

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

S. NO.	Research Scholar	Guide	Subject/Faculty	Title	Not.No./Date
1	श्री सी. के. तिवारी	डॉ. एन. घोष	प्राणीशास्त्र / जीवविज्ञान	A comparative study of male germ cell cycle in five species of chrysomellids (coleoform)	1172/12/9/86
2	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
3	श्री मुरारी लाल जायसवाल	डॉ. एम.एम. खोखर	बाटनी / जीवविज्ञान	Impact of paper mill effluent on the primary productivity and mineral cycling in a grazing land of Bilaspur	2257/3.3.92
4	श्री रविकुमार बिसेन	डॉ. एस.जे. चिपडे	वनस्पति शास्त्र / जीवविज्ञान	Studies on the effect of Scheduling irrigation of growth and yield of Banana (Musa-paradisica)	1621/7.12.92
5	श्रीमती शीला श्रीवास्तव	डॉ. सी.के. तिवारी	प्राणीशास्त्र / जीवविज्ञान	Cytological Study of male germ cell Cycle in four species of phytophagous coleopteran Beetles	3322/10.11.93
6	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
7	श्री एस.पी. बधौलिया	डॉ. आर.व्ही. शुक्ला	वनस्पति शास्त्र / जीवविज्ञान	Physico-Chemical and Biological studies of Arpa river Bilaspur in the relation to Sewage and Industrial effluent.	2891/13.3.93
8	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 a mango cv. Langra	2893/12.3.93
9	श्री पीला कुमार चंद्राकर	डॉ. व्ही. एम. कोहली / डॉ. रमेश कुमार	वनस्पति शास्त्र / जीवविज्ञान	Genetic Analysis of Yield contributing traits in wheat (Triticum aestivum L) under late Sown Condition.	3104/9.7.93
10	श्री अशोक कुमार मिश्रा	डॉ. एस.के. चिपडे	वनस्पति शास्त्र / जीवविज्ञान	Biological control of water Hyacinth (Eichhornia Crassipes martinii) with special reference to new Neochetina Eichhorniae and Neochetina Bruchi	3263/27.9.93
11	श्री अनारीलाल राठौर	डॉ. एस.के. चिपडे	वनस्पति शास्त्र / जीवविज्ञान	Effect of Bio-organic and Chemical Fertilizers on growth and yield of paddy and their residual effect on succeeding wheat	3265/27.9.93
12	श्री खुशीराम साहू	डॉ. के. पी. द्विवेदी	प्राणीशास्त्र / जीवविज्ञान	Study in the bioenergetics of the mulberry silkworm Bombyx mori linn	3827/12.8.94
13	कु. शैलजा मिश्रा	डॉ. सी. के. तिवारी	प्राणीशास्त्र / जीवविज्ञान	Reduction division and spermatogenesis in some species of Garden pests	4084/22.11.94

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

S. NO.	Research Scholar	Guide	Subject/Faculty	Title	Not.No./Date
14	कु. आरती तिवारी	डॉ. सी. के. तिवारी	प्राणीशास्त्र / जीवविज्ञान	Cytological Studies during the process of male germ cell cycle of some colepteran pests.	4099/25.11.94
15	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
16	श्री अजयकुमार त्रिपाठी	डॉ. एम. एस. के. खोखर	वनस्पति शास्त्र / जीवविज्ञान	Biometric and physiology and nitrogen/forvest index in a Chickpea (Cicev Arjetinum-L)	3770/25.7.94
17	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
18	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
19	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
20	कु. वनिता दुआ	डॉ. के. पी. द्विवेदी	प्राणीशास्त्र / जीवविज्ञान	Ecology of Bio-chemical Nithrogen in the enengetics of tylotropidius varicomis walk	4116/20.4.95
21	कु. सीमा पाठक	डॉ. के. पी. द्विवेदी	प्राणीशास्त्र / जीवविज्ञान	Energy Loss to Storage Food Stuff due to insect pests	4751/20.11.95
22	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
23	कु. संगीता पाठक	डॉ. के. पी. द्विवेदी	प्राणीशास्त्र / जीवविज्ञान	Studies into the intrafloral Ecology o Anthophilous insects	1697/17.11.97
24	श्री अजयानन्द बहादुर	डॉ. एम. एफ. के. खोखर	वनस्पति शास्त्र / जीवविज्ञान	Ecological studies of two grasuands of surguja M.P.	698/4.1.97
25	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
26	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
27	कु. प्रतिका 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

