

GURU GHASIDAS UNIVERSITY, BILASPUR (C.G.)
Ph.D. AWARDED SINCE OCTOBER 1985

S. NO.	Research Scholar	Guide	Subject/Faculty	Title	Not.No./Date
1	कु. जे. व्ही. गिरिबाला	डॉ. एम. एल. नायर	बॉटनी / जीवविज्ञान	Ecophysiological studies on High yielding wheat variety (Sujata) under different population density and varying nitrogen levels	5096/26.7.88
2	श्री मुरारी लाल जायसवाल	डॉ. एम.एम. खोखर	बाटनी / जीवविज्ञान	Impact of paper mill effluent on the primary productivity and mineral cycling in a quaking land of Bilaspur	2257/3.3.92
3	श्री रविकुमार बिसेन	डॉ. एस.जे. चिपडे	वनस्पति शास्त्र / जीवविज्ञान	Studies on the effect of Scheduling irrigation of growth and yield of Banana (Musa-paradisea)	1621/7.12.92
4	श्री रविन्द्रकुमार शुक्ला	डॉ. एस.ए. चिपडे / डॉ. आर.एस. शर्मा	वनस्पति शास्त्र / जीवविज्ञान	Studies on the improvement of nitrogen use efficiency in flooded rice (oryza sativa - L)	2859/24.2.93
5	श्री एस.पी. बधौलिया	डॉ. आर.व्ही. शुक्ला	वनस्पति शास्त्र / जीवविज्ञान	Physico-Chemical and Biological studies of Arpa river Bilaspur in the relation to Seewage and Industrial effluent.	2891/13.3.93
6	श्री जगदीश सिंह	डॉ. डी.पी. शर्मा / डॉ. रामलाल कश्यप	वनस्पति शास्त्र / जीवविज्ञान	Effect of Cultural Practices and inter cropping on the growth and economic yield of mango or shark c.v. Langra	2893/12.3.93
7	श्री पीला कुमार चंद्राकर	डॉ. व्ही. एम. कोहली / डॉ. रमेश कुमार	वनस्पति शास्त्र / जीवविज्ञान	Genetic Analysis of Yield contributing traits of wheat (triticum aestivum L) under late Sown Condition.	3104/9.7.93
8	श्री अशोक कुमार मिश्रा	डॉ. एस.के. चिपडे	वनस्पति शास्त्र / जीवविज्ञान	Biological control of water Hyacinth (Eichhornia Crassipes martins') with special reference to new Neochetina Echhorniac and Meochetina Brnchi	3263/27.9.93
9	श्री अनारीलाल राठोर	डॉ. एस.के. चिपडे	वनस्पति शास्त्र / जीवविज्ञान	Effect of Bio-organic and Chemical Fertilizers on growth and yield of poddy of and their residual effect on succeeding wheat	3265/27.9.93
10	कु. सुषमा पटेल	डॉ. ए. के. गिरोलकर	वनस्पति शास्त्र / जीवविज्ञान	Above Ground Biomass Nutrients and litter Dynamics in an age series of tectona Grandis (Linn-F)	3089/8.6.94

11	श्री अजयकुमार त्रिपाठी	डॉ. एम. एस. के. खोखर	वनस्पति शास्त्र / जीवविज्ञान	Biometric and physiology and nitrogen/forrest index in a Chickpea (Cicer Arjetinum-L)	3770/25.7.94
12	श्री हरिप्रसाद अग्रवाल	डॉ. ए. एम. अग्रवाल	वनस्पति शास्त्र / जीवविज्ञान	Study of wheat (Triticum Aestivum weed Association Competition and Central of Weeds by cultural and chemical methods	3781/25.7.94
13	श्री रमेशकुमार मिश्रा	डॉ. एम. एस. के. खोखर	वनस्पति शास्त्र / जीवविज्ञान	Study on the effect of nitrogen and irrigation schedules on yield of wheat in surguja resion	3851/24.8.94
