TO	
			SUB TOTAL	
			CLOSING BALANCE	
		1	ALLAHABAD BANK CT-27ACCOUNT	
		2	ALLAHABAD BANK FEES ACCOUNT	
		3	ALLAHABAD BANK EXAM ACCOUNT	
		4	ALLAHABAD BANK ENTR. EXAM A/C	
			SUB TOTAL	
	GRAND TOTAL		GRAND TOTAL	

PART II : UGC ACCOUNT

SL NO.	RECEIPTS	PAYMENT	SL NO.	PAYMENT	PAYMENT
A	OPENING BALANCE			CLOSING BALANCE	
1	ALLAHABAD BANK	104539.00		ALLAHABAD BANK	104539.00
2	CANARA BANK	34248.00		CANARA BANK	34248.00
	SUB TOTAL	138787.00		SUB TOTAL	138787.00

PART III : PROJECT ACCOUNT

	RECEIPTS	PAYMENT	SL NO.	PAYMENT	PAYMENT
1	BIODIVERSITY ACCOUNT				
	OPENING BALANCE	3410.00		MISC	3410.00
				CLOSING BALANCE	0.00
	SUB TOTAL	3410.00		SUB TOTAL	3410.00
2	DEC ACCOUNT				
	OPENING BALANCE	1347487.00		AMOUNT TRANSFER TO CT-27	1400000.00
	FEES	764640.00		BANK CHARGES	29.50
	INTEREST	28330.00		CLOSING BALANCE	740427.50
	SUB TOTAL	2140457.00		SUB TOTAL	2140457.00
3	MPCST CELL ACCOUNT				
	OPENING BALANCE	661045.00		NECESSARY ASSEMENT OF TECHINCAL	226790.00
	INTEREST	8746.00		SCIENCE DAY	16000.00
	ADVANCE	50000.00		CONTIGENCIES	129176.00
				IMMNITATION EXP	14700.00
				TEA/LUNCH/ OFFICE	73859.00
				PRINTING	20000.00
				JRF	110323.00
				CLOSING BALANCE	128943.00
	SUB TOTAL	719791.00		SUB TOTAL	719791.00
4	FCRA ACCOUNT				

	OPENING BALANCE	3200.00	MISC. BANK WRITE OFF	3200.00
			CLOSING BALANCE	0.00
	SUB TOTAL	3200.00	SUB TOTAL	3200.00
5	CHITRAKOOT NIRMATI KENDRA			
	OPENING BALANCE	20224.00	CLOSING BALANCE	20224.00
	SUB TOTAL	20224.00	SUB TOTAL	20224.00
6	SAGI PROJECT			
	OPENING BALANCE	40599.00	EXP	0.00
	INTEREST	1127.00	CLOSING BALANCE	41726.00
	SUB TOTAL	41726.00	SUB TOTAL	41726.00
7	MAPCET PROJECT			
	OPENING BALANCE	3313865.00	TRANSFER TO C-27 A/C	3369191.00
	INTEREST	55153.00	CLOSING BALANCE	0.00
	MISC.	173.00		
	SUB TOTAL	3369191.00	SUB TOTAL	3369191.00
8	CMCLDP PROJECT			
	OPENING BALANCE (SBI A/C)	12892736.23	EXPENSES	
	(PNB A/C)	0.00	LECTURE ON CENTRE	2399500.00
	SUB TOTAL	12892736.23	POSTAGE	6127.00
	FEES SBI ACCOUNT	3817532.00	OFFICE MAINTENANCE	86800.00
	FEES PNB ACCOUNT	48974917.42	COMPUTER MAINT.	17240.00
	TOTAL FEES	52792449.42	EXAM	435517.00
			CONTIGENT	747532.38

