	Regd No. in English	Faculty name in English	Student Name in English	Student Name in Hind	li Fathers Name in English	Fathers Name in HINDI	Mothers Name in English	Mothers Name in HINDI	Date of Notification	Date of Notification	Topic	Topic in Hindi
	1811701002	Faculty of Applied Sciences and Biotechnology	Bhawna	भावना	Roop Ram	रूप राम	Meera	मीरा	December 30, 2023	दिसम्बर ३०, २०२३	Novel Delivery Systems of Eugenol: Development and Evaluation	नोवेल डिलीवरी सिस्टम्स् ऑफ यूजेनॉल: डेवलेपमेंट एंड इवैल्यूएरान
2	1911701012	Faculty of Applied Sciences and Biotechnology	Subhash	सुभाष	Ramla Nand	रमला नंद	Dayawati	दयावती	December 30, 2023	दिसम्बर ३०, २०२३	In Vitro Propagation and Phytochemical Analysis of Medicinal Plant Potentilla nepalensis from North Western Himalayas	इन विट्टो प्रॉपगेशन एंड फाइटोकेमिकल्स एनॉलिसिस ऑफ मेडिसनल प्लाण्ट पोटेंटिला नेपालेंसिस फाम नॉर्थ वेस्टर्न हिमालयज़
3	1814701003	Faculty of Applied Sciences and Biotechnology	Archana Sinhmar	अर्चना सिंहमर	Jai Singh	जय सिंह	Raj Bala	राज बाला	December 30, 2023	दिसम्बर ३०, २०२३	Study on starch modification for the development of edible films and their utilization in raw meat	स्टॅडी ऑन स्टार्च मॉडिफिकेशन फॉर दि डेवलेपमेंट ऑफ एडिबल फिल्म्स एंड देयर यूटिलाइजेशन इन रॉ मीट
4	1914701003	Faculty of Applied Sciences and Biotechnology	Chavan Prafull Dewrao	चवन प्रफुल्ल देवराव	Chavan Dewrao Babarao	चवन देवराव बाबाराव	Sanjiwani	संजीवनी	December 30, 2023	दिसम्बर ३०, २०२३	Development and characterization of starch nanoparticles based composite films/coatings from different botanical sources and its application in enhancement of shelf life of fruit	डेवलेपमेट एंड कैरेक्टराइजेशन ऑफ स्टार्च नैनोपार्टिक्लज वेस्ड कॉम्पोजिट फिल्म्स/कोटिंग्स फ्रॉम डिफरेंट बोटेनिकल सोर्सेज एंड इट्स एप्नीकेशन इन इन्हांसमेंट ऑफ सेल्फ लाईफ ऑफ फूट
5	1911701003	Faculty of Applied Sciences and Biotechnology	Rakshandha Saini	रक्षंघा सैनी	Hari Ram Saini	हरि राम सैनी	Satya Devi	सत्या देवी	December 30, 2023	दिसम्बर ३०, २०२३	Comparative Synergistic antibacterial potential and phytochemical analysis of three different varieties of <i>Phyllanthus emblica</i> fruits extract and its major phytocompounds from North -Western Himalayas: <i>In vitro</i> and computational approach	कम्पेरेटिव सिनर्जिस्टिक एंटीबैक्टीरियल पोटेशियल एंड फाइटोकेमिकल एनालिसिस ऑफ थी डिफरेंट वैराइटीज् ऑफ फाइलेंथस एंब्लिका फूट्स एक्सट्रेक्ट एंड इट्स मेज़र फाइटोकंपाउंडस फाम नॉर्थ वेस्टर्न हिमालयाज़ : इन विट्रो एंड कंप्यूटेशनल अप्रोच