14	श्री सी.डी. त्रिपाठी	डॉ. एस. जे. चिपडे	वनस्पति शास्त्र / जीवविज्ञान	Studies ALGAL FLORA of Rewa M.P.and Adjoining Areas	3897/3.9.94
15	श्री राजकुमार सिंह तिवारी	डॉ. डी. पी. शर्मा / डॉ. आर. व्ही. शुक्ला	वनस्पति शास्त्र / जीवविज्ञान	Epidemiological studies of sheath Blight (Rhizoetonia Solani Kuhu) of Paddy (Oryza Sativa L) in chhattisgarh in M.P.	4697/4.10.95
16	श्री अजयानन्द बहादुर	डॉ. एम. एफ. के. खोखर	वनस्पति शास्त्र / जीवविज्ञान	Ecological studies of two grasuands of surguja M.P.	698/4.1.97
17	श्री संध्या श्रीवास्त	डॉ. एम. एफ. के. खोखर	वनस्पति शास्त्र / जीवविज्ञान	Studies on the Mode of Nitrogen Application Weed control and its impact on the productivitey of an upl and paddy at ambikapur (M.P.)	1434/11.8.97
18	श्री एम. एस. आर. शास्त्री	डॉ. आर. व्ही. शुक्ला	वनस्पति शास्त्र / जीवविज्ञान	Morphological and Bio-Chemical Studies On Thermophilic Fungi of Korba M.P.	1549/22.9.97
19	कु. प्रतिक्षा तिवारी	डॉ. एम. एफ. के. खोखर	वनस्पति शास्त्र / जीवविज्ञान	Effect of grazing on the primary production and mineral cycling of grasslands around sal research centre Bilaspur M.P.	1551/22.9.97
20	श्रीमति वन्दना चतुर्वेदी	डॉ. आर. व्ही. शुक्ला	वनस्पति शास्त्र / जीवविज्ञान	Ecological Study of Thermophilic fungi from coal mines of M.P.	3231/27.5.98
21	कु. उत्तरा तिवारी	डॉ. एम. एफ. के. खोखर	बाटनी / जीवविज्ञान	Physico chemical charesteristics of city sewage of Bilaspur and its impact on the growth performance of wheat & paddy crops	3547/15.10.98
22	श्री विनोद कुमार दुबे	डॉ. आर. व्ही. शुक्ला	वनस्पति शास्त्र / जीवविज्ञान	Physio-Ecological Studies on the Pre- Sowing Treatment with Marcroelement of wheat in Relation to Weed Competition.	3802/11.1.99
23	श्रीमति उषा शिवहरे	डॉ. ए. एम. अग्रवाल	वनस्पति शास्त्र / जीवविज्ञान	Effects of Increased Temperature on soil Organic Carbon and Nutrients	6790/30.11.99

24	श्री यशवंत कुमार डनसेना	डॉ. ए. के. गिरोलकर	बाटनी / जीवविज्ञान	Litter Production Weight Loss and Forest Floor Nutrient Dynamics Thermal Regulation and Air Purification Studies in Man Made Forest Stands of Raigarh Forest Range	8080/30.2.2000
25	कु. सुषमा गुप्ता	डॉ. एस. के. गिरोलकर	बाटनी / जीवविज्ञान	Diversity of Herb, Layer in Plantation Ecosystems of Raigarh Forest Range : Species Composition Cover, Biomass, Nutrients	9092/30.3.2000
26	कु. संतोष अग्रवाल	डॉ. श्रीमती एस. एम. तिवारी	वनस्पति शास्त्र / जीवविज्ञान	Studies of Air Pollution Tolerance Indices of Few Trees of Raigarh with Reference to ECP -Planning of Industrial Area	9582/16.8.2000
27	कु. अनीता बरनवाल	डॉ. श्रीमती मुकितराय	वनस्पति शास्त्र / जीवविज्ञान	A Biological Study of Post-Flowering Stalk Rot Disease of Maize in M.P.	10005/5.12.2000
28	श्री अशोक कुमार भारती	डॉ. ए. के. गिरोलकर	बाटनी / जीवविज्ञान	Forest Litter And Its Relation To Soil Properties Of Raigarh	269/3.3.01