INTEREST SBI	807722.00	WORKSHOP	124012.00
FIXED DEPOSIT	2500000.00	TA	20830.00
ADVACE	40000.00	WEB MAINT.	9250.00
		ADVERTIESMENT	76925.00
		MEETING	4624.00
		FEES REFUND	450.00
		MISC. BANK CHARGES	1000.64
		SUB TOTAL	3929808.02
		OTHERS DEPOSIT	
		ADVANCE	408000.00
		TRANSFER SBI TO CT 27 ACCOUNT	14500000.00
		TRANSFER PNB TO CT 27 ACCOUNT	45000000.00
		SUB TOTAL	59908000.00
		CLOSING BALANCE (SBI A/C)	1221182.85
		(PNB A/C)	3973916.78
		SUB TOTAL	5195099.63
TOTAL	69032907.65	TOTAL	69032907.65
9 ICAR PROJECT			
OPENING BALANCE	32694.00	MAIZE EXP.	74268.00
GRANT	45000.00	ADVANCE	35000.00
INTEREST	762.00	CLOSING BALANCE	4188.00
ADVANCE	35000.00		
SUB TOTAL	113456.00	SUB TOTAL	113456.00
10 CHEMICALS AND BIOCHEMICAL PROJECT			
OPENING BALANCE	3078.50		

	INTEREST	85.00	CLOSING BALANCE	3163.5
	SUB TOTAL	3163.50	SUB TOTAL	3163.5
11	TRC ACCOUNT			
	OPENING BALANCE	55214.00	TRC EXP.	138449.00
	TRC INCOME	220272.00	MIS.	260.00
	INTEREST	3889.00	ADVANCE	298500.00
	TRANS FER FROM FEES	200000.00	CLOSING BALANCE	178596.00
	ADVANCE	136430.00		
	SUB TOTAL	615805.00	SUB TOTAL	615805.00
12	ASPIRE PROJECT			
	OPENING BALANCE	0.00	EQUIPMENT	3374208.00
	GRANT	5000000.00	CLOSING BALANCE	1792109.00
	INTEREST	166317.00		
	SUB TOTAL	5166317.00	SUB TOTAL	5166317.00
13	SESMA NIZER PROJECT			
	OPENING BALANCE	28613.00	FLD EXP.	26929.00
	INTEREST	557.00	ADVANCE	4000.00
	ADVANCE	4000.00	CLOSING BALANCE	2241.00
	SUB TOTAL	33170.00	SUB TOTAL	33170.00
14	DDUK PROJECT			
	OPENING BALANCE	20631.00	EXP	0.00
	INTEREST	617.00	CLOSING BALANCE	21248.00
	SUB TOTAL	21248.00	SUB TOTAL	21248.00

15	RUSA PROJECT			
	OPENING BALANCE	1331.00	MIS. BANK CHARGES	1331.00
			CLOSING BALANCE	0.00
	SUB TOTAL	1331.00	SUB TOTAL	1331.00
16	RUSA NEW PROJECT			
	OPENING BALANCE	0.00	BUILDING CONSTRUCTION	5573106.00
	GRANT AT LIMIT	10873061.00	RENOVATION/UPGRADATION	3889766.00
			LIBRARY BOOKS	1114010.00
			CENTRAL FACILITIES COMPUTER	232590.00
			CENTRAL FACILITIES OTHERS	63589.00
	SUB TOTAL	10873061.00	SUB TOTAL	10873061.00
17	SOIL TESTING PROJECT			
	OPENING BALANCE	384517.00	MOBIL VAN EXPENSES	147500.00
	INTEREST	9191.00	CLOSING BALANCE	246208.00
	SUB TOTAL	393708.00	SUB TOTAL	
18	AIRCP ON PIGEONPEA			
	OPENING BALANCE	20010.00	TRIAL EXP.	78438.00
	GRANT	40000.00	BANK CHARGES	177.00
	RECEIPT FROM FEES ACC	20000.00		
	INTEREST	795.00	CLOSING BALANCE	2190.00
	SUB TOTAL	80805.00	SUB TOTAL	80805.00
19	DEVELOPMENT OF SOLAR CITIES			
	OPENING BALANCE	4890.00	EXP.	0.00