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

S. NO.	Research Scholar	Guide	Subject/Faculty	Title	Not.No./Date
28	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
29	श्री अजीत हुण्डैन	डॉ. ओ. पी. जैन	प्राणीशास्त्र / जीवविज्ञान	Pesticidal Effects on the Stomach, Intestine And liver of A fresh Water Teleost Cyprinus Carpio	3557/27.10.98
30	कु. उत्तरा तिवारी	डॉ. एम. एफ. के. खोखर	बाटनी / जीवविज्ञान	Physico chemical characteristics of city sewage of Bilaspur and its impact on the growth performance of wheat & paddy crops	3547/15.10.98
31	श्रीमति अंजू तिवारी	डॉ. सी. के. तिवारी	प्राणीशास्त्र / जीवविज्ञान	Ecological Studies on POD Borer of Gram, Helicoverpa Armigera (Hubner)	5048/1.4.99
32	श्री विनोद कुमार दुबे	डॉ. आर. व्ही. शुक्ला	वनस्पति शास्त्र / जीवविज्ञान	Physio-Ecological Studies on the Pre-Sowing Treatment with Macroelement of wheat in Relation to Weed Competition.	3802/11.1.99
33	श्रीमति उषा शिवहरे	डॉ. ए. एम. अग्रवाल	वनस्पति शास्त्र / जीवविज्ञान	Effects of Increased Temperature on soil Organic Carbon and Nutrients	6790/30.11.99
34	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
35	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
36	कु. संतोष अग्रवाल	डॉ. श्रीमती एस. एम. तिवारी	वनस्पति शास्त्र / जीवविज्ञान	Studies of Air Pollution Tolerant Indices of Few Trees of Raigarh with Reference to ECP -Planning of Industrial Area	9582/16.8.2000
37	कु. अनीता बरनवाल	डॉ. श्रीमती मुक्तिराय	वनस्पति शास्त्र / जीवविज्ञान	A Biological Study of Post-Flowering Stalk Rot Disease of Maize in M.P.	10005/5.12.2000
38	श्री अशोक कुमार भारती	डॉ. ए. के. गिरोलकर	बाटनी / जीवविज्ञान	Forest Litter And Its Relation To Soil Properties Of Raigarh	269/3.3.01
39	श्री हिरनदास महार	डॉ. ए. ए. अग्रवाल / डॉ. जी. पी. छलोत्रा	बाटनी / जीवविज्ञान	Investigation of Electrical Properties A Plants and their Application	271/3.3.01
40	कु. मरियम्मा एम. ए.	डॉ. एस. जे. चिपडै	बाटनी / जीवविज्ञान	Ethno Botanical and Floristic Studies on Certain Plants Form Surguja District (M.P.)	327/29.3.01

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

S. NO.	Research Scholar	Guide	Subject/Faculty	Title	Not.No./Date
41	श्री रिजवान उल्ला	डॉ. एम. एफ. के. खोखर	बाटनी/जीवविज्ञान	Impact of Grazing on the mineral Cyling in the Grassland of Surguja (M.P.)	607/2.6.01
42	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
43	Shri Arun Singh	Dr. M.F.K. Khokhar	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
44	Shri Teklal Patel	Dr. K.P. Dwivedi	Zoology/Lif. Sc.	Eco-Taxonomy of Orthopteroid Fauna in the Social Forest Hardibazar (Korba)	313/11.03.02
45	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
46	श्री पंकज मिश्रा	डॉ. के.पी.द्विवेदी	प्राणी विज्ञान/जीव विज्ञान	ECOLOGICAL STUDY OF THE GRASSHOPPERS IN THE FOREST FLOOR OF GURU GHASIDAS UNIVERSITY CAMPUS BILASPUR (C.G.) "	1527/9.09.03
47	कु. शुभदा राहलकर	डॉ. के.पी.द्विवेदी	प्राणी विज्ञान/जीव विज्ञान	" Studies on the Aphid Lipaphis Erysimi (Kalt.)With Reference to effect of Some Physical Factors on Mustard Plant of Bilaspur Region "	1544/10.09.03
48	श्रीमती शैलजा जोगी	डॉ. श्रीमती मीना खरे	प्राणी विज्ञान/जीव विज्ञान	"Diversity and Density Studies of Piscian Fauna of Dulhara Pond of Ratanpur, Distt Bilaspur(C.G.) With Special Reference to Feeding and Growth "	1544/10.09.03
49	Shri Rakesh Kumar Goel	Dr. C.K. Tiwari	ZOOLOGY/ LIFE SCIENCE	"Studies on Tusser Silkworm Production with Special Reference to its Management in Chhattisgarh Region"	203/30.01.03
50	श्री धनंजय मिश्रा	डॉ.द्विजेन्द्र कुमार गुप्ता	बायोटेक्नालाजी/ प्राकृतिक संसाधन	"Developmental Profile of Acid Hydrolases In the Tadpoles of Indian Frog "	1364/30.10.04
51	श्री सुरेश चंद्र	डॉ0 वाय.एन.झा	प्राणीविज्ञान/जीवविज्ञान	"STUDIES ON THE TOXIC EFFECTS OF EFFLUENT OF MADHYA BHART PAPERS LIMITED, CHAMPA CISRICT-BILASPUR(MP) INTO THE RIVER HASDEO"	1705/28.12.04