6	1711701010	Faculty of Applied Sciences and Biotechnology	Mamta Kashyap	ममता कश्यप	B.N. Kashyap	बी.एन. कश्यप	Kamla Kashyap	कमला कश्यप	October 17, 2024	अक्टूबर १७, २०२४	Studies on Genetic Divergence, Phytochemicals and in vitro Propagation in different morphotypes of Moringa oleifera from North- West Himalayas	स्टडीज़ ऑन जेनेटिक डाइवर्जेस, फाइटोकेमिकल्स एंड इन विदो प्रोपेगेशन इन डिफ्टेंट मोर्फोटाइप्स ऑफ मोरिंगा ओलिफेरा फ्रॉम नार्थ—वेस्ट हिमालयाज़
7	1911702003	Faculty of Applied Sciences and Biotechnology	Aparajita Sharma	अपराजिता शर्मा	Rikhi Ram Sharma	रिखी राम शर्मा	Anju Sharma	अंजू शर्मा	June 29, 2024	जून २९, २०२४	Exploring the Potential of Endophytes from <i>Taxus</i> spp. of the Northern Himalayan Region for the Production and Purification of Taxol	एक्सप्लोरिंग दि पोटेशियल ऑफ एंडोफाइटस फ्रॉम टैक्सस स्प. ऑफ दि नॉर्थन हिमालयन रीज़न फॉर द प्रोडक्शन एंड प्यूरिफिकेशन ऑफ टेक्सोल
8	1911702006	Faculty of Applied Sciences and Biotechnology	Geetansh	गीतांश	Gopal Dass	गोपाल दास	Sushma Sharma	सुषमा शर्मा	October 17, 2024	अक्टूबर १७, २०२४	Development and Optimization of a Bacterial Bioremediation Process for Degradation and Detoxification of Pulp and Paper Mill Effluent for Environmental Safety	डेवलेपमेट एंड ऑप्टिमाइजेशन ऑफ ए बैक्टिरियल बॉयोरेमीडिएशन प्रोसेस डिग्रेडेशन एंड डिटॉक्सीफिकेशन ऑफ पत्य पेपर मिल्ल इंपल्यूपण्ट फॉर इन्वायरनमेंटल सेपटी
9	1911701001	Faculty of Applied Sciences and Biotechnology	Prakrati Garg	प्रकृति गर्ग	Rajeev Garg	राजीव गर्ग	Vinita Garg	विनीता गर्ग	October 17, 2024	अक्टूबर १७, २०२४	Nanocarrier based approaches for the topical delivery of <i>Moringa oleifera</i>	नैनोकेरियर बेस्ड एप्रोचेज़ फॉर दि टॉपिक्ल डिलीवरी ऑफ मोरिंगा ऑलिफेरा
10	DF/2020/702	Faculty of Applied Sciences and Biotechnology	Nisha Bhatia	निशा भाटिया	Keshav Bhatia	केशव भाटिया	Veena Bhatia	वीना भाटिया	October 17, 2024	अक्टूबर १७, २०२४	Transcriptome Analaysis (RNA- seq) for Late Blight Resistance in Potato (Solanum tuberosum L.)	ट्रॉसिकचोम् एनालिसिस (आर एन ए—सिक्वे) फॉर लेट ब्लाईट रेजिस्टेन्स इन पोटेटो (सोलेनम टयूबरोसम एल.)
