



कार्यालय प्राचार्य, शासकीय लाहिड़ी स्नातकोत्तर महाविद्यालय
चिरमिरी, जिला-कोरिया (छ.ग.)

नैक द्वारा "C" ग्रेड प्रदत्त

Affiliated to Sant Gahira Guru University, Ambikapur

Phone No. 07771-265026


Email-govtlahiricollege@gmail.com AISHE: C-9736 Website- www.govtlahiripgcollege.com

AQAR: 2021-22

3.5.1 Number of Collaborative activities for research, Faculty exchange, Student exchange/ internship during the year

Sl. No.	Contents	Page (From-to)
1	List of Collaborative activities	02-03
2	Relevant documents of collaborative activities	04-18


IQAC Coordinator
Govt. Lahiri P.G. College, Chirimiri
Distt. - Korlya (C.G.)


Principal
Govt. Lahiri P.G. College
Chirimiri, Distt. - Korlya (C.G.)



कार्यालय प्राचार्य, शासकीय लाहिड़ी स्नातकोत्तर महाविद्यालय चिरमिरी जिला-कोरिया (छ.ग.)

नैक द्वारा "C" ग्रेड प्रदत्त

Affiliated to Sant Gahira Guru University, Ambikapur
Email-govtlahiricollege@gmail.com

AISHE: C-9736

Phone No. 07771-265026
Website- www.govtlahiripgcollege.com

Report of activities under the MoUs, collaborations/linkages for Faculty exchange, Student exchange, Internship, Field trip, On-the-job training, research and other academic activities during the year:-

Sl. No.	Name of the MoU / Collaboration / linkage	Name of the collaborating agency / institution	Year of signing MoU	Duration of MoU	List the actual activities under each MOU	Purpose	Outcomes
1	Research and Academic Work	T.R.S.College, Rewa (M.P.)	2021	3 years	दिनांक 07.06.2021 को शोध प्रविधि के विविध आयाम विषय पर व्याख्यान वक्ता प्रो. महेश शुक्ला, टी.आर. एस. कॉलेज रीवा (म0प्र0)	शोध प्रविधि के विविध आयामों और सिद्धांतों की जानकारी छात्र-छात्राओं को प्रदान करना।	छात्र-छात्रा शोध प्रविधि के विविध आयामों की जानकारी दी गयी जिसमें वे शोध के प्रति अवगत हो सकें।
					दिनांक 22.01.2022 को 'मानव अधिकार: अवधारणा एवं स्वरूप' विषय पर ई-व्याख्यान वक्ता-प्रो. एस.पी.शुक्ल, टी.आर. एस. कॉलेज रीवा (म0प्र0)	मानव अधिकार अवधारणा एवं समय के विषय में छात्र-छात्राओं को जानकारी प्रदान करना।	छात्र-छात्राओं को मानव अधिकार की अवधारणा एवं स्वरूप से अवगत कराया गया। विद्यार्थी मानव अधिकारों से विस्तृत रूप से परिचित हो सकें।
					दिनांक 04.02.2022 को 'अनुसंधान नैतिकता' विषय पर ई-व्याख्यान वक्ता-प्रो. एस.पी.शुक्ल, टी.आर. एस. कॉलेज रीवा (म0प्र0))	अनुसंधान नैतिकता एवं उसके महत्व से अवगत कराना।	छात्र-छात्रा अनुसंधान में नैतिकता की आवश्यकता एवं उसके महत्व से परिचित हुए। यह उनके शोध के लिए सहायक होगा।

2	Promotion of awareness about Cleanliness, Health & Hygiene, environmental conscious & population control etc. among students and public	Municipal Corporation, Chirimiri, Dist-Koriya (C.G.)	2021	3 years	'दिव्यांगजन आधार कार्ड निर्माण' शिविर में सहभागिता	नगर निगम द्वारा आयोजित दिव्यांगजन आधार कार्ड निर्माण शिविर में NSS स्वयं सेवकों की सहभागिता के माध्यम से दिव्यांगजन की मदद करना।	नगर निगम द्वारा आयोजित दिव्यांगजन आधार कार्ड निर्माण शिविर में सहभागिता का दिव्यांग जन की मदद की। इस दौरान स्वयं सेवकों ने दिव्यांगजन का फार्म भरकर उन्हें निर्धारित काउंटर तक पहुंचाना उनकी मदद की।
3	Research and Academic Work	Faculty of Pharmaceutical Science- Shri Shankaracharya Technical Campus, Junwani, Bhilai, District-Durg (C.G.)	2022	3 years	Patent Publication: Deep learning based methodology for developing molecular docking to generate better docking scores	To explain molecular docking and docked structure visualization.	Students are able to understand about molecules and protein interaction.
					Patent Publication: Optical electrochemical method for determining the concentration of chlorine ions in water body	To explain better method for determining concentration of onions.	Students are able to perform optical electrochemical method for determining the concentration of chlorine ions in water belly.