	INTEREST	135.00	CLOSING BALANCE	5025.00
	SUB TOTAL	5025.00	SUB TOTAL	5025.00
20	AIRCP ON MULLARP			
	OPENING BALANCE	0.00	TRIAL EXP.	25320.00
	GRANT	40000.00	CLOSING BALANCE	14680.00
	SUB TOTAL	40000.00	SUB TOTAL	40000.00
21	TECHNOLOGY DESSIMINATION TO FORMER			
	OPENING BALANCE	396805.50	EXP.	0.00
	INTEREST	11025.00	CLOSING BALANCE	407830.50
	SUB TOTAL	407830.50	SUB TOTAL	407830.50
22	INTGRATED FOR GROUND WATER			
	OPENING BALANCE	47445.00	EXP.	0.00
	INTEREST	1317.00	CLOSING BALANCE	48762.00
	SUB TOTAL	48762.00	SUB TOTAL	48762.00
23	ARID LEGUME			
	OPENING BALANCE	-74.00	BANK CHARGES	414.00
	TR. FROM CT 27	1500.00	TRIAL EXPENSES	13504.00
	GRANT	20000.00		
	INTEREST	246.00	CLOSING BALANCE	7754.00
	SUB TOTAL	21672.00	SUB TOTAL	21672.00
24	CM MEDHAVI STUDENT SCHOLARSHIP			
	OPENING BALANCE	28505.00	EXP.	0.00

	INTEREST	791.00	CLOSING BALANCE	29296.00
	SUB TOTAL	29296.00	SUB TOTAL	29296.00
25	AICRP ON LINESEED			
	OPENING BALANCE	8190.00	FLD EXPENSES	38154.00
	GRANT	31810.00		
	INTEREST	270.00	CLOSING BALANCE	2116.00
	SUB TOTAL	40270.00	SUB TOTAL	40270.00
26	GRATUITY ACCOUNT			
	OPENING BALANCE	147271.00	SUNDRY EXPENSES	744.00
	INTEREST	35276.00	FIXED DEPOSIT	2000000.00
	DISTANCE EDUCATION DEPOSIT	3000000.00	LOAN TO CT 27	30000000.00
	LOAN FOR CT 27	30000000.00	CLOSING BALANE	1181803.00
	SUB TOTAL	33182547.00	SUB TOTAL	33182547.00
27	CAUTION MONEY			
	OPENING BALANCE	301762.26	PAYMENT FOR TAX DEPOSIT	46607696.32
	RECEIPT FOR TAX DEPOSIT	46403764.79	CLOSING BALANE	97830.73
	SUB TOTAL	46705527.05	SUB TOTAL	46705527.05
28	SECURITY MONEY ACCOUNT			
	OPENING BALANCE	12984655.28	PAYMENT	4954155.00
	TRANSFER FROM FEES ACCOUNT	672037.00		
	RECEIPT	595490.00	CLOSING BALANCE	9298027.00
	SUB TOTAL	14252182.28	SUB TOTAL	14252182.00

29	EMPLOYEE WELFARE FUND A/C			
	OPENING BALANCE	1863923.00	EXP	0.00
	RECEIPT	183266.00	CLOSING BALANCE	2047189.00
	SUB TOTAL	2047189.00	SUB TOTAL	2047189.00
30	GANDHI PEETH			
	OPENING BALANCE	265.00	MIS	265.00
	RECEIPT	0.00	CLOSING BALANCE	0.00
	SUB TOTAL	265.00	SUB TOTAL	265.00
31	FARMER SCHOOL			
	OPENING BALANCE	3292259.00	BUILDING	1753902.00
	INTEREST	49534.00	MISC	142.00
	EARNEST MONEY	78299.00	CLOSING BALANCE	1666048.00
	SUB TOTAL	3420092.00	SUB TOTAL	3420092.00

PART IV : COMMUNITY COLLEGE

SL NO.	RECEIPTS	PAYMENT	SL NO.	PAYMENT	PAYMENT
A	OPENING BALANCE	13353548.00		ADVERTIESMENT	9504.00
	INTEREST	1347197.00		FEES RETURN	1079000.00
	FEES	750.00		EXAM	11498.00
	FIXED DEPOSIT	5000000.00		MISC	53117.00
				TR. CT 27	18548376.00
				CLOSING BALANCE	0.00
	SUB TOTAL	19701495.00		SUB TOTAL	19701495.00