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

S. NO.	Research Scholar	Guide	Subject/Faculty	Title	Not.No./Date
52	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
53	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
54	श्रीमती कल्पना शांडिल्य	डॉ. एस.जे.चिपड़े	वनस्पति विज्ञान / जीव विज्ञान	" Ethnobotanical and Floristic Studies of Certain Tribal Areas of Bilaspur District (C.G.)	856/26.07.04
55	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
56	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
57	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
58	कु० मुनीरुन जहांआरा	डॉ० डी.के. गुप्ता	बायोटेक्नोलाजी / प्राकृतिक संसाधन	" Molecular Biochemical Studies on Human Serum Offlicted with Lung Related Health Problems"	489/08.04.2005
59	श्रीमती रश्मि साव	डॉ०के.पी.द्विवेदी एवं डॉ० डी. सिंह	प्राणीविज्ञान / जीवविज्ञान	"Studies on Some Biological Parameters with Special Reference to Infestation of Plant Pests"	70/25.01.2005
60	श्रीमती अनिता महिश्वर	डॉ.एस.जे.चिपड़े	वनस्पति / जीवविज्ञान	Ecological studies in the cotton mill effuents and their impact on soil and vegetation of surrounding area of Rajnandgaon (C.G.)	1153/02.09.05
61	श्रीमती शिखा पहारे	डॉ.आर.व्ही.शुक्ला	वनस्पति / जीवविज्ञान	Morphological and Physiological Studies of some Keratinophilic Fungi of Chhattisgarh	928/08.06.06
62	श्रीमती रश्मि परिहार	डॉ. आर.व्ही.शुक्ला	वनस्पति विज्ञान / जीव विज्ञान	Study of some Keratinophilic Fungi With Special Reference to Trichophyton rubrum	1124/09.07.06

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

S. NO.	Research Scholar	Guide	Subject/Faculty	Title	Not.No./Date
63	कु. शिल्पा प्रिया	डॉ. रागिनी गोथलवाल	बायोटेक्नोलाजी / प्राकृतिक संसाधन	M-CSF and GM-CSF Elicited Macrophages Respond Differentially to CD40 Stimulation to Promote L. Donovanii infection or host-protection	1318/23.08.06
64	श्री शशिभूषण राव व्ही	डॉ. रागिनी गोथलवाल	बायोटेक्नोलाजी / प्राकृतिक संसाधन	Studies on a molecular Genetic Variability of Cyst Nematode (Hetrodera Cajani) - An Endemic Disease problem of pigeon pea- (Cajanus Cajan.L)	1294/18.08.06
65	Smt. Ranjana Nath	Dr. Smt. Meena Khare	Zoology/Life Science	Toxicological Studies on some food fishes with relation to Mo, Cd and Pb in the aquatic resources of Korba area	985/11.07.07
66	Smt. Nidhi Sharma	Dr. Ragini Gothwal	Biotechnology	Genetic transformation of vegetable crops for high altitude regions abiotic stress tolerance	1076/02.08.07
67	श्रीमती रंजू गुप्ता	डॉ.वाई.एन.झा.	प्राणीशास्त्र / जीवविज्ञान	Studies on the hypothalamo-hypophysial neurosecretory system in a fresh water teleost, Oreochromis mossambicus (Tilapia) with special reference to reproduction and vascularisation	266/28.01.08
68	श्रीमती भावना पाण्डेय	डॉ.एस.जे.चिपड़े	वनस्पति / जीवविज्ञान	Physico-Chemical Characters of effluent of Bilai Steel Plant and its effect on Diversity of Algal Flora	716/18.04.08
69	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
70	श्रीमती रेनू पटैरिया	डॉ.डी.पी.शर्मा	वनस्पति शास्त्र / जीवविज्ञान	Domestic Plants and their relation to Human Affairs in Bilaspur	1456/18.08.08
71	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
72	Shri Syam Sundar Nandi	Dr. Ragini Gothwal & Dr. Chiranjib	Biotechnology/Natural Resources	Studies on Clothing, Over Expression & Purification of Granulocyte Colony Stimulating Factor (G-CSF)	150/22.01.09
73	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
74	Shri Brajeshwar Prasad Tripathi	Dr. D.K.Shrivastava	Botany/Life Science	Epidemiological Study of Wilt Complex of Checkpea in Chhattisgarh with Special Reference to effect of Agrochemical Against Pathogens	233/07.02.09