 IOAC Coordinator
 Govt. Lahiri P.G. College, Chirimiri
 Distt. - Koriya (C.G.)


 Principal
 PRINCIPAL
 Govt. Lahiri P.G. College
 Chirimiri, Distt. - Koriya (C.G.)

महाविद्यालय के समस्त छात्र-छात्राओं को सूचित किया जाता है कि शासकीय ठाकुर रामत सिंह (स्वशास्त्री) महाविद्यालय सीवा (म.प्र.) के साथ शैक्षणिक गतिविधियों के आदान-प्रदान हेतु हुए समझौता ज्ञापन (MOU) के क्रम में दिनांक 07/06/2021 को 'शोध प्रविधि के विविध आयाम' विषय पर एकल व्याख्यान का आयोजन किया जा रहा है।

यह व्याख्यान गूगल मीट के माध्यम से ऑनलाइन रूप से आयोजित होगा। इस व्याख्यान में स्रोत वक्ता के रूप में प्रोफेसर महेश शुक्ला प्राध्यापक, समाजशास्त्र, शासकीय ठाकुर रामत सिंह (स्वशास्त्री) महाविद्यालय सीवा (म.प्र.) उपस्थित रहेंगे।
अतः इस व्याख्यान में आप सभी की उपस्थिति अनिवार्य है।

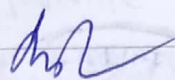
व्याख्यान विषय - शोध प्रविधि के विविध आयाम

तिथि - 07/06/2021

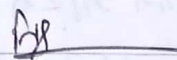
समय - दोपहर 12 बजे से

पटल - गूगल मीट ऑनलाइन

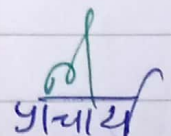
नोट - गूगल मीट की लिंक सभी कक्षाओं के वाट्सएप समूह में प्रेषित की जाएगी।



MOU प्राप्ति/कार्यक्रम संयोजक
डॉ. राम किंकर पाण्डेय
विभागाध्यक्ष-हि.डी.



सहसंयोजक
डॉ. आशीष कुमार पाण्डेय



PRINCIPAL
Govt. Lahiri P.G. College
Chirimiri, Distt.-Korea (C.O.)

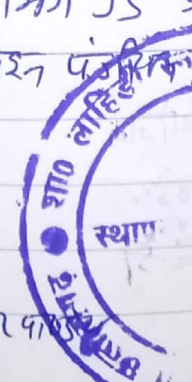
शोध प्रविधि के विविध आयाम व्याख्यान & कार्यक्रम विवरण

शासकीय डाक्टर रामत सिंह (स्वशासी) महाविद्यालय रीवा (म.प्र.) के साथ शैक्षणिक गतिविधियों के आदान-प्रदान हेतु हुए समझौता ज्ञापन (MOU) के अंतर्गत आज दिनांक 07/06/21 को शासकीय लाहिड़ी स्नातकोत्तर महाविद्यालय चिरमिरी के द्वारा 'शोध प्रविधि के विविध आयाम' विषय पर एकल व्याख्यान का आयोजन किया गया। व्याख्यान दोपहर 12 बजे से गगन मीर के द्वारा ऑनलाइन रूप से आयोजित हुआ।