29	श्री हिरनदास महार	डॉ. ए. ए. अग्रवाल / डॉ. जी. पी. छलोत्रा	बाटनी / जीवविज्ञान	Investigation of Electrical Properties of Plants and their Application	271/3.3.01
30	कु. मरियम्मा एम. ए.	डॉ. एस. जे. चिपडे	बाटनी / जीवविज्ञान	Ethno Botanical and Floristic Studies on Certain Plants from Surguja District (M.P.)	327/29.3.01
31	श्री रिजवान उल्ला	डॉ. एम. एफ. के. खोखर	बाटनी / जीवविज्ञान	Impact of Grazing on the mineral Cycling in the Grassland of Surguja (M.P.)	607/2.6.01
32	Smt. Ranjana Shrivastava	Dr. M.F.K.Khokhar & Dr. R.B.S. Sengar	BOTANY/ LIFE SCIENCE	"Studies on Epidemiology and Management of Rice Blast Disease in Northern Hills Region of Chhattisgarh-Madhya Pradesh"	1614/14.11.02
33	Shri Arun Singh	Dr. M.F.K. Khokha	Botany/Life Sc.	Comparative Evaluation of Energetics and Primary Production of Open and Protected Grasslands of Balrampur Forest Area of Surguja Distt. (M.P)	55/04.01.02
34	Shri Devendra Jeet Sharma	Dr. S.J. Chipde	BOTANY/ LIFE SCIENCE	"Genetic Studies on Yield its Components and Protein Content in wheat (Triticum aestivum L.) Under Late Sown Conditions"	203/30.01.03

35	श्रीमती आशा कौशिक	डॉ. डी.पी.शर्मा एवं डॉ. एल.के. ठेठवार	वनस्पति विज्ञान / जीव विज्ञान	" Studies on the Effect of Flyash on a acidic Soil of Arpa irrigation Project area with reference to trace Elements, like Zn, Mo, and Mn uptake for increase in Protein Contents in the Soybean (Glycine Max) Crop "	156/11.02.04
36	श्री आलोक कुमार सिन्हा	डॉ. ए.एम.अग्रवाल एवं डॉ. एच.पी. अग्रवाल	वनस्पति विज्ञान / जीव विज्ञान	" Studies on Efficacy of Plant products Against Major pathogens Causing Foliar Diseases of Vegetable Crops "	671/19.06.04
37	श्रीमती कल्पना शांडिल्य	डॉ. एस.जे.चिपडे	वनस्पति विज्ञान / जीव विज्ञान	" Ethnobotanical and Floristic Studies of Certain Tribal Areas of Bilaspur District (C.G.)	856/26.07.04
38	श्रीमती गीता यादव	डॉ. डी.पी.शर्मा एवं डॉ. एल.के. ठेठवार	वनस्पति विज्ञान / जीव विज्ञान	"Studies on Chemical analysis of the Soil of Arpa irrigation Project and impact of Flyash application on Soil for increase in crop Production and oil contents in Linseed (L. usitatissimum) "	973/23.08.04
39	श्री विनोद कुमार वर्मा	डॉ. ए.एम.अग्रवाल एव. डॉ. एच.पी. अग्रवाल	वनस्पति विज्ञान / जीव विज्ञान	"Studies on Weed Flora Composition, Competition and its Economical Control Measure through integrated Management in Soybean (Glycine max (L.) Merr.)"	973/23.08.04
40	श्री संदीप भंडारकर	डॉ.एम.एस.के.खोखर	वनस्पति विज्ञान / जीवविज्ञान	"Collection and Evaluation of Local Rice Germplasm With Studies on Genetic Variability Under Semideep Watar Eco-System of Surguja "	1216/04.10.04