11	1911701005	Faculty of Applied Sciences and Biotechnology	Aditya Banyal	अदित्य बन्याल	Onkar Singh	औंकार सिंह	Neelam Kumari	नीलम कुमारी	December 27, 2024	दिसम्बर २७, २०२४	Bioprocess Development of Vinblastine Production: A Potential Anticancer Drug from Endophytic Microorganisms as an Alternative Approach	बायोप्रोसेस डेवलपमेंट ऑफ विनब्लास्टाइन प्रोडक्शन : ए पोर्टेशियल एणटिकैंसर इग फ्रॉम एंण्डोफाइटिक माइकोऑर्गेनाइज्म एज एन ऑल्टरनेटिव एग्रोच
12	DF/2020/179	Faculty of Applied Sciences and Biotechnology	Gurvendra Pal Singh	गुरवेन्द्र पाल सिंह	Yash Pal Singh	यश पाल सिंह	Shreemati	श्रीमति	November 09, 2024	नवम्बर ०९, २०२४	Development of starch nanoparticles based composite films/coatings from selected varieties of mango ( <i>Mangifera indica</i> ) kernels and their application in enhancement of shelf life of selected fruits	डेक्लपमेंट ऑफ स्टार्च नैनोपार्टिकल्स बेस्ट कॉपोजिट फिल्मज़्/कोटिंगस फॉस सेलेक्टेड वैराइटीज ऑफ मेंगो (मेनीफेरा इंडिका) करनेल्ज़ एंड देयर एप्लीकेशन इन इन्हान्समेण्ट ऑफ शेल्फ लाईफ ऑफ सिलेक्टेड फूट्स

13	DF/2020/180	Faculty of Applied Sciences and Biotechnology	Krishna Aayush	कृष्णा आयुष	Dhirendra Mishra	धीरेन्द्र मिश्रा	Meenakshi Mishra	मीनाक्षी मिश्रा	October 17, 2024	अक्टूबर १७, २०२४	Development of Nano Engineered Active and Smart Edible packaging by Integrating Natural Bioactive Compounds	डेवलमेंट ऑफ नैनों—इंजीनियरड एक्टीव एंड स्मार्ट एडिबल पैकेजिंग बाय इंटीग्रेटिंग नैचुरल बायोएक्टिव कंपाउंड्स
14	DF/2020/924	Faculty of Applied Sciences and Biotechnology	Smritie Rasiklal Dagale	स्मृति रसिकलाल दागले	Rasiklal Bankatlal Dagale	रसिकलाल बंकटलाल दागले	Suvarna Rasiklal Dagale	सुवर्णा रसिकलाल दागले	December 27, 2024	दिसम्बर २७, २०२४	Evaluation of Drug Development cycle of Biological products for enhanced outcome	इवैल्युएशन ऑफ इग डेवलपमेंट सायकल वायोलॉजिकल प्रोडक्ट्स फॉर इनहैंस्ड ऑउटकॅम
15	DF/2020/423	Faculty of Applied Sciences and Biotechnology	Nikita Gupta	निकिता गुप्ता	Hitender Gupta	हितेन्द्र गुप्ता	Anita Gupta	अनिता गुप्ता	December 27, 2024	दिसम्बर २७, २०२४	Assessment of Vinegar on Alleviation of Hyperglycemia and Hyperlipidemia Associated Metabolic Dysfunction	एसेसमेंट ऑफ विनेगर ऑन एलिवेशन ऑफ हाइपरग्लायर्सीमया एंड हापरलिपिडेमिया एसोसिएटेड मेटाबोलिक डिसफंक्शन
16	1837701002	Faculty of Sciences	Anand Sharma	आनंद शर्मा	Jagdish Kumar	जगदीश कुमार	Veena Sharma	वीना शर्मा	June 29, 2024	जून २९, २०२४	Influence of double doping on structural, morphological and magnetic properties of spinel ferrites	इन्प्रत्युएन्स ऑफ डॅबल डोपिंग ऑन स्ट्रॅक्चरल, मार्फोलॉजिकल एंड भैग्नेटिक प्रॉपर्टीज़ ऑफ स्पॉइनल फेराईट्स