प्रोफेसर महेश शुक्ला जी इस व्याख्यान में स्रोत वक्ता के रूप में उपस्थित रहे। उन्होंने इस अवसर पर शोध के विविध उपादानों पर विस्तार पूर्वक द्वात्र-द्वात्राओं को सम्बोधित किया। स्नातकोत्तर चतुर्थ सेमेस्टर के द्वात्र-द्वात्राओं को लघुशोध प्रबंध तैयार करने हेतु उन्होंने विधिवत मार्गदर्शन दिया। शोध की रूपरेखा, शीर्षक चुनना, शोध की विधियाँ, आंकड़ा संग्रह, संदर्भ सूची आदि पर विस्तारपूर्वक बताते हुए उन्होंने द्वात्र-द्वात्राओं की जिज्ञासुओं का समाधान भी किया। इस अवसर पर कार्यक्रम के प्रारंभ में स्रोत वक्ता का स्वागत प्रचार्य डॉ. आशु विहारी ने किया जबकि विषय प्रस्तावना और संचालन डॉ. राम किंकर पाण्डेय ने किया। अध्यक्षता सहसंयोजक डॉ. आशीष कुमार पाण्डेय ने किया। कार्यक्रम में गगन मीर के लगभग 95 प्रतिभागी उपस्थित रहे। कार्यक्रम हेतु कुल 153 ऑनलाइन पंजीकरण हुए थे, एवं 54 फीडबैक प्राप्त हुए थे।

MOU प्रतिलिपि
संयोजक
डॉ. राम किंकर पाण्डेय

सहसंयोजक
डॉ. आशीष कुमार पाण्डेय



प्रचार्य
PRINCIPAL
Govt. Lahiri P.G. College
Chirimiri, Dist. Koppal IC

'मानव अधिकार: अवधारणा एवं स्वरूप'
ई - व्याख्यान

Date _____
Page _____

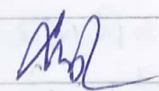
18/01/2022

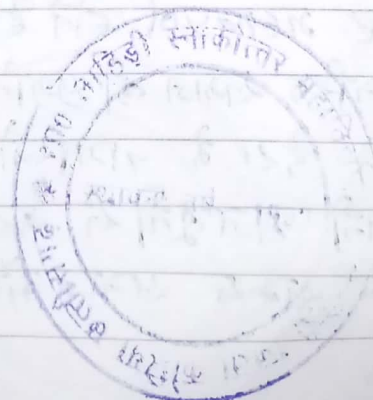
महाविद्यालय के समस्त छात्र - छात्राओं को सूचित किया जाता है कि शासकीय लाहिड़ी स्नातकोत्तर महाविद्यालय चिरमिरी और शासकीय बकुल रणमत सिंह (स्वशापी) महाविद्यालय रीवा (म.प्र.) के बीच हुए समझौते ज्ञापन (MOU) के तहत शैक्षणिक गतिविधि के क्रम में दिनांक 22/01/2022 को शासकीय लाहिड़ी स्नातकोत्तर महाविद्यालय द्वारा दोपहर 1.00 बजे से ऑनलाइन माध्यम से शगल मीट द्वारा 'मानव अधिकार: अवधारणा एवं स्वरूप' विषय पर राष्ट्रीय ई व्याख्यान का आयोजन किया जा रहा है। इस अवसर पर प्रो. एस.पी. शुक्ल, प्राध्यापक राजनीति शास्त्र विभाग, शासकीय बकुल रणमत सिंह महाविद्यालय रीवा (म.प्र.) से अफा व्याख्यान देंगे।


अतः सभी विभागाध्यक्षों से अनुरोध है कि वे अपने विभाग के स्नातकोत्तर छात्र-छात्राओं को कार्यक्रम से जुड़ने के लिए प्रेरित करें।

नोट - व्याख्यान की शगल मीट लिंक सभी कक्षाओं में प्रचलित से भेजी जा रही।

* सभी को सूचनाार्थ


MOU प्रवर्ति/
कार्यक्रम संयोजक
(डा० राम किंका पाठडेय)
विभागाध्यक्ष - हिन्दी)




PRINCIPAL
Govt. Lahiri P.G. College
Chirimiri, Distt.-Korea (M.P.)