41	श्रीमती अनिता महिश्वर	डॉ.एस.जे.चिपडे	वनस्पति / जीवविज्ञान	Ecological studies in the cotton mill effluents and their impact on soil and vegetation of surrounding area of Rajnandgaon (C.G.)	1153/02.09.05
42	श्रीमती शिखा पहारे	डॉ.आर.क्षी.शुक्ला	वनस्पति / जीवविज्ञान	Morphological and Physiological Studies of some Keratinophilic Fungi of Chhattisgarh	928/08.06.06
43	श्रीमती रश्मि परिहार	डॉ. आर.क्षी.शुक्ला	वनस्पति विज्ञान / जीव विज्ञान	Study of some Keratinophilic Fungi With Special Reference to Trichophyton rubrum	1124/09.07.06
44	श्रीमती भावना पाण्डेय	डॉ.एस.जे.चिपडे	वनस्पति / जीवविज्ञान	Physico-Chomical Characters o f effluent of Bilai Steel Paht and its effect on Diversity of Algal Flora	716/18.04.08
45	श्री सुदर्शन सिंह चंद्रवंशी	प्रो.ए.एम. अग्रवाल एवं डॉ.एच.पी.अग्रवाल	वनस्पति शास्त्र / जीवविज्ञान	Epidemiological investigation on Rhizoctonia Causing Damping off in Vegetables and its Managements	1416/05.08.08

46	श्रीमती रेनू पटेरिया	डॉ.डी.पी.शर्मा	वनस्पति शास्त्र / जीवविज्ञान	Domestic Plants and their relation to Human Affairs in Bilaspur	1456/18.08.08
47	श्री अवधेश कुमार श्रीवास्तव	डॉ. डी.के. श्रीवास्तव	वनस्पति / जीवविज्ञान	Physiological Behaviour and Interaction Studies of Pesticides in N ₂ - fixing Cyanobacterial flora of Bilaspur District C.G.	1830/10.11.08
48	Shri Fanish Kumar Pandey	Dr. D.K. Shrivastava	Botany/Life Science	Studies on the Biology of Rice field Cyanobacteria in northern zone of Chhattisgarh state	150/22.01.09
49	Shri Brajeshwar Prasad Tripathi	Dr. D.K.Shrivastava	Botany/Life Scinece	Epidemiological Study of Wilt Complex of Checkpea in Chhattisgarh with Special Reference to effect of Agrochemical Against Pathogens	233/07.02.09
50	Ku. Kanchan Lata Vishwakarma	Dr.(Mrs.) Veenapani Dubey	Botany/Life Scinece	Ethnobotanical Diversity and Hertiage of Tribal Areas of Bilaspur (C.G.)	233/07.02.09
51	Shri Raghunandan Prasad Sharma	Dr. (Mrs.) Veenapani Dubey	Botany/Life Scinece	Management of Weeds of Dry Seeded Rice Fields of Western Chhattisgarh	2571/05.10.09
52	Smt. Sushma Diwakar Mene	Dr. S.J. Chipde	Boatny/Life Science	Studies on the Ecological Anatomy of Certain Representative Genera of the Family Cyperaceae Which Grow in Chhattisgarh.	57/15.01.10
53	N. Lata	Dr. Mrs. Veena Pani Dubey	Botany/Life Science	Management , Ecology and Utilization of Water Hyacinth in Bilaspur District (C.G.) India.	1289/10.11.10
54	श्री मंतोष कुमार सिन्हा Shri Mantosh Kumar Sinha	Dr. Smt. Veenapani Dubey	Botany/ Life Science	Biodiversity and Threat Assessment of Vegetation of Koria District (Chhattisgarh) With Special Reference to Medicinal Plants	554/10.05.11
55	कृ० सुमना दास Ku. Sumana Das	Dr. (Mrs.) Veenapati Dubey	botany/ Life Science	A Survey of Antimicrobials from Plant sources with Special Reference to <i>Cassia alata</i> (Linn.)	784/13.06.11