17	1937701003	Faculty of Sciences	Sahil Kumar	साहित्व कुमार	Rakesh Kumar	राकेश कुमार	Rekha Devi	रेखा देवी	December 30, 2023	दिसम्बर ३०, २०२३	Synthesis of Rare - Earth Doped Bismuth Ferrite Nanofibers for Potential Application in Perovskite Solar Cells	सिन्थेंसिस ऑफ रेअर—अर्थ डोप्ड विरमथ फेराईट नेनौफाइबर्स फॉर पोटेन्शियल अप्लीकेशन इन पर्वेसिकाईट सोलर सेल्स
18	1934701005	Faculty of Sciences	Parteek Mandyal	प्रतीक मंडयाल	Rajender Mandyal	राजेंन्द्र मंडयाल	Bhanu Mandyal	भानू मंडयाल	December 30, 2023	दिसम्बर ३०, २०२३	Constructing metal oxide- based heterojunction for photocatalytic water decontamination and photoreduction of nitrobenzene	कत्त्स्ट्रविटंग मेटल ऑक्साईड—बेस्ड हेट्रोजन्क्शन फॉर फोटोकेटालिक बॉटर डिकन्टामिनेशन एण्ड फोटोरिडक्शन ऑफ नाइट्रोबेन्जीन
19	DF/2020/283	Faculty of Sciences	Rajat Laller	रजत लालर	Raj Kumar	राज कुमार	Surinder Kaur	सुरिन्द्र कौर	December 30, 2023	दिसम्बर ३०, २०२३	Isolation and Characterization of Plant Growth Promoting Rhizobacteria (PGPR) to Study Their Influence on Plant Abiotic Stress Tolerance	आडसोलेशन एंड कैरेक्टराइजेशन ऑफ प्लांट ग्रोथ प्रमोटिंग राइजोबैक्टीरिया (पी जी पी आर) टूस्टडी देयर इन्स्ल्युएंस ऑफ प्लांट एबियोटिक स्ट्रेस टॉलरेंस
20	DF/2020/393	Faculty of Sciences	Diksha Sharma	दीक्षा शर्मा	Sanjay Kumar	संजय कुमार	Sharesta Devi	श्रेष्ठा देवी	December 30, 2023	दिसम्बर ३०, २०२३	Provenance Variations in Morphological and Physiological Parameters in Vitex negundo L. and Urtica dioica L. Growing Wild in Himachal Pradesh	ग्रोविनेंस वेरिएशंस इन मॉर्फोलॉजिकल एंड फिजियोलॉजिकल पैरामीटर्स इन विटेक्स नेगुंडो एल. एंड अर्टिका डायोका एल. ग्रोइंग वाइल्ड इन हिमाचल प्रदेश
21	1931702004	Faculty of Sciences	Rajni Dhalaria	रजनी ढलारिया	Amar Singh	अमर सिंह	Bhavna Devi	भावना देवी	December 30, 2023	दिसम्बर ३०, २०२३	Mycorrhizal impact on phytochemicals and biological properties of medicinal plant <i>Gomphrena globosa L.</i>	माइकोराईज़ल इंपेक्ट ऑन फाइटोकेमिकल्स एंड बायोलोजिकल प्रॉपर्टीज ऑफ मेडिसिनल प्लांट गोमफेना ग्लोबोसा एल.
22	1834701001	Faculty of Sciences	Sanjay Kumar	संजय कुमार	Hari Dass	हरि दास	Leela Devi	लीला देवी	December 30, 2023	दिसम्बर ३०, २०२३	Sol- Gel Auto- Combustion Synthesized Dysprosium Substituted CoFe <sub>2</sub> O <sub>4</sub> and ZnFe <sub>2</sub> O <sub>4</sub> Spinel Nanoferrites for Environmental and Biological Applications	सोल—जेल ऑटो— कंबस्शन सिथेसाइड डिस्पोजियम सब्स्टीट्यूटड सी ओ एफ, ओ, एंड जेड एन एफ ई, ओ, स्याइनल नैनोफेराईट्स फॉर इन्वायरमेंटल एंड बायोलॉजिकल पानिकेशान