6

मानव अधिकार : अवधारणा एवं स्वरूप

classmate

Date

Page

22/01/2022

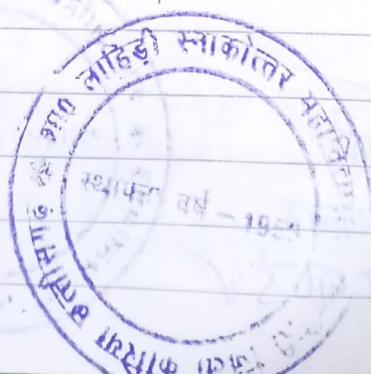
कार्यक्रम विवरण

आज दिनांक 22/01/2022 को शासकीय लाहिड़ी खानकोटा महाविद्यालय चिरमिरी जिला-बीकानेर और शासकीय डाकुर रणमत सिंह (स्वशाही) महाविद्यालय सीवा (म.प्र.) के बीच हुए समझौता संधि (MOU) के क्रम में शैक्षणिक गतिविधि के तहत 'मानव अधिकार : अवधारणा एवं स्वरूप' विषय पर ऑनलाइन गूगल मीट माध्यम से ई-व्याख्यान का आयोजन किया गया। उक्त व्याख्यान के मुख्य वक्ता प्रोफेसर एस. पी. शुक्ल, राजनीति शास्त्र विभाग शासकीय डाकुर रणमत सिंह (स्वशाही) महाविद्यालय रहे।

ई-व्याख्यान का आयोजन गूगल मीट माध्यम से दोपहर 1.00 बजे से किया गया। कार्यक्रम की शुरुआत में एम. ओ. यू. (MOU) प्रभारी और हिन्दी विभागाध्यक्ष डॉ. राम किंकर पाण्डेय ने विषय की उल्लेखनीय रूढ़ि और अतिथि वक्ता का स्वागत किया। प्राचार्य डॉ. आरती तिवारी ने औपचारिक स्वागत भाषण करते हुए कहा कि यह हमारे महाविद्यालय के लिए गौरव की बात है कि मध्य प्रदेश के सीवा जिले के प्रतिष्ठित शासकीय डाकुर रणमत सिंह महाविद्यालय के साथ हमारा समझौता संधि हुआ है। और आज मानव अधिकार जैसे महत्वपूर्ण विषय पर यह व्याख्यान आयोजित किया जा रहा है। मानव अधिकार किसी भी समाज के नागरिकों के लिए महत्वपूर्ण होते हैं। मानव अधिकार किसी भी नागरिक समाज की प्रगति का आईना है। जो राष्ट्र आपके देश के नागरिकों के मानव अधिकारों की रक्षा जितनी मजबूती से करता है वह उतना ही उन्नत और स्वस्थ समय समाज और राष्ट्र कहलाता है।

व्याख्यान के मुख्य वक्ता प्रो. एच. पी. शुक्ल प्राध्यापक - राजनीतिशास्त्र विभाग शासकीय ठाकुर रामत सिंह महाविद्यालय शीवा (अ.प्र.) ने 'मानव अधिकार : अवधारणा एवं स्वरूप' विषय पर महत्वपूर्ण एवं सारगर्भित व्याख्यान दिया। उन्होंने मानव अधिकारों के विकास को विस्तृत रूप से रेखांकित किया। 10 दिसंबर 1948 के संयुक्त राष्ट्र सत्र के मानव अधिकारों के सार्वलौकिक घोषणा पत्र के पहले मानवाधिकारों को लेकर पूरी दुनिया में लम्बा संघर्ष चल रहा था। प्रो. एच. पी. शुक्ल ने अपने व्याख्यान में मानव अधिकारों की सांगीयता व्याख्या की। उन्होंने कहा कि मानव अधिकारों से तात्पर्य ऐसे अधिकारों से है जो हमारे जीवन और मान-सम्मान से जुड़े हुए हैं। मानव अधिकार विश्व भर में मान्य व्यक्तियों के वे अधिकार हैं जो उनके पूर्ण शारीरिक, मानसिक और आध्यात्मिक विकास के लिए आवश्यक हैं। इन अधिकारों का उद्देश्य मानव को अंतर्निहित गरिमा से हुआ है।

प्रो. एच. पी. शुक्ल ने 1215 ई. के मैगनाकार्टा से लेकर 1948 ई. के 10 दिसंबर के मानव-अधिकारों के सार्वलौकिक घोषणा पत्र की श्रृंखला का विस्तार से उल्लेख किया। साथ ही सभी मानवाधिकारों में उन्होंने विस्तार से व्याख्या की। गुरुजी महाराज के अर्पणित उक्त व्याख्यान में 95 प्रतिकॉपी जुड़े रहे।



मोह

मोह / कर्मि
प्रभारी / संपर्क

PRINCIPAL
Govt. Lahiri P.G. College
Chirimiri, Distt. Korea (C.G.)