56	Shri Mahesh Kumar	Dr. R.V. Shukla	Botany / Life Science	Diversity of Agaricales in Achanakmar-Amarkantak Biosphere Reserve Chhattisgarh with Special Reference to Edible Mushroom Volvariella Spp.	1659/31.12.11
57	Shri Sanjay Kumar Verma	Dr. H.P. Agrawal Dr. N.K. Singh	Botany/Life Science	Growth Regulators Effect on Growth And Yield of <i>Lagenaria Siceraria</i> (Bottle Gourd)	305/07.03.12

58	Shri Rakesh kumar Gupta श्री राकेश कुमार गुप्ता	Dr. S.S. Dhuria डॉ. एस.एस. धूरिया	Botany/Life Scinece वनस्पतिशास्त्र / जीवविज्ञान	Studies on Germination Behaviour and Vegetative Propagation of Terminalia Arjuna and Terminalia Tomentosa टर्मिनेलिया अर्जुना (अर्जुन) एवं टर्मिनेलिया टोमेन्टोसा (असन) के अंकुरण व्यवहार और वर्धी प्रजनन पर अध्ययन	300/04.05.13
59	Ku. Prerna Soni कु. प्रेरणा सोनी	Dr. A.N. Bahadur डॉ. एन. बहादुर	Botany/Life Scinece वनस्पति शास्त्र / जीवविज्ञान	Studies on in vitro propagation of withania somnifera(L.) Dunal. and Adhatoda vassica Nees. With reference to secondary metabolite production सेकेण्डरी मेटाबोलाईट के संदर्भ में विथानिया सोम्नीफेरा (एल.) डुनाल और ऐधाटोडा वैसिका नीस. के इन विट्रो प्रोपेगेशन पर अध्ययन	1620/11.12.13
60	श्रीमती सीमा यादव Smt. Seema Yadav	Dr. D. K. Shrivastava	Botany/Life Science	Physio-Chemical and Microbiological Analysis of Drinking Water in Bilaspur District of Chhattisgarh State	998/27.08.13
61	Shri Vinod Purushottam Khedikar श्री विनोद पुरुषोत्तम खेडीकर	Dr. H.P. Agrawal डॉ. एच.पी. अग्रवाल	Botany/Life Scinece वनस्पति शास्त्र / जीवविज्ञान	Relationship Between Genetic Divergence And Heterosis For Yield And Yield Contributing Traits In Hybrid Rice (<i>Oryza satival L.</i>) रिलेशनशिप बिटवीन जेनेटिक डाइवरजेन्स एण्ड हेटरोसिस फार ईल्ड एण्ड ईल्ड कन्ट्रीब्यूटिंग ट्रेटस इन हाइब्रिड राईस (ओराइजा सटाइवा एल.)	2032/26.03.14
62	Smt. Gayatri Neelam Shatri श्रीमती सुधा गोपाल	Dr. N.K. Singh डॉ. एन. के. सिंह	Botany/Life Scinece वनस्पति शास्त्र / जीवविज्ञान	Physico-Chemical Characteristics And Cyanobacterial Population Analysis of Some Ponds of Bilaspur C.G.	196/29.04.14
63	Ku. Taranjeet Saluja कु. तरनजीत सलुजा	Dr. D.K. Shrivastava डॉ. डी. के. श्रीवास्तव	Botany/ Life Science वनस्पति / जीवविज्ञान	A Survey of the Cyanobacterial Flora Of Bilaspur Division (Chhattisgarh) Capable Of Releasing Exo-Toxines And Its Bioassay अ सर्वे ऑफ द सायनोबैक्ट्रीयल फ्लोरा ऑफ बिलासपुर डिवीजन (छत्तीसगढ़) कैपेबल ऑफ रिलिजिंग एक्सो-टॉक्सिन्स एण्ड बॉइओसे	822/07.08.14

64	Shri Raghunath Singh Netam श्री रघुनाथ सिंह नेताम	Dr. A.N. Bahadur / Dr. R.K.S. Tiwari डॉ. एन.बहादुर / डॉ. आर.के.एस.तिवारी	Botany/ Life Science वनस्पति / जीव विज्ञान	Studies on Epidemiology and Management of Blast (<i>Pyricularia grisea</i> (Cooke) Sacc.) On Finger Millet (<i>Eleusine coracana</i> (L.) Gaertn) In Bastar Division (C.G.) स्टडीज ऑन इपिडेमीयोलाजी एण्ड मैनेजमेन्ट ॲफ ब्लास्ट (पाइरीकुलेरिया ग्रीसिया (क्रूक) सेक.) ऑन फिंगर मिलेट (इल्यूसिने कोराकाना (एल.) गेरटन) इन बस्तर डिवीजन (छत्तीसगढ़)	1322/19.11.14