23	1931702001	Faculty of Sciences	Rohini Rana	रोहिणी राणा	Harbhajan Singh	हरभजन सिंह	Ramesh Kumari	रमेश कुमारी	December 30, 2023	दिसम्बर ३०, २०२३	Evaluation of Phytochemicals and Pharmacological Efficacy of <i>Verbascum thapsus</i> L. for Asthma Disorder	इवेल्यूएशत ऑफ फाइटोकेमिकल्स एंड फार्माकोलॉजिकल इफिकेसी ऑफ वर्बास्कम थापसुस एल. फॉर अस्थमा डिसॉर्डर
24	1931703001	Faculty of Sciences	Diksha Puri	दीक्षा पुरी	Vimal Puri	विमल पुरी	Divya Puri	दिव्या पुरी	June 29, 2024	जून २९, २०२४	Investigation of Aeration Efficiency with Screens in Tilting Flume	इन्बेस्टीगेशन ऑफ एरेशन एफिशिऐन्सी विद स्कीन्स इन टिल्टिंग फ्ल्युम
25	DF20211320	Faculty of Sciences	Nidhi	निधि	Sanjeev Bhardwaj	संजीव भारद्वाज	Sarestha Bhardwaj	श्रेष्ठा भारद्वाज	June 29, 2024	जून २९, २०२४	Synthesis and Characterization of nanoparticles from Colebrookea oppositisfolia and their related potentials for the treatment of Epilepsy	सिम्थेसिस एंड कैरेक्टराइजेशन ऑफ नैनोपार्टिकल्स फाम कॉलेबुकिया अपीजिटस्फोलिया एंड देयर रिलेटेड पोटेशियल्स फॉर दि ट्रीटमेंट ऑफ ऐपिलेप्सी
26	1731703002	Faculty of Sciences	Sheetal Chaudhary	शीतल	Shubh Dev Singh	शुभ देव सिंह	Jeet Chaudhary	जीत चौधरी	October 17, 2024	अक्टूबर १७, २०२४	Climatic variables and their impact on environmental flow in the upper River Satluj Basin in the western Himalayans of Himachal Pradesh	क्लाइमेटिक बेरिएबल्ज एंड देयर इम्पेक्ट ऑन इन्वायरनमेंट फ्लो इन दि अपर रिवर सतलुज बेसिन इन दि वेस्ट्रर्न हिमालयनस ऑफ हिमाचल प्रदेश
27	DF20211652	Faculty of Sciences	Neetika	नीतिका	Bhagat Ram	भगत राम	Indira	इंदिरा	October 17, 2024	अक्टूबर १७, २०२४	Synthesis and characterization of nanoparticles mediated by <i>Adiantum venustum</i> D.Don and evaluation of their biological potential	सिन्थेसिस एंड कैरैक्टराइजेशन ऑफ नैतोपार्टिकल्ज मिडिएटेड बाई एडिएंटम डी. डॉन एंड इवेल्यूएशन ऑफ देयर बायोलॉजिकल पोटेरिंशयल

28	DF/2020/464	Faculty of Sciences	Divya Jyoti	दिव्या ज्योति	Naresh Kumar	नरेश कुमार चौहान	Mamta Chauhan	ममता चौहान	October 17, 2024	अक्टूबर १७, २०२४	Impact Assessment of Ambient Micro- plastics in Danio	इम्पेक्ट असेसमेंट ऑफ एम्बिएंट माइको—प्लास्टिक्स इन
					Chauhan						rerio (Hamilton, 1822)	डानियो रेरियो (हैमिल्टन, १८२२)
29	DF/2020/038	Faculty of Sciences	Shabnam Sambyal	शबनम सम्बयाल	Sukh Dev Singh	सुख देव सिंह	Meena Devi	मीना देवी	October 17, 2024	अक्टूबर १७, २०२४	Fabrication of Nanocellulose-supported semiconductor heterostructures for photocatalytic degradation of antibiotics	फेब्रिकेशन ऑफ नैनोसेलुलोज—सपोटेंड सेमीकंडक्टर हेट्रोस्ट्रक्चर्स फॉर फोटोकैटिलिटिक डिग्रेडेशन ऑफ एंटीबायोटिक्स