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

S. NO.	Research Scholar	Guide	Subject/Faculty	Title	Not.No./Date
75	Ku. Kanchan Lata Vishwakarma	Dr.(Mrs.) Veenapani Dubey	Botany/Life Science	Ethnobotanical Diversity and Heritage of Tribal Areas of Bilaspur (C.G.)	233/07.02.09
76	Shri Raghunandan Prasad Sharma	Dr. (Mrs.) Veenapani Dubey	Botany/Life Science	Management of Weeds of Dry Seeded Rice Fields of Western Chhattisgarh	2571/05.10.09
77	Smt. Sushma Diwakar Mene	Dr. S.J. Chipde	Botany/Life Science	Studies on the Ecological Anatomy of Certain Representative Genera of the Family Cyperaceae Which Grow in Chhattisgarh.	57/15.01.10
78	Shri Rajnikant Mishra	Dr. K.P. Dwivedi	Zoology/Life Science	Energy Flow In Gastrimargus And Stenocatantop Populations In Indira Gandhi Agricultural Research Centre, Bilaspur(C.G.)	123/01.06.10
79	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
80	Shri Shailesh Kumar Soni	Dr. K.R. Sahu	Zoology/Life Science	Prospect and Problems of Tasar Cocoon Production Bilaspur Division With Special Reference To Its Pest & Predators	100/19.01.11
81	Shri Santosh Kumar Agrawal	Dr. K.R. Sahu	Zoology/Life Science	Effect of Tetracycline therapy on transmission potential of Culex quinquefasciatus in lymphatic Filariasis.	418/7.04.11
82	श्रीमती सरिता पटेल Smt. Sarita Patel	Dr. K.R. Sahu	Zoology/Life Science	Enterobacter Cloacae : Isolation and Characterization from Selected Patients & Water	472/26.04.11
83	श्री मंतोष कुमार सिन्हा Shri Mantosh Kumar Sinha	Dr. Smt. Veenapani Dubey	Botany/ Life Science	Biodiversity and Threat Assessment of Vegetation of Korla District (Chhattisgarh) With Special Reference to Medicinal Plants	554/10.05.11
84	कू. सुमना दास Ku. Sumana Das	Dr. (Mrs.) Veenapani Dubey	botany/ Life Science	A Survey of Antimicrobials from Plant sources with Special Reference to <i>Cassia alata</i> (Linn.)	784/13.06.11
85	श्री पंकज बाजपेयी Shri Pankaj Bajpai	Dr. Ragini Gothwal	Biotechnology / Life Science	Phylogenetical Characterization of Cyanobacteria From Paddy Fields of Chhattisgarh	889/29.06.11
86	Shri Santosh Kumar Dewangan	Dr. K.R. Sahu	Zoology/ Life Science	Impact of Sericulture Practices on Tribal Economy With Special Reference to Raigarh District	983/18.07.11

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

S. NO.	Research Scholar	Guide	Subject/Faculty	Title	Not.No./Date
87	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
88	Smt. Jola Dubey	Dr. B.N. Tiwari / Dr. Mrs. S. Ganguly	Biotechnology/ Life Science	Biochemical and Molecular Characterization of Indigenous Entomopathogenic Nematodes	236/16.02.12
89	Shri Dhan Prakash	Dr. B.N. Tiwari / Dr. R.K. Jain	Biotechnology / Life Science	Biochemical and Molecular Analysis of Nitroaromatic (4-nitrophenol) and Chlorantitroaromatic(2-chloro-4nitrophenol) degrading microorganisms : Studies on Bacterial Diversity in Contaminated Niches	236/16.02.12
90	Shri Sanjay Kumar Verma	Dr. H.P. Agrawal Dr. N.K. Singh	Botany/Life Science	Growth Regulators Effect on Growth And Yield of Lagenaria Siceraria (Bottle Gourd)	305/07.03.12
91	Shri Santosh Kumar Shrivastava	Dr. V.K. Gupta	Zoology/Life Science	Limnological Studies with Special Reference to Fish Production in Minimata Hasdeo-Bango Dam of Machadoli, Distt.	1781/31.01.13
92	Shri Rakesh kumar Gupta श्री राकेश कुमार गुप्ता	Dr. S.S. Dhuria डॉ. एस.एस. धूरिया	Botany/Life Science 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
93	Shri L.P. Giri श्री एल.पी.मिरी	Dr. Y.N. Jha डॉ. वाय. एन. झा	Zoology/Life Science प्राणी शास्त्र / जीवविज्ञान	Limnological Studies of Bhagat Pond of Kharsia खरसिया के भगत तालाब का पारिस्थितिक अध्ययन	959/14.08.13
94	Ku. Saman Rahim कु. समन रहीम	Dr. Rashmi Sao डॉ. रश्मि साव	Zoology/Life Science प्राणी शास्त्र / जीवविज्ञान	Morphological Studies of Some Parasitic Nematodes of Fishes of Bilaspur(C.G.) मारफोलॉजिकल स्टडीज ऑफ सम पैरासिटिक निमेटोड्स ऑफ फिशेज ऑफ बिलासपुर (छ.ग.)	1563/02.12.13