65	Shri Manoj Kumar Dey मनोज कुमार डे	Dr. (Smt.) Veenapani Dubey डॉ. (श्रीमती) वीणापाणी दुबे	Botany/ Life Science वनस्पति / जीव विज्ञान	Ecophysiology of <i>Rauvolfia Serpentina</i> (Benth) With Special Reference To Its Propagation इकोफिजियोलाजी ॲफ रॉलिफ्या सर्पेन्टाइना बेन्थ विथ स्पेशल रिफरेन्स टू इट्स प्रोपागेशन	1386/03.12.14
66	Shri Jagannath Prasad Suryawanshi श्री जगन्नाथ प्रसाद सूर्यवंशी	Dr. D.K. Shrivastava डॉ. डी.के. श्रीवास्तव	Botany/ Life Science वनस्पति / जीव विज्ञान	Effect Of Paper Mill Effluent On Physiological And Cytological Behaviour Of Local Flora Of Chhattisgarh इफैक्ट ॲफ पेपर मिल इफ्लुएन्ट ऑन फिजीओलॉजीकल एण्ड साइटोलॉजीकल बिहैवियर ॲफ लोकल फ्लोरा ऑफ छत्तीसगढ़	1574/30.01.15
67	Smt. Rashmi Singh Dhruve श्रीमती रश्मि सिंह धुर्वे	Dr. D.K. Shrivastava डॉ. डी.के. श्रीवास्तव	Botany/ Life Science वनस्पति / जीव विज्ञान	Study of Toxic & Mutagenic Effect Of Industrial Effluent On N ₂ -Fixing Cyanobacterial Flora, Present In Bilaspur District Of Chhattisgarh स्टडी ॲफ इन्डस्ट्रीयल इफ्लुएन्ट आन नाइट्रोजन फिक्सिंग सायनोबैक्टीरियल फ्लोरा, प्रजेन्ट इन बिलासपुर डिस्ट्रिक्ट ॲफ छत्तीसगढ़	1646/18.02.15
68	Shri Sandeep Kumar Shukla श्री संदीप कुमार शुक्ला	Dr. R.V. Shukla डॉ. आर.व्ही. शुक्ला।	Botany/ Life Science वनस्पति / जीव विज्ञान	Study Of Aerobiology Of Chhattisgarh With Special Reference To Korba And Bilaspur स्टडी ॲफ ऐरोबायोलॉजी ऑफ छत्तीसगढ़ विथ स्पेशल रिफरेंस टू कोरबा एण्ड बिलासपुर	1836/19.03.15
69	Shri Anil Kumar Chaubey श्री अनिल कुमार चौबे	Dr. R.V. Shukla डॉ. आर.व्ही. शुक्ला।	Botany/Life Scinece वनस्पतिशास्त्र / जीवविज्ञान	Studies On Litter Degrading Endophytic Fungi Associated With Some Forest Species स्टडीज ऑन लिटर डिग्रेडिंग एंडोफिटिक फंजाई एसोसिएटेड विथ सम फारेस्ट स्पीसिज	69/25.05.15

70	Shri Manoj Kumar Mahish श्री मनोज कुमार महीश	Dr. R.V. Shukla डॉ. आर.व्ही. शुक्ला।	Botany/Life Scienece वनस्पतिशास्त्र / जीव विज्ञान	Physiological And Chemical Studies On Endophytic Fungi Isolated From Sal(Shorea Robusta) And Bahera (Terminalia Bellerica) फिजियोलॉजिकल एण्ड केमिकल स्टडीज आन इण्डोफिटिक फंजाई आइसोलेटेड फाम साल (सोरिया रोबस्टा) एण्ड बहेरा (टरमिनेलिया बिल्लेरिका)	649/13.01.16
71	Ku. Shubhraja Pandey कु. शुभ्रजा पाण्डेय	Dr. A.N. Bahadur डॉ. ए.एन. बहादुर	Botany/Life Scineces वनस्पतिशास्त्र / जीव विज्ञान	In Vitro Propagation and Secondary Metabolite Production in Catharanthus Roseus L.(G.) Don. And Andographis Paniculata (Brum.f) Wall.Ex Ness इन विट्रो प्रोपागेशन एण्ड सेकेंडरी मेटाबोलाइट प्रोडक्शन इन कैथारैथस रोजियस एल. (जी.) डॉन。 एण्ड एन्डोग्राफिस पेनीकुलाटा (ब्रम. एफ) वॉल. एक्स नीस	507/02.11.16