शासकीय लाहिडी स्नातकोत्तर महाविद्यालय

चिरमिरी, जिला-कोरिया, (छ.ग.) 497449

नैक द्वारा प्रत्यायित

संत गहिरा गुरु विश्वविद्यालय सरगुजा अम्बिकापुर से सम्बद्धता प्राप्त

शासकीय ठाकुर रणमत सिंह महाविद्यालय रीवा (म.प्र.)
के साथ हुये समझौता ज्ञापन (MOU) के तहत शैक्षणिक
गतिविधि के रूप में आयोजित आनलाइन व्याख्यान

विषय :- मानव अधिकार : अवधारणा एवं स्वरूप



दिनांक:-22 जनवरी 2022



समय:- दोपहर 1.00 बजे

अतिथि वक्ता



प्रोफेसर एस. पी. शुक्ल
प्राध्यापक राजनीतिशास्त्र विभाग
ठाकुर रणमत सिंह
महाविद्यालय रीवा (म. प्र.)

संरक्षक



डॉ. आरती तिवारी
प्राचार्य
शासकीय लाहिडी स्नातकोत्तर
महाविद्यालय, चिरमिरी, कोरिया (छ.ग.)

संयोजक



डॉ. राम किंकर पाण्डेय
विभागाध्यक्ष- हिन्दी
शासकीय लाहिडी स्नातकोत्तर महाविद्यालय
चिरमिरी जिला कोरिया छत्तीसगढ़

गूगल मीट लिंक :-<https://meet.google.com/coo-ggup-uqv>

पंजीकरण लिंक:-<https://forms.gle/HkhFvqN86wHSEfT97>

8

कार्यक्रम सूचना

अनुसंधान नैतिकता (Research Ethics)

classmate

Date

01/02/2022

शासकीय लाहिड़ी स्नातकोत्तर महाविद्यालय चिरमिरी और शासकीय बाबु (रामभद्र सिंह (स्वामी) महाविद्यालय सीक (म.प्र.) के मध्य शैक्षणिक गतिविधियों के आदान प्रदान के क्रम में दिनांक 01/02/2022 दिन शुक्रवार को दोपहर 1.00 बजे से 'अनुसंधान नैतिकता (Research Ethics)' विषय पर गुरुल मीर आनलाईन माध्यम से ई-व्याख्यान का आयोजन किया जा रहा है।

उक्त व्याख्यान में मुख्य वक्ता के रूप में प्रो. महेश शुक्ला, प्राध्यापक समाजशास्त्र विभाग शासकीय बाबु (रामभद्र सिंह महाविद्यालय सीक (म.प्र.) से आनलाईन रूप से जुड़ेंगे।

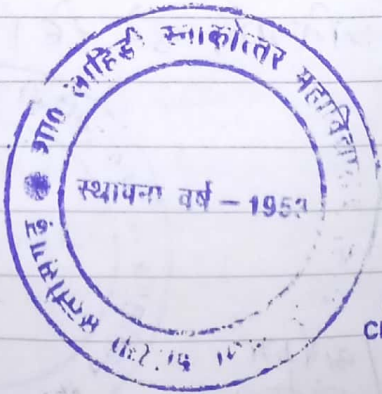
अतः आप सभी से कहा है कि उक्त ई-व्याख्यान में स्नातकोत्तर प्रथम एवं तृतीय सेमेस्टर के छात्र-छात्राओं को अनिवार्य रूप से उपस्थित रहने हेतु निर्देशित करें। साथ ही सभी संबंधित सदस्य एवं कर्मचि व्याख्याता भी कार्यक्रम में जुड़ने का कष्ट करें।

नोट - गुरुल मीर की लिंक प्रत्येक से संबंधित वीडियो सत्रों पर भेजी जाएगी।

सभी को सूचना के लिए

(Signature)
 MOP प्रमोडी/
 कार्यक्रम संयोजक

डॉ. राम किशोर पाण्डेय



(Signature)
 प्रिन्सिपल

Govt. Lahiri P.G. College
 Chirimiri, Distt.-Korea (C.G.)