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

S. NO.	Research Scholar	Guide	Subject/Faculty	Title	Not.No./Date
95	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
96	Ms. Indira Chaturvedi कु. इन्दिरा चतुर्वेदी	Dr. Vinod Kumar Gupta डॉ. विनोद कुमार गुप्ता	Zoology/Life Scinece प्राणी शास्त्र / जीवविज्ञान	Characterisation Of Photochemically Formed Self-Sustaining Protocell-Like Supramolecular Assemblies In A Irradiated Sterilised Aqueous Mixture केरेक्टरीजेशन आफ फोटोकेमिकली फार्मड सेल्फ-सस्टेनिंग प्रोटोसेल-लाइक सुप्राभॉलीक्यूलर असेम्बलीज इन ए इररेडिएटेड स्टेरलाइज्ड एक्वस मिक्चर	1777/06.02.14
97	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
98	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 (Oryza satival L.) रिलेशनशिप बिटवीन जेनेटिक डाइवर्जेंस एण्ड हेटरोसिस फार ईल्ड एण्ड ईल्ड कन्ट्रीब्यूटिंग ट्रेट्स इन हाइब्रिड राईस (ओराइजा सटाइवा एल.)	2032/26.03.14
99	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

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

S. NO.	Research Scholar	Guide	Subject/Faculty	Title	Not.No./Date
100	Smt. Sudha Gopal श्रीमती सुधा गोपाल	Dr. Y.N. Jha डॉ. वाय.एन.झा	Zoology/Life Science प्राणीशास्त्र / जीवविज्ञान	Studies on Physico-Chemical Properties of Sewage System of Bilaspur Township with Special Reference To Zoo and Phytoplanktons स्टडीज आन फिजिको – केमिकल प्रापर्टीज ऑफ सीवेज सिस्टम ऑफ बिलासपुर टाउनशीप विद् स्पेशल रिफरेन्स टू जू एण्ड फाइटोप्लॉक्टॉन	196/29.04.14
101	Reena Das रीना दास	Dr. B.N. Tiwari डॉ. बी.एन.तिवारी	Biotechnology/ Life Science जैव प्रौद्योगिकी / जीव विज्ञान	Studies On Microbial Diversity For Bioremediation of Hydrocarbons Present In The Petroleum Contaminated Sites स्टडीज ऑन माइक्रोबियल डायवर्सिटी फॉर बायोरेमेडिएशन ऑफ हाइड्रोकार्बन्स प्रेजेन्ट इन द पेट्रोलियम कंटामिनेटेड साईट्स	858/13.08.14
102	Ku. Arpita Mani Tripathi कु. अर्पिता मनी त्रिपाठी	Dr. B.N. Tiwari डॉ. बी.एन.तिवारी	Biotechnology/ Life Science जैव प्रौद्योगिकी / जीव विज्ञान	Investigations On Selected Wild Lignicolous Mushrooms Of Achanakmar-Amarkantak Biosphere Reserve (Chhattisgarh) : Search For Novel Bioactive Compounds इनवेस्टीगेशन्स ऑन सेलेक्टेड वाइल्ड लिग्नीकोलस मशरूम ऑफ अचानकमार-अमरकन्टक बायोस्फीयर रिजर्व (छत्तीसगढ़) : सर्च फॉर नोवेल बायोएक्टिव कम्पाऊण्डस	858/13.08.14
103	Ku. Taranjeet Saluja कु. तरनजीत सलुजा	Dr. D.K. Shrivastava डॉ. डी. के. श्रीवास्तव	Botany/ Life Science वनस्पति / जीव विज्ञान	A Survey of the Cyanobacterial Flora Of Bilaspur Division (Chhattisgarh) Capable Of Releasing Exo-Toxines And Its Bioassay अ सर्वे ऑफ द सायनोबैक्टीरियल फ्लोरा ऑफ बिलासपुर डिवीजन (छत्तीसगढ़) कैपेबल ऑफ रिलिजिंग एक्सो-टॉक्सिन्स एण्ड इट्स बायोएसे	822/07.08.14