72	Ms. Vijay Laxmi Naidu कु. विजय लक्ष्मी नायडू	Dr. A. N. Bahadur डॉ. ए.एन. बहादुर	Botany / Life Sciences वनस्पतिशास्त्र / जीव विज्ञान	Floristic Composition and Ethnobotanical Studies of Bhupdeopur Reserve Forest, C.G. पलोरिस्टिक कम्पोजिशन एण्ड इथनोबॉटेनिकल स्टडीज ऑफ भूपदेवपुर रिजर्व फॉरेस्ट, छ.ग。	863/08.09.17
73	Sweta Tiwari श्वेता तिवारी	Dr. S.K. Pandey डॉ. एस.के. पाण्डेय	Botany / Life Sciences वनस्पतिशास्त्र / जीव विज्ञान	Study on Interactions of Toxic Metals With Plants स्टडी ऑन इंट्रैक्शन्स ऑफ टॉक्सिक मेटल्स विद् प्लांट्स	1087/29.11.17
74	Neelima Meravi नीलिमा मेरावी	Dr. S.K. Prajapati डॉ. एस. कै. प्रजापति	Botany / Life Sciences वनस्पतिशास्त्र / जीव विज्ञान	Ecological Impacts of Heavy Metals In The Vicinity of NTPC, Sipat एनटीपीसी सीपत, के आस-पास के पारिस्थितिकी पर भारी धातुओं का प्रभाव	1123/06.12.17
75	Triratnesh Gajbhiye त्रिरत्नेश गजभिये	Dr. S.K. Pandey डॉ. एस.के. पाण्डेय	Boatny/Life Science वनस्पति विज्ञान / जीव विज्ञान	Study Of Airboronetoxic Metals In a Representative Subtropical Environment And Their Foliar Uptake स्टडी ऑफ एयनबोर्न टॉक्सिक मेटल्स इन अ रिप्रेसेंटेटिव सबट्रॉपिकल एनवायरनमेंट एंड देयर फोलिअर अपटेक	507/26.04.18

76	Kikku Kunui किक्कु कुनुई	Dr. Satya Shila Singh डॉ. सत्य शिला सिंह	Boatny/Life Science वनस्पति शास्त्र / जीव विज्ञान	Studies on Iron Induced Alterations in Morphophysiological And Biochemical Attributes of Cyanobacterium Anabaena Sphaerica. स्टडीज ऑन आयरन इन्ड्यूजड अल्टरेशन्स इन मोरफोफिजियोलोजीकल एण्ड बायोकेमिकल ऐट्रिब्यूट्स ऑफ साईनोबैक्टरियम एनाबिना स्फेरिका	991/16.08.18
77	Naureen Shaba Khan नौरीन शबा खान	Dr. A.K. Dixit डॉ. ए.के. दीक्षित	Boatny/Life Science वनस्पति शास्त्र / जीव विज्ञान	Bio-Fabrication of Silver Nanoparticles From Bacopa Monnieri(L.) Wettst And Centella Asiatica(L.) Urban and Their Antimicrobial Studies. बायो-फैब्रिकेशनद ऑफ सिल्वर नैनोपार्टिकलस फॉम बैकोपा मोनेरि (एल.) वेट्स्ट एंड सेन्टेला एशियाटिका (एल.) अर्बन एंड देयर एंटीमाइकोबिअल स्टडीज	993/16.08.18
78	Ravi Shankar Singh रवि शंकर सिंह	Dr. Sushil Kumar Shahi डॉ. सुशील कुमार शाही	Boatny/Life Sciences वनस्पति शास्त्र / जीव विज्ञान	Studies on The Floristic Diversity of Bilaspur District (Chhattisgarh) स्टडीज ऑन द फ्लोरिस्टिक डाइवर्सिटी ऑफ बिलासपुर डिस्ट्रिक्ट (छत्तीसगढ़)	1037/30.08.18
79	Monika Bhaskar मोनिका भास्कर	Dr. A.K. Dixit डॉ. ए.के. दीक्षित	Boatny/Life Science वनस्पति शास्त्र / जीव विज्ञान	Evaluation Of Human Induced Variation of Heavy metals in River Water And Phytoremediation Through Indian Rice Plant (<i>Oryza</i> <i>Sativa L.</i>) इवल्यूएशन ऑफ हयूमन इन्ड्यूस्ड वेरिएशन ऑफ हैवी मेटल्स इन रिवर वाटर एंड फयटोरेमेडियेशन थू इंडियन राइस प्लाट (ओरायजा सटाइवा एल.)	1324/12.10.18