30	DF/2020/436	Faculty of Sciences	Kusum Sharma	कुसुम शर्मा	Surender Sharma	सुरेन्द्र शर्मा	Indu Sharma	इंदु शर्मा	October 17, 2024	अक्टूबर १७, २०२४	Modulating Vacancy defects in Bi-based heterostructured photocatalysts for environmental applications	मॉड्यूलेटिंग वेकेंसी डिफेक्ट्स इन बी—बेस्ट हेट्रोस्ट्रक्चर्ड फोटोकेटिलस्टस फॉर इन्बायरमेंटल एप्लीकेशन्स
31	DF20211532	Faculty of Sciences	Pratiksha	प्रतिक्षा	Rakesh Kumar	राकेश कुमार	Anjna	अंजना	December 27, 2024	दिसम्बर २७, २०२४	Optimization of Theoretical and Experimental Approach of KNN- based Metal ceramics composites /thin film for High Dielectric Materials	ओप्टीमाइजेशन ऑफ थ्योरेटिकल एंड एसपेरिमेंटल अप्रोच ऑफ के एन एन—बेस्ड मेटल सेरेमिक्स कंपोजिट्स/थीन फिल्म फॉर हाई डाइलेक्ट्रिक मैटेरियल्स
32	DF/2020/392	Faculty of Sciences	Kiran Sharma	किरण शर्मा	Anil Kumar	अनिल कुमार	Bimla Sharma	बिमला शर्मा	December 27, 2024	दिसम्बर २७, २०२४	Endophytic mycobiome analysis and studies of its impact on Perilla frutescens (L.) Britton	एंडोफाइटिक माइकोबायोम एनात्तिस्स एंड स्टडीज़ ऑफ इट्ज़ इम्पेक्ट ऑन <i>पेरिल्ला फूटेसेंस</i> (एल.) ब्रिटों
33	1931702006	Faculty of Sciences	Saurav Chauhan	सौरव चौहान	Vikram Singh	विकम सिंह	Sunita Devi	सुनीता देवी	December 27, 2024	दिसम्बर २७, २०२४	Distributional range, phytochemical properties and mycorrhizal diversity of <i>Taxus contorta</i> Griff. in the temperate forest of Shimla district	डिस्ट्रीब्यूरानल रेंज़, फाइटोकोमिक्त प्रॉपर्टीज़ एंड माइकोराईजल डायवर्सिटी ऑफ टैंक्सक कंटोर्टा ग्रिफ. इन दि टेंपरेट फॉरैस्ट ऑफ शिमला डिस्ट्रिक्ट
34	DF/2020/035	Faculty of Sciences	Monika Kumari	मोनिका कुमारी	Jagat Pal	जगत पाल	Sunita Devi	सुनीता देवी	November 19, 2024	नवम्बर १९, २०२४	Phytochemical and Physiochemical Assessment of Selected Ethnomedicinal plants in the mid Himalayan Wildlife Protected Areas of Himachal Pradesh	फाइटोकेमिकल एंड फिजियोकेमिकल एसेसमेंट ऑफ सेलेक्टेड एथनोमेडिसिनल प्लांट्स इन दि मिड हिमालयन वाइल्डलॉइफ प्रोटेक्टेड एरियाज ऑफ हिमाचल प्रदेश
35	DF20211355	Faculty of Sciences	Manisha Thakur	मनीषा ठाकुर	Manohar Lal	मनोहर लाल	Anju Devi	अंजु देवी	December 27, 2024	दिसम्बर २७, २०२४	Acquisition of Emotional Self-Regulation and Adaptive Skills among Children with Autism Spectrum Disorder	एक्विज्ञान ऑफ इमोशनल सेल्फ-रेगुलेशन एंड एडॉप्टिव स्कील्स अमंग चिल्ड्न विद् ऑटिज्म स्पैक्ट्रम डिसार्डर
36	1831701004	Faculty of Sciences	Kasahun Gudeta Gutema	कसाहुन गुदेता गुतेमा	Gudeta Gutema	गुदेता गुतेमा	Alemity Tolera	अलेमित्व टोलेरा	December 27, 2024	दिसम्बर २७, २०२४	Comparative Analysis of Soil Macroinvertebrate Communities in different Land Use System in Mid Himalayas	कम्पेरेटिव एनालिसिस ऑफ सॉइल मैकोइनवर्टेंबेट् कम्यूनिटीज़ इन डिफ्रेंट लेंड यूज सिस्टम इन मिड हिमालयाज़
