## RUSA 2.0

#### DEPARTMENT OF GEOGRAPHY

GOVT. V.Y.T. PG AUTONOMOUS COLLEGE, DURG

(C.G.)

# Name of Programme/Activity, Allocated Amount, Expenditure, and Balance under RUSA 2.0

YEAR	कार्यक्रम	आवंटन	ट्य	
2023-24	राष्ट्रीय सेमिनार	20000	201060	
	रुटडी टूर	50000	50000	
	Guest Lecture	50000	50000	
	Career counselling	10000	10000	
2024-25	एक्सटेन्शन एक्टिविटि	10000	20500	
	स्टडी टूर	75000	75285	
	Guest Lecture	30000	13300	

## NATIONAL SEMINAR

#### दो दिवसीय राष्ट्रीय संगोष्ठी:-लोक ,पर्यावरणएवं संधारणीय विकास

दिनांक 18-19 oct.2025

स्वीकृत राशि :-₹200000

उपयोग की गई राशि :- ₹201000

#### रिसोर्स पर्सन:-

- 1. प्रो. एस.सी. राय ,प्रोफेसर भूगोल,संस्था स्कूल ऑफ़ इकोनॉमिक्स दिल्ली विश्वविद्यालय दिल्ली
  - विषय Urbanisation and its impact on hydrological reason in national capital region of Delhi
- 2. प्रो. श्री कमल शर्मा, सेवानिवृत्ति प्राध्यापक भूगोल, संस्था डॉक्टर हिर सिंह गौर विश्वविद्यालय सागर मध्यप्रदेश विषय - संधानी विकास सह अस्तित्व का एक दर्शन
- 3. डॉ गणेश कुमार पाठक , सेवानिवृत प्राचार्य एवं विभाग अध्यक्ष भूगोलसंस्था अमरनाथ मिश्रा पीजी महाविद्यालय दुबे छपरा बलिया उत्तर प्रदेश विषय - आपदा प्रबंधन एवं सतत विकास के विविध आयाम



संगोष्ठी कउद्घाटन सत्र के मुख्य अतिथि डॉक्टर सच्चिदानंद शुक्ला कुलपति पंडित रविशंकर शुक्ल विश्वविद्यालय रायपुर में अपने संबोधन में पर्यावरण के महत्व एवं संरक्षण पर विस्तार से प्रकाश डाला |

सत्र के प्रमुख वक्ता प्रोफेसर सुरेश चंद्र राय ने अपने नोट एड्रेस में बढ़ती नगरीकरण से उत्पन्न समस्या एवं इसके समाधान पर विस्तृत रूप से प्रकाश डाला विशिष्ट अतिथि प्रो श्री कमलशर्मा ने अपने संबोधन में संधारणीय विकास के लिए

विशिष्ट अतिथि प्रो श्री कमलशर्मा ने अपने संबोधन में संधारणीय विकास के लिए लोक पर्यावरण और विकास की सहजीवी संबंध को बहुत ही सरल शब्दों में समझाने का प्रयास किया।

तकनीकी सत्र में प्रतिभागियों ने अपने शोध पत्र प्रस्तुत किया संगोष्ठी को दूसरे दिन तकनीकी सत्र में प्रतिभागियों द्वारा शोध पत्र प्रस्तुत करने के साथ ही युवा भूगोल्वड सम्मान प्रतियोगिता का आयोजन किया गया जिसके 16 प्रतिभागियों ने भाग लिया इनमें से प्रथम तीन प्रतिभागियों को पुरस्कार एवं प्रमाण पत्र प्रदान कर सम्मानित किया गया |

समापन सत्र के मुख्य अतिथि सत्यनारायण राठौर कुलपित हेमचंद यादव विश्वविद्यालय दुर्ग ने पर्यावरण एवं सतत विकास के व्यावहारिक पक्ष पर प्रकाश डाला विशिष्ट अतिथि डॉक्टर राजेश पांडे अपर संचालक उच्च शिक्षा दुर्ग ने भी इस अवसर परसारगर्भित विचार रखें कार्यक्रम के संयोजक डॉक्टर अनिल मिश्रा ने प्रतिवेदन प्रस्तुत करते हुए बताया कि इस संगोष्ठी में 153 शोध पत्र प्रस्तुत किए गए कार्यक्रम के अंत में आयोग के सचिव श्री प्रशांत दुबे आभार व्यक्त किया फीडबैकप्रतिभागियों ने इस संगोष्ठी के आयोजन का प्रशंसा करते हुए कहा कि ऐसे आयोजन और होने चाहिए विद्यार्थियों को इस आयोजन से विशेष लाभ प्राप्त हुए।



## EXCURSION TOUR/ACADEMIC TOUR

### शिक्षिक अमण

भ्रमण बजट: ₹50,000/-

तिथि: 8 से 14 फरवरी 2024

भौगोलिक भ्रमण स्थल -उत्तराखंड राज्य (हरिद्वार ,ऋषिकेश, मसूरी, देहरादून, धनोल्टी)विद्यार्थियों की संख्या – 26

शैक्षणिक भ्रमण के दौरान विद्यार्थियों ने कृषि विज्ञान केंद्र, अनुसंधान केंद्रों तथा कृषक फसल चक्र का प्रत्यक्ष अवलोकन किया। इस भ्रमण से विद्यार्थियों को व्यावहारिक कृषि तकनीकों, उन्नत बीजों, सिंचाई विधियों तथा भूमि उपयोग की रणनीतियों की वास्तविक जानकारी प्राप्त हुई। इस अनुभव ने छात्रों की शैक्षणिक समझ को और अधिक गहरा किया औरजी उनके पाठ्यक्रम ज्ञान को व्यवहारिक अनुभव से जोड़ा।