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

S. NO.	Research Scholar	Guide	Subject/Faculty	Title	Not.No./Date
104	Shri Raghunath Singh Netam श्री रघुनाथ सिंह नेताम	Dr. A.N. Bahadur / Dr. R.K.S. Tiwari डॉ. ए.एन.बहादुर / डॉ. आर.के.एस.तिवारी	Botany/ Life Science वनस्पति / जीव विज्ञान	Studies on Epidermiology 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 इपिडेमीयोलॉजी एण्ड मैनेजमेन्ट ऑफ ब्लास्ट (पाइरीकुलेरिया ग्रीसिया (क्रूक) सेक.) ऑन फिंगर मिलेट (इल्यूसिने कोराकाना (एल.) गेरटन) इन बस्तर डिवीजन (छत्तीसगढ़)	1322/19.11.14
105	Shri Ramesh Kumar Tamboli श्री रमेश कुमार तम्बोली	Dr. Y.N. Jha डॉ. वाय. एन. झा	Zoology/Life Science प्राणी शास्त्र / जीवविज्ञान	Studies On Fresh Water Fish Diversity In Bilaspur Division (C.G.) बिलासपुर संभाग (छ.ग.) में स्वच्छ जलीय मछलियों की जैव-विविधता का अध्ययन	1386/03.12.14
106	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 इकोफिजियोलॉजी ऑफ रॉल्फिया सर्पेन्टाइना बेन्थ विथ स्पेशल रिफरेंस टू इट्स प्रोपागेशन	1386/03.12.14
107	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 ऑफ पेपर मिल इफ्लुएन्ट ऑन फिजीओलॉजीकल एण्ड साइटोलॉजीकल बिहैवियर ऑफ लोकल फ्लोरा ऑफ छत्तीसगढ़	1574/30.01.15
108	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 ऑफ टॉक्सिक एण्ड म्यूटाजेनिक इफैक्ट ऑफ इन्डस्ट्रीयल इफ्लुएन्ट आन नाइट्रोजन फिक्सिंग सायनोबैक्टीरियल फ्लोरा, प्रजेन्ट इन बिलासपुर डिस्ट्रिक्ट ऑफ छत्तीसगढ़	1646/18.02.15

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

S. NO.	Research Scholar	Guide	Subject/Faculty	Title	Not.No./Date
109	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 ऑफ ऐरोबायोलॉजी ऑफ छत्तीसगढ़ विथ स्पेशल रिफरेंस टू कोरबा एण्ड बिलासपुर	1836/19.03.15
110	Ku. Ekta Tamrakar कु. एकता ताम्रकार	Dr.(Smt.) Rashmi Sao डॉ. (श्रीमती) रशिम साव	Zoology/Life Science प्राणी शास्त्र / जीवविज्ञान	Studies on Insect Pests of Jatropha (Jatropha Curcas) With Special Reference To The Infestation Of Blue Bug (Chrysocoris Purpureus) And Its Effect On Seed Yield And Oil Content स्टडीज ऑन इन्सेक्ट पेस्ट्स ऑफ जेट्रोफा (जेट्रोफा करकस) विथ स्पेशल रिफरेंस टू द इन्फेस्टेशन ऑफ ब्लू बग (क्राइसोकोरिस परप्यूरियस) एंड इट्स इफेक्ट ऑन सीड इल्ड एंड ऑइल कन्टेन्ट	1977/22.04.15
111	Shri Rajesh Kumar Rai श्री राजेश कुमार राय	Dr. V.K. Gupta डॉ. व्ही. के. गुप्ता.	Zoology/Life Science प्राणी शास्त्र / जीवविज्ञान	Characterisation Of Photochemically Formed Non-Linear Self-Sustaining Protocell-Like Microstructures "Jeewanu " In An Irradiated Sterilised Aqueous Mixture कैरेक्टेराइजेशन ऑफ फोटोकेमिकली फार्मड नाम्न – लिनियर सेल्फ-सस्टेनिंग प्रोटोसेल – लाईक माइक्रोस्ट्रक्चर्स "जीवाणु " इन एन इर्रेडिएटेड स्टरलायज्ड सेक्वस मिक्सचर	1977/22.04.15
112	Shri Anil Kumar Chaubey श्री अनिल कुमार चौबे	Dr. R.V. Shukla डॉ. आर.व्ही. शुक्ला.	Botany/Life Science वनस्पतिशास्त्र / जीवविज्ञान	Studies On Litter Degrading Endophytic Fungi Associated With Some Forest Species स्टडीज ऑन लिटर डिग्रेडिंग एण्डोफिटिक फंजाई एसोसिएटेड विथ सम फारेस्ट स्पीसिज	69/25.05.15
113	Shri Manoj Kumar Mahish श्री मनोज कुमार महीश	Dr. R.V. Shukla डॉ. आर.व्ही. शुक्ला.	Botany/Life Science वनस्पतिशास्त्र / जीवविज्ञान	Physiological And Chemical Studies On Endophytic Fungi Isolated From Sal(Shorea Robusta) And Bahera (Terminalia Bellerica) फिजियोलोजिकल एण्ड केमिकल स्टडीज आन इण्डोफिटिक फंजाई आइसोलेटेड फ्रॉम साल (सोरिया रोबस्टा) एण्ड बहेरा (टरमिनेलिया बिल्लेरिका)	649/13.01.16