37	DF/2020/1212	Faculty of Sciences	Pinki Kotwal	पिंकी कोतवाल	Shiv Nath Kotwal	शिव गाथ कोतवाल	Divyawati Kotwal	दिव्यावती कोतवाल	December 27, 2024	दिसम्बर २७, २०२४	Investigate the Impact of Dy and Ga doped Spinel Nanoferrites for Hydrogen Production	इन्बेस्टीगेट दी इम्पेक्ट ऑफ डाय एंड गा डोप्ड स्पाईनल नैनोफेराइट्स फॉर हाईट्रोजन प्रोडेक्शन
38	1931701003	Faculty of Sciences	Diksha	दीक्षा	Bhagat Singh	भगत सिंह	Saroj	सरोज	November 19, 2024	नवम्बर १९, २०२४	Spatial distribution of soil macroinvertebrates with special emphasis on earthworms in endagered Taxus contorta stands in moist temperate forests in western Himalaya	स्पैटियल डिस्ट्रीब्यूरान ऑफ सॉइल मैकोइनवर्टेबेट्स विद स्पैशल एंफसिस ऑन अर्थवर्क्स ईन इन्डेंजर्ड टैक्सस कोन्टोर्टा स्टेंडज इन मोस्ट टेम्परेट फॉरेस्ट इन वेस्टर्न हिमालया
39	DF/2020/929	Faculty of Sciences	Yojana Thakur	योजना ठाकुर	Kanshi Ram Thakur	कांशी राम ठाकुर	Sumitra Thakur	सुमित्रा ठाकुर	December 27, 2024	दिसम्बर २७, २०२४	Assessment of Macroinvertebrates in the Ecologically Different Hill Streams of Rampur Bushahr, Shimla	असेसमेंट ऑफ मैक्रोइन्वर्टेब्रेट्स इन दी इकोलॉजिक्ली डिफरेंट हिल स्ट्रीम्स ऑफ रामपुर बुशैहर, शिमला
40	DF/2021/1243	Faculty of Engineering and Technology	Rahul Chandel	राहुल चंदेल	Shyam Singh Chandel	शयाम सिंह चंदेल	Janab Chandel	जेनब चंदेल	December 30, 2023	दिसम्बर ३०, २०२३	Study of Hybrid Photovoltaic -Thermoelectric System for Application in Buildings and Integrated Solar Power Plants	स्टेंडी ऑफ ह्राइब्रिड फोटोबोल्टिक—धर्मोइलेट्रिक सिस्टम फॉर <sup>\$</sup> एफ्तिकेशन इन बिल्डिंग्स एंड इंटीग्रेटेड सोलर पॉवर प्लांट्स
41	1851701001	Faculty of Engineering and Technology	Sushil Kumar	सुशील कुमार	Inder Kumar	इंद्र कुमार	Ambika Devi	अम्बिका देवी	May 07, 2024	मई ०७, २०२४	Performance Enhancement of the Fresnel Lens-Based Photovoltaic Thermal System using a Dual - Axis Tracking System and Nanofluid - Based Liquid Spectrum Filter	परफॉर्मेंस एन्हांसमेंट ऑफ दि फेसनेल लेन्स—बेस्ड फोटोबोल्टिक थर्मल सिस्टम यूजिंग ए डयूएल—एक्सीस ट्रेकिंग सिस्टम एंड नैनोफ्यूड—बेस्ड लिक्विड स्पेक्ट्रम फिल्टर

42	DF/2020/382	Faculty of Engineering and Technology	Veena Kashyap	वीना कश्यप	Dharam Singh	धर्म सिंह	Tulsa Devi	तुलसा देवी	June 29, 2024	जून २९, २०२४	Strength Evaluation of Natural Fibre Reinforced Concrete	स्ट्रेंथ इवेल्यूएशन ऑफ नेचुरल फाइबर रेनफोर्स्ड कंकीट