आज दिनांक 04/02/2022 को दोपहर 1.00 बजे से 2.30 बजे तक ऑनलाइन माध्यम से 'अनुसंधान नैतिकता' (Research Ethics) विषय पर व्याख्यान का आयोजन किया गया। उक्त व्याख्यान में मुख्य वक्ता के रूप में प्रो. महेश शुक्ला, प्राध्यापक समाजशास्त्र विभाग, शासकीय बाबुर रावत सिंह (स्वामी) महाविद्यालय चिरमिरी रोड (मं.प्र.) से जुड़कर साभागति, ज्ञान-वर्धक एवं उपयोगी व्याख्यान दिया।

कार्यक्रम के प्रारंभ में शासकीय लाहिड़ी स्नातकोत्तर महाविद्यालय चिरमिरी के MOU प्रभारी एवं कार्यक्रम संयोजक डॉ. राम किंकर पाण्डेय ने कृतिपि वक्ता प्रो. महेश शुक्ला का स्वागत करते हुए कहा कि शासकीय लाहिड़ी स्नातकोत्तर महाविद्यालय चिरमिरी और शासकीय बाबुर रावत सिंह (स्वामी) महाविद्यालय रोड (मं.प्र.) के बीच शैक्षणिक गतिविधियों के आदान-प्रदान के क्रम में 'अनुसंधान नैतिकता' (Research Ethics) जैसे महत्वपूर्ण विषय पर आज आयोजित यह ई-व्याख्यान सभी विद्यार्थियों और शोधार्थियों के लिए उपयोगी साबित होगा। साथ ही विषय की प्राप्ति रखते हुए उन्होंने कहा कि किसी भी शैक्षणिक प्रक्रिया में अनुसंधान नैतिकता एक महत्वपूर्ण पक्ष है, जिसे शोधार्थी को ध्यान में रखना चाहिए।

मुख्य वक्ता के रूप में बोलते हुए प्रो. महेश शुक्ला ने कहा कि अनुसंधान नैतिकता में वे गुड़ों के अंकुर हैं जो अनुसंधान के मार्ग में उपयुक्त हैं। वास्तव में अनुसंधान नैतिकता, अनुसंधान की रीढ़ होती है। अतः उन्होंने कहा कि नैतिकता शिक्षा नैतिक शिक्षा या मानदंड हैं जिन्हें पालन समर्थ और

स्वान की परवाह किए बिना प्रत्येक व्यक्ति द्वारा किया जाता है। शोध नैतिकता नैतिक सिद्धांतों पर केंद्रित होती है जिसका पालन शोधकर्ता द्वारा उनके शोध के संबंधित क्षेत्र द्वारा किया जाता है। रिसर्च एथिक्स या शोध नैतिकता नैतिकता का एक क्षेत्र है जो वैज्ञानिक सिद्धांतों, विशेष रूप से अनुसंधान के लिए नैतिक सिद्धांतों को लागू करने के लिए काम करता है। कई अलग-अलग नैतिक मुद्दे हैं, जैसे कि पशु परीक्षण और हीचर अनुसंधान और विकास, जो वैज्ञानिक प्रगति के दौरान सामने आते हैं। सामान्य तौर पर नैतिकता का क्षेत्र आमतौर पर नैतिकता, का क्षेत्र आमतौर पर शुरुआत से संबंधित होता है कि क्या सही और क्या बुरा व्यापक अर्थों में गलत है। शोध में नैतिकता अक्सर मुख्य रूप से उन चीजों से संबंधित है जो स्वीकार्य हैं और जो अस्वीकार्य हैं। आमतौर पर अनुसंधान नैतिकता के मुद्दों में नैतिक मुद्दों ~~मुद्दों~~ से संबंधित लोग शामिल होते हैं, लेकिन यह हमेशा ऐसा नहीं होता है, खासकर नैतिकता और नैतिकता के अत्यंत व्यक्तिपरक प्रकृति पर विचार करना। कार्यक्रम में धर्मवाद स्थापित डॉ. राम किंग पाण्डेय ने किया। उद्देश्य और के माध्यम से लगातार 90 प्रतिशत मुद्दे रहे।