PART V : DISTANCE ACCOUNT

SL NO.	RECEIPTS	PAYMENT	SL NO.	PAYMENT	PAYMENT
A	OPENING BALANCE		A	EXPENDITURE	
1	UBI ACCOUNT NO.20006	20262003.23	1	EXAM EXPENSES	5903975.00
2	ALLAHABAD BANK	14013.00	2	MISC.	602065.00
	SUB TOTAL	20276016.23	3	STUDY CENTRE EXP.20%	23265000.00
			4	TA	387107.00
B	FEES INCOME	148013405.40	5	PRINTING	2739266.00
			6	POSTAGE	60000.00
C	OTHERS DEPOSIT		7	AUDIT FEES	2500000.00
1	ADVANCE	615617.00		SUB TOTAL	35457413.00
2	EWF ACCOUNT	233396.00			
3	INCOME TAX	213968.00	B	OTHERS DEPOSIT	
	SUB TOTAL	1062981.00	1	INCOME TAX	213968.00
			2	EWF	241425.00
			3	TR. CT 27 A/C	125500000.00
			4	TR. TO GRATUITY A/C	4000000.00
			5	CAUTION MONEY AIC	10000.00
			6	ADVANCE	459665.00
				SUB TOTAL	130425058.00
			C	CLOSING BALANCE	
			1	UBI ACCOUNT NO.20006	3455918.63
			2	ALLAHABAD BANK	14013.00
				SUB TOTAL	3469931.63
	TOTAL	169352402.63		TOAL	169352402.63

**MAHATMA GANDHI CHITRAKOOT GRAMODAYA VISHWAVIDYALAYA CHITRAKOOT SATNA M.P
FEES ACCOUNT/ADMISSION FEES AND EXAM ACCOUNT FOR FINANCIAL YEAR 2022-23**

SL NO.	RECEIPTS	PAYMENT	SL NO.	PAYMENT	PAYMENT
A	OPENING BALANCE		A	EXPENDITURE	
1	ALLAHABAD BANK FEES ACCOUNT	36558201.00	1	EXAMINATION	1285080.00
2	ALLAHABAD BANK EXAM ACCOUNT	83218.00	2	POSTAGE	18734.00
3	ALLAHABAD BANK ENTR. EXAM A/C	137754.63	3	INTEREST ON LOAN	1146000.00
	SUB TOTAL	36779173.63		SUB TOTAL	2449814.00
B	GRANT FROM M.P. GOVT.	40000000.00	B	OTHERS DEPOSIT	
C	INCOME		1	ADVANCE	97130.00
1	FEES REGULAR	75428242.00	2	INCOME TAX	33262.00
2	INTEREST	1269729.00	3	TR. TRC ACCOUNT	200000.00
	SUB TOTAL	76697971.00	4	TRANSFER FROM FEES TO EXAM	1400000.00
D	OTHERS DEPOSIT		5	TR. FEES TO CT 27 A/C	150481950.00
1	ADVANCE	89056.00	6	TR. TO PEAGEON PROJECT	20000.00
2	EWF	42925.00	7	TR. TO SECURITY MONEY A/C	672037.00
3	INCOME TAX	33262.00	8	TR. ENTERANC FEES TO CT-27	100000.00
4	TRANSFER FROM FEES TO EXAM	1400000.00		SUB TOTAL	153004379.00
5	FIXED DEPOSIT CREDITED	2000000.00	C	CLOSING BALANCE	
	SUB TOTAL	3565243.00	1	ALLAHABAD BANK FEES ACCOUNT	1324660.00
			2	ALLAHABAD BANK EXAM ACCOUNT	222836.00
			3	ALLAHABAD BANK ENTR. EXAM A/C	40698.63
				SUB TOTAL	1588194.63
	TOTAL	157042387.63		TOTAL	157042387.63