80	Neha Singh नेहा सिंह	Dr. Ashwini Kumar Dixit डॉ. अश्विनी कुमार दीक्षित	Botany/Life Sciences वनस्पतिशास्त्र / जीव विज्ञान	Melissopalynological Study In Bilaspur District (Chhattisgarh) मेलिसोपैलिनोलॉजिकल स्टडी इन बिलासपुर डिस्ट्रिक्ट (छत्तीसगढ़)	1397/30.10.18
81	Robin Anigo Minj रोबिन एनिगो मिंज	Dr. Satya Shila Singh, Dr. A K. Dixit डॉ. सत्य शिला सिंह, डॉ. ए. के. दीक्षित	Botany/Life Sciences वनस्पतिशास्त्र / जीव विज्ञान	Assessment of Cyanobacterial Diversity of Plants And North Hills of Chhattisgarh By Using Polyphasic Approach असेसमेंट ऑफ सायनो बैक्टीरियल डाइवर्सिटी ऑफ प्लेन्स एंड नार्थ हिल्स ऑफ छत्तीसगढ़ बाय युसिंग पालीफैसीक एप्रोच	525/18.04.19

82	Pramila Khandel प्रमिला खंडेल	Dr. Shushil Kumar Shahi डॉ. सुशील कुमार शाही	Botany/Life Sciences वनस्पतिशास्त्र / जीव विज्ञान	Mycogenic Synthesis and Characterization of Metal Nanoparticles As Potential Pharmaceutical Agents मायकोजेनिक सिंथेसिस एंड कैरेक्टराइजेशन ऑफ मेटल नैनोपार्टिकल्स एस पोटेंशियल फार्मास्यूटिकल एजेंट्स	961/29.07.19
83	Darakha Kauser Sheikh दरख्शां कौशर शेख	Dr. A.K. Dixit डॉ. ए.के. दीक्षित	Botany/Life Sciences वनस्पतिशास्त्र / जीव विज्ञान	Study of Invasive Plants of Bilaspur Chhattisgarh And Phytochemical Investigation of Selected Species स्टडी ऑफ इनवेसिव प्लांट्स ऑफ बिलासपुर, छत्तीसगढ़ एंड फायटोकेमिकल इन्वेस्टीगेशन ऑफ सेलेक्टेड स्पीशीज	1000/07.08.19
84	Shivangee Singh शिवांगी सिंह	Dr. Ashwini Kumar Dixit डॉ. अश्विनी कुमार दीक्षित	Botany/Life Science वनस्पतिशास्त्र / जीव विज्ञान	Studies in Pollen Morphology of Flowering Plants From Bilaspur Region (Chhattisgarh) स्टडीज इन पोलेन मोर्फोलोजी ऑफ फ्लोवरिंग प्लांट्स फॉम बिलासपुर रीजन (छत्तीसगढ़)	1864/17.03.20
85	Ravi Kumar Yadaw रवि कुमार यादव	Dr. Sushil Kumar Shahi डॉ. सुशील कुमार शाही	Botany/Life Science वनस्पतिशास्त्र / जीव विज्ञान	Triglycerol Profiling of microalgae from Central Region of Chhattisgarh as Potential Biofuel Feedstocks टाईग्लिसरोल प्रोफाइलिंग ऑफ माइक्रोएल्गी फॉम सेंट्रल रीजन ऑफ छत्तीसगढ़ एस पोटेंशियल बायोफ्यूल फीडस्टॉक्स	1041/30.07.21
86	Khamahan Das Bhaskar खम्हन दास भास्कर	Dr. Sushil Kumar Shahi डॉ. सुशील कुमार शाही	Botany/Life Science वनस्पतिशास्त्र / जीव विज्ञान	Ecology & Diversity of Cyanobacterria From Bilaspur Division And Metabolic Profiling of Selected Strains for Bioprospection ईकोलाजी एंड डायवर्सिटी ऑफ सायनोबैक्ट्रीया फाम बिलासपुर डिवीजन एंड मेटाबॉलिक प्रोफाइलिंग ऑफ सलेक्टेड स्ट्रेन्स फॉर बायोप्राप्तेक्षण	1149/07.09.21
87	Deepak Kumar Soni दीपक कुमार सोनी	Dr. Sushil Kumar Shahi डॉ. सुशील कुमार शाही	Botany/Life Science वनस्पतिशास्त्र / जीव विज्ञान	Studies on Micro-Propagation of Some RET Orchids From Bilaspur, Chhattisgarh स्टडीज ऑन माइक्रोप्रोप्रोगेशन ऑफ सम आर.ई. टी. ओर्किड्स फॉम बिलासपुर, छत्तीसगढ़	1076/16.08.21