Mou
MOU प्रगति
कार्यक्रम संयोजक
डॉ. राम किंग पाण्डेय



Mou
PRINCIPAL
Govt. Lahiri P.G. College
Chirimiri, Distt. Muzaffargarh



शासकीय लाहिडी स्नातकोत्तर महाविद्यालय

चिरमिरी, जिला-कोरिया, (छ.ग.) 497449

नैक द्वारा प्रत्यायित

संत गहिरा गुरु विश्वविद्यालय सरगुजा अम्बिकापुर से सम्बद्धता प्राप्त

शासकीय ठाकुर रणमत सिंह महाविद्यालय रीवा (म.प्र.)
के साथ हुये समझौता ज्ञापन (MOU) के तहत शैक्षणिक
गतिविधि के रूप में आयोजित आनलाइन व्याख्यान

विषय - अनुसंधान नैतिकता (Research Ethics)



दिनांक- 04 फरवरी 2022



समय - दोपहर 01 बजे से

अतिथि वक्ता



प्रोफेसर महेश शुक्ला
प्राध्यापक समाजशास्त्र
शासकीय ठाकुर रणमत सिंह
महाविद्यालय, रीवा (म.प्र.)

संरक्षक



डॉ. आरती तिवारी
प्राचार्य
शासकीय लाहिडी स्नातकोत्तर
महाविद्यालय, चिरमिरी, कोरिया (छ.ग.)

संयोजक



डॉ. राम किंकर पाण्डेय
सहायक प्राध्यापक
हिन्दी विभाग

गूगल मीट लिंक - <https://meet.google.com/zsh-oysj-stv>

पंजीकरण लिंक - <https://forms.gle/yYWo7dQWTbH2z4LG8>

स्वयंसेवक कार्य विवरण

कार्यालय नगरपालिका क्रिष्ण चिरमिरी के लक्ष्मण
में आज दिनांक 06/04/2022 को दिव्यांग जन हेतु आधारकार्ड
निर्गमि 'समाधान तुहें दुआर' शिकर का अफेजन किया गया।
उक्त शिकर में महाविद्यालय के स्वयंसेवक कोर दाराए शामिल
हुई, उन्होंने दिव्यांग शिकरार्थियों की मदद करते हुए
उक्त शिकर में सहयोग प्रदान किया।

शिकर में उपलब्ध स्वयंसेवक कोर अन्य क्षेत्र- इकाई-

1	प्रियं कुमार सिंह	B.A III	Prinvesh
2	सोहित कुमार यादव	B.Com II	Sohit
3	कुलद्वन	B.Sc III	Kuldevan
4	उपेन्द्र सिंह	B.Sc III	Upendra
5	शिवसागर	B.Com II	Shivsaagar
6	मनीष पटेल	B.Com I	Manish
7	अदिति नारायण	B.Sc III	Aditi
8	अमन तिस्रावत	B.Com III	Aman
9	प्रातिमय तिवारी	B.Sc III	Pratimay
10	रौनित	B.A III	Ranit
11	सौरभ पाण्डेय	B.Com III	Saurabh
12	आशीष कुमार यादव	B.Com III	Ashish
13	रोहित	B.Sc IV	Rohit
14	शिवा साहू	B.Sc III	Shiva
15	विक्रम प्रधान	B.A II	Vikrant
16	इशिता केशवानी	B.Sc II	Ishita
17	रुबिना दलवाई	B.Sc III	Rubina
18	निकिता	B.Sc II	Nikita
19	आवतिका	B.Com II	Avantika
20	प्रियंका यादव	B.A II	Priyanka
21	तमू खन्ना	B.A II	Tamu Khanna
22	संजय	B.A I	Sanjay
23	आयुष	B.C.A I	Ayush



Office of the Controller General of Patents, Designs & Trade Marks
 Department of Industrial Policy & Promotion,
 Ministry of Commerce & Industry,
 Government of India

(<http://ipindia.nic.in/index.htm>)



(<http://ipindia.nic.in/index.htm>)

Application Details

APPLICATION NUMBER	202221039830
APPLICATION TYPE	ORDINARY APPLICATION
DATE OF FILING	11/07/2022
APPLICANT NAME	1 . Dr. Dhansay Dewangan 2 . Dr. Achal Mishra 3 . Dr. Vaibhav Tiwari 4 . Dr. Hemant Ramchandra Badwaik 5 . Dr. Alok Singh Thakur 6 . Rakesh Tirkey 7 . Aditya Mishra 8 . Anju Daharia 9 . Shivangi Aglawe 10 . Swapnil Deshmukh
TITLE OF INVENTION	DEEP LEARNING-BASED METHODOLOGY FOR DEVELOPING MOLECULAR DOCKING TO GENERATE BETTER DOCKING SCORES
FIELD OF INVENTION	CHEMICAL
E-MAIL (As Per Record)	soni.mukesh15@gmail.com
ADDITIONAL-EMAIL (As Per Record)	soni.mukesh15@gmail.com
E-MAIL (UPDATED Online)	
PRIORITY DATE	
REQUEST FOR EXAMINATION DATE	--
PUBLICATION DATE (U/S 11A)	29/07/2022