भ्रमण बजट: ₹75,000/-

विद्यार्थियों की संख्या: 21तिथि: 19 फरवरी 2025आउटकम (Outcome):दिनांक 19 फरवरी

भ्रमण स्थल :- जबलपुर, मैहर और बालाघाट

21 विद्यार्थियों के साथ जबलपुर, मैहर और बालाघाट का शैक्षणिक भ्रमण किया गया। भ्रमण के दौरान विद्यार्थियों ने धुआंधार जलप्रपात, भेड़ाघाट की प्रसिद्ध संगमरमर चट्टानें, मैहर देवी मंदिर और बालाघाट के प्राकृतिक एवं सांस्कृतिक स्थलों का प्रत्यक्ष अवलोकन किया।इस भ्रमण से विद्यार्थियों को भू-आकृतिक संरचनाओं, पर्यटन स्थलों के महत्व, संगमरमर की भौगोलिक विशेषताओं तथा क्षेत्रीय संस्कृति की व्यवहारिक जानकारी प्राप्त हुई। इस अनुभव ने विद्यार्थियों की जिज्ञासा, पर्यावरणीय समझ और सामूहिक सहभागिता को सशक्त किया।











## GUEST LECTURE

## अतिथि टयाख्यान विषय:-

Serial No.	DATE	ACTIVITY	NAME& No. of LECTURE'S	SUBJECT	PRESENT STUDENT'S/ PARTICIPENT'S
1	2/1/2024	GUEST LECTURE	Dr. K. N. Prasad	Agro Politan Development	40
2	17/1/2024	GUEST LECTURE	Dr. K.S. Gurupanch	Theodolite	35
4	18/1/2024	GUEST LECTURE	Dr. A. Baghel	Statical Analysis and Research Report	50
5	23/1/2024	GUEST LECTURE	Dr. Sushma Yadav	Daught and Food Security	45
6	24/1/2024	GUEST LECTURE	Shri A. Shukla	Prepration of Compititive Exams	55
7	30/1/2024	GUEST LECTURE	Dr. I. S. Chandrakar	Dumpi Level	30
8	6/2/2024	GUEST LECTURE	Dr. Sarla Sharma	"T" test and "f"test	25
9	12/2/2024	GUEST LECTURE	Dr. B. Deshmukh	Introduction to Geoinformation	55
10	26/2/2024	GUEST LECTURE	Dr. Shalini Varma	Crope Combinition Method	40
11	1/3/2024	GUEST LECTURE	Dr. Sheela Shridhar	Metropolitan Planning	40
12	1/3/2024	GUEST LECTURE	Dr. Kalpana Lambe	Level of Agriculture Development	40
13	5/3/2024	GUEST LECTURE	Dr. Geetesh Kumar Amrohi	Carriar Guidence	50
14	6/3/2024	GUEST LECTURE	Dr. Rajvansh Kour Kohli	Bio Diversity and Conservation	55

15	7/3/2024	GUEST LECTURE	Dr. Shivendra Bahadur Singh	Research Report	50
16	20/11/2024	GUEST LECTURE	Dr. Prabeer Rath	Human Impacts on Ecosystems and Biodiversity	50
17	16/1/2025	GUEST LECTURE	Shri Takechand Sinha(Allumini Student)	Various Dimensions of Modern Agriculture	40
18	20/1/2025	GUEST LECTURE	Dr. Rajvansh Kour Kohli	Zoo Geography and Bio Diversity Conservation	45
19	21/1/2025	GUEST LECTURE	Dr. A Baghel	Stastical Analysis and Research Report	55
20	23/1/2025	GUEST LECTURE	Dr. Ashish Manji	Remote Sensing	25













## EXTENSION SERVICES

#### सविस्तार गतिविधि का आयोजन

भ्रमण बजट: **₹10,000/-**विद्यार्थियों की संख्या: 22

स्थलः सिहावा (धमतरी) एवं आमदी स्कूल

शैक्षणिक भ्रमण के अंतर्गत दिनांक निर्दिष्ट पर 22 विद्यार्थियों के साथ सिहावा (धमतरी) और आमदी स्कूल का दौरा किया गया। इस भ्रमण का उद्देश्य विद्यार्थियों को क्षेत्रीय भौगोलिक, ऐतिहासिक तथा शैक्षिक विशेषताओं से अवगत कराना था।सिहावा भ्रमण के दौरान विद्यार्थियों ने प्राकृतिक दृश्यों, पहाड़ी संरचना तथा जलस्रोतों का अध्ययन किया। आमदी स्कूल में विद्यार्थियों ने शैक्षणिक वातावरण को देखा और आपसी संवाद व शैक्षणिक आदान-प्रदान की गतिविधियों में भाग लिया।भ्रमण के दौरान समूह कार्य, संवाद कौशल, अवलोकन क्षमता तथा रिपोर्ट लेखन जैसे विस्तार गतिविधियों का आयोजन किया गया, जिससे विद्यार्थियों में नेतृत्व, समन्वय और प्रस्तुतीकरण की दक्षता का विकास हुआ।