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

S. NO.	Research Scholar	Guide	Subject/Faculty	Title	Not.No./Date
114	Ku. Shubhraj Pandey कु. शुभ्रजा पाण्डेय	Dr. A.N. Bahadur डॉ. ए.एन. बहादुर	Botany/Life Sciences वनस्पतिशास्त्र / जीवविज्ञान	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
115	Keshaw Ram Aadil केशव राम आडिल	Dr. Harit Jha डॉ. हरित झा	Biotechnology / Life Sciences बायोटेक्नोलॉजी / जीव विज्ञान	Characterization of Biopolymers And Nanomaterials Synthesized From Lignocellulosic Wastes कैरेक्टेराइजेशन ऑफ बायोपॉलीमर्स एण्ड नैनोमटेरियल्स सिन्थेसाइज्ड फॉम लिग्नोसेलूलोसिक वेस्ट्स	1699/30.12.16
116	Neha Pandey नेहा पाण्डेय	Dr. Renu Bhatt डॉ. रेणू भट्ट	Biotechnology / Life Sciences जैव प्रौद्योगिकी / जीव विज्ञान	Studies On Microorganism Mediated Arsenic Detoxification And Their Application In <i>In Vivo And In Vitro System</i> स्टडीज ऑन माइक्रोऑर्गेनिजम मिडिएटेड आर्सनिक डीटॉक्सिफिकेशन एण्ड देअर एप्लिकेशन इन इन वाइयो एण्ड इन विट्रो सिस्टम	361/29.03.17
117	Khushboo Bhange खूशबू भांगे	Dr. Renu Bhatt डॉ. रेणू भट्ट	Biotechnology / Life Sciences जैव प्रौद्योगिकी / जीव विज्ञान	Isolation And Characterization Of Microbial Keratinases And Their Applications आइसोलेशन एण्ड कैरेक्टेराइजेशन ऑफ माइक्रोबियल केराटिनेजेस एण्ड देयर एप्लीकेशन	380/10.04.17
118	Anand Barapatre आनंद बारापात्रे	Dr. Harit Jha डॉ. हरित झा	Biotechnology / Life Sciences बायोटेक्नोलॉजी / जीव विज्ञान	Microbial Biotransformation of Lignin For Value Added Products And Assessment For Their Industrial Application माइक्रोबियल बायोट्रांसफॉर्मेशन ऑफ लिग्निन फॉर वैल्यू एडेड प्रोडक्स एंड एसेसमेंट ऑफ देयर इंडस्ट्रीयल एप्लिकेशन	390/13.04.17
119	Kumari Shweta कुमारी श्वेता	Dr. Harit Jha डॉ. हरित झा	Biotechnology / Life Sciences बायोटेक्नोलॉजी / जीव विज्ञान	Synthesis of Lignin- Teos Nano Composites, Their Characterization & Applicaion सिन्थेसिस ऑफ लिग्नीन-टी ई ओ एस नैनो-कम्पोजिट्स, देयर कैरेक्टेराइजेशन एण्ड एप्लीकेशन	603/03.07.17