FORM 2

THE PATENT ACT 1970

(39 OF 1970)

AND

The patent rules, 2003

COMPLETE SPECIFICATION

(See section 10: rule 13)

TITLE OF INVENTION

Deep learning-based methodology for developing molecular docking to generate better docking scores

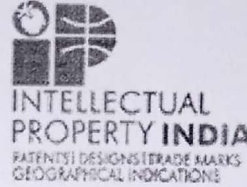
APPLICANTS

Name	Nationality	Address
Dr. Dhansay Dewangan	Indian	Assistant Professor, Department of Chemistry, Government Lahiri PG College Chirimiri, Koriya, Chhattisgarh
Dr. Achal Mishra	Indian	Professor, Faculty of Pharmaceutical Sciences, Shri Shankaracharya Technical Campus, Junwani, Bhilai, Chhattisgarh
Dr. Vaibhav Tiwari	Indian	Professor, Shri Shankaracharya Institute of Pharmaceutical Sciences and Research, Bhilai, Chhattisgarh
Dr. Hemant Ramchandra Badwaik	Indian	Associate Professor, Department of Pharmaceutical Chemistry, Shri Shankaracharya Institute of



Office of the Controller General of Patents, Designs & Trade Marks
Department of Industrial Policy & Promotion,
Ministry of Commerce & Industry,
Government of India

(<http://ipindia.nic.in/index.htm>)



(<http://ipindia.nic.in/index.htm>)

Application Details

APPLICATION NUMBER	202221038732
APPLICATION TYPE	ORDINARY APPLICATION
DATE OF FILING	06/07/2022
APPLICANT NAME	1 . Dr.Dhansay Dewangan 2 . Mr.Vijay Kumar Lahare 3 . Dr. Vaibhav Tiwari 4 . Dr. Achal Mishra 5 . Dr. Hemant Ramchandra Badwaik 6 . Dr. Alok Singh Thakur 7 . Rakesh Turkey 8 . Anju Daharia 9 . Shivangi Aglawe 10 . Swapnil Deshmukh
TITLE OF INVENTION	OPTICAL-ELECTROCHEMICAL METHOD FOR DETERMINING THE CONCENTRATION OF CHLORINE IONS IN WATER BODY
FIELD OF INVENTION	PHYSICS
E-MAIL (As Per Record)	esdiyeminfotech@gmail.com
ADDITIONAL-EMAIL (As Per Record)	esdiyeminfotech@gmail.com
E-MAIL (UPDATED Online)	
PRIORITY DATE	
REQUEST FOR EXAMINATION DATE	--
PUBLICATION DATE (U/S 11A)	22/07/2022

FORM 2

THE PATENTS ACT, 1970(39 of 1970)

&

The Patent Rules, 2003

5

COMPLETE SPECIFICATION

(See section 10 and rule 13)

TITLE OF THE INVENTION

“Optical-Electrochemical Method For Determining The Concentration Of Chlorine
Ions In Water Body”

10

We, applicant(s)

NAME	NATIONALITY	ADDRESS
1. Dr.Dhansay Dewangan	INDIAN	Assistant Professor, Department of Chemistry, Government Lahiri PG College Chirimiri, Koriya, Chhattisgarh
2. Mr.Vijay Kumar Lahare	INDIAN	Assistant Professor, Department of Chemistry Government Lahiri PG College Chirimiri, Koriya, Chhattisgarh
3. Dr. Vaibhav Tiwari	INDIAN	Professor, Shri Shankaracharya Institute of Pharmaceutical Science and Research, Bhilai, Chhattisgarh
4. Dr. Achal Mishra	INDIAN	Professor, Faculty of Pharmaceutical Sciences, Shri Shankaracharya Technical Campus, Junwani, Bhilai, Chhattisgarh

15