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

S. NO.	Research Scholar	Guide	Subject/Faculty	Title	Not.No./Date
120	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. फ्लोरिस्टिक कम्पोजिशन एण्ड इथनोबॉटेनिकल स्टडीज ऑफ भूपदेवपुर रिजर्व फॉरेस्ट, छ.ग.	863/08.09.17
121	Sweta Tiwari श्वेता तिवारी	Dr. S.K. Pandey डॉ. एस.के. पाण्डेय	Botany / Life Sciences वनस्पतिशास्त्र / जीवविज्ञान	Study on Interactions of Toxic Metals With Plants स्टडी ऑन इन्ट्रैक्शन्स ऑफ टॉक्सिक मेटल्स विद् प्लांट्स	1087/29.11.17
122	Neelima Meravi नीलिमा मेरावी	Dr. S.K. Prajapati डॉ. एस. के. प्रजापति	Botany / Life Sciences वनस्पतिशास्त्र / जीवविज्ञान	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
123	Muddasir Basheer मुद्दशीर बशीर	Dr. (Smt.) Seema Rai डॉ. (श्रीमती) सीमा राय	Zoology / Life Sciences जन्तु विज्ञान / जीव विज्ञान	Expression of Melatonin (MT1 & MT2) And Cytokine (IL-2R & IL-6R) Receptor In Letrozole Pcos Induced Female Rat Rattus Norvegicus : Effect of Neurohormone Melatonin And Alcoholic Seed Extract Of Tephrosia Purpurea एक्सप्रेशन ऑफ मेलाटोनिन (एम टी 1 एण्ड एम टी 2) एण्ड सॉइटोकाईन (आई एल-2 आर एण्ड आई एल-6 आर) रिसेप्टर इन लेट्रोजॉल पी. सी. ओ. एस. इन्ड्यूज्ड फीमेल रैट 'रैट्स नारवेजिकस' : इफेक्ट ऑफ न्यूरोहार्मोन मेलाटोनिन एण्ड एल्कोहलिक सीड एक्स्ट्रैक्ट ऑफ टेफ्रोसिया परप्यूरिया	61/29.03.18
124	Rajesh Kumar Baghel राजेश कुमार बघेल	Dr. Y.N. Jha डॉ. वाय.एन.झा	Zoology / Life Sciences प्राणी शास्त्र / जीव विज्ञान	Studies On Biology, Ecology & Rearing Of Antheraea Mylitta. Drury On Alternative Food Plants Under Different Climatic Conditions Of Bilaspur Area Of Chhattisgarh स्टडीज ऑन बायोलाजी, ईकोलाजी एण्ड रियरिंग ऑफ ऐन्थेरिया माईलिट्टा, ड्रूरी ऑन अल्टरनेटीव फुड प्लान्ट्स अण्डर डिफरेंट क्लाइमेटिक कंडिशनस ऑफ बिलासपुर एरिया ऑफ छत्तीसगढ़	383/27.03.18

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

S. NO.	Research Scholar	Guide	Subject/Faculty	Title	Not.No./Date
125	Triratnesh Gajbhiye त्रिरत्नेश गजभिये	Dr. S.K. Pandey डॉ. एस.के. पाण्डेय	Boatny/Life Science वनस्पति विज्ञान / जीव विज्ञान	Study Of Airbornetoxic 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
126	Kikku Kunui किक्कु कुनुई	Dr. Satya Shila Singh डा. सत्य शिला सिंह	Boatny/Life Science वनस्पति शास्त्र / जीव विज्ञान	Studies on Iron Induced Alterations in Morphophysiological And Biochemical Attributes of Cyanobacterium Anavaena Sphaerica. स्टडीज ऑन आयरन इन्ड्यूज्ड अल्टरेशन्स इन मोरफोफिजियोलोजीकल एण्ड बायोकेमिकल ऐट्रिब्यूट्स ऑफ साईनोबैक्टेरियम एनाबिना स्फेरिका	991/16.08.18
127	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-फेब्रिकेशन ऑफ सिल्वर नैनोपार्टिकलस फॉम बैकोपा मोनेरि (एल.) वेटेस्त एंड सेन्टेला एशियाटिका (एल.) अर्बन एंड देयर एंटीमाइक्रोबिअल स्टडीज	993/16.08.18
128	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
129	Monika Bhaskar मोनिका भास्कर	Dr. A.K. Dixit डॉ. ए.के. दीक्षित	Boatny/Life Science वनस्पति शास्त्र / जीव विज्ञान	Evaluation Of Human Induced Variayion of Heavymetals in River Water And Phytoremediation Through Indian Rice Plant (Oryza Sativa L.) इवैल्यूएशन ऑफ हयूमन इन्ड्यूस्ड वेरिएशन ऑफ हैवी मेटल्स इन रिवर वाटर एंड फयटोरेमेडिएशन थ्रू इंडियन राइस प्लाट (ओरायजा सटाइवा एल.)	1324/12.10.18

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

S. NO.	Research Scholar	Guide	Subject/Faculty	Title	Not.No./Date
130	Javed Ahmad Malik जावेद अहमद मलिक	Dr. Monika Bhadauria डॉ. मोनिका भदौरिया	Zoology / Life Sciences प्राणी शास्त्र / जीव विज्ञान	Evaluation of Therapeutic Potential of Tephrosia Purpurea Linn. And Garlic acid against Anti-tuberculosis Drugs induced Hepatic Injury इवैल्यूएशन ऑफ थेराप्यूटिक पोटेंशियल ऑफ टेफ्रोसिया परप्यूरिया लीन, एंड गैलिक एसिड अगेंस्ट एंटीट्यूबरक्युलोसिस ड्रग्स इन्ड्यूस्ड हिपेटिक इंजरी,	1117/12.09.18
131	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