43	DF20211789	Faculty of Engineering and Technology	Priyanka	प्रियंका	Anand Singh	आनंद सिंह	Reena Devi	रीना देवी	June 29, 2024	जून २९, २०२४	Heat Transfer Performance Investigation of Hybrid Nanofluids Flowing Through V- ribbed Parabolic Trough Solar Collector	हिट ट्रांसफर परफॉर्मेस इन्बेस्टीगेशन ऑफ हाइबिड नैनोफल्यूड्स फ्लोइंग थ्रो वी—रिल्ड पैराबोलिक ट्रॉ सॉलर कलैक्टर
44	DF20211594	Faculty of Engineering and Technology	Dwipen Boruah	द्विपेन बरुवा	Dhaneswar Boruah	धनेरवर बरुवा	Aranya Boruah	अरण्य बरुवा	October 17, 2024	अक्टूबर १७, २०२४	Design Optimization and Sustainability Assessment of Solar Photovoltaic -based Hybrid Mini-grid Systems under a Virtual Power Plant Architecture	डिज़ाइन, ऑप्टिमाइजेशन एंड सस्टेनेवितिटी एसेसमेंट ऑफ सॉलर फोटोवाल्टिक— बेस्ड हाईब्रिड मिनी—ग्रिड सिस्टम्स अंडर ए वर्चुअल पॉवर प्लांट आर्किटेक्चर
45	DF/2020/1062	Faculty of Engineering and Technology	Bhupender Kumar	भूपेन्द्र कुमार	Uma Dutt	उमा दत्त	Kanahi Devi	कन्हीं देवी	October 17, 2024	अक्टूबर १७, २०२४	Evaluating Strength Properties of Flexible Pavement Reinforced with Waste Plastic and Marble Powder	इवेल्यूपटिंग स्ट्रेंथ प्रॉपर्टीज ऑफ फ्लेक्सिबल पेवमेंट रेनफोर्स्ड विद वेस्ट प्लास्टिक एंड मॉर्बल पाउडर
46	DF/2020/165	Faculty of Engineering and Technology	Aarchit Joshi	अर्चित जोशी	Ajay Kumar Joshi	अजय कुमार जोशी	Jyoti Archna Joshi	ज्योति अर्चना जोशी	December 27, 2024	दिसम्बर २७, २०२४	Designing and Developing Technique(s) for Minority Class Stratification	डिज़ाइनिंग एंड डेवलिंग टेक्नीक (एस) फॉर माइनॉरिटी क्लास स्ट्रेटीफिकेशन
47	DF/2020/421	Faculty of Engineering and Technology	Sahil Kashyap	साहिल काश्यप	Om Prakash Kashyap	ओम प्रकाश काश्यप	Shanta Kashyap	शांता कश्यप	October 17, 2024	अक्टूबर १७, २०२४	Novel Entropy Measures to Solve Multi- Attribute Group Decision Making Process under Intuitionistic and Pythagorean Fuzzy Set Environment	नॉवेल एंट्रॉपी मेजर्स टू सॉल्व मल्टी—एट्टीब्यूट गुप डिसिजन मेकिंग प्रोसेस अंडर इंट्यूनिसटिक एंड पथागोरियन फज़ी सेट इन्वायरमेंट
48	DF/2020/833	Faculty of Engineering and Technology	Ruchika Sharma	रूचिका शर्मा	Hardev Dutt Sharma	हरदेव दत्त शर्मा	Purnima Devi	पूर्णिमा देवी	October 17, 2024	अक्टूबर १७, २०२४	Framework for Tomato Plant Disease Detection and Growth Monitoring in India Himalayan Regions Using Deep Learning	फेमवर्क फॉर टोमेटो प्लांट डिजीज़ डिटेक्शन एंड ग्रोथ मॉनिटरिंग इन इंडिया हिमालयन रीजन्स यूज़िंग डीप लर्निंग
49	DF20211271	Faculty of Engineering and Technology	Kulwant Singh Nagial	कुलवंत सिंह नगेल	Sudagar Singh Nagial	सुदागर सिंह नगेल	Parkasho Devi	प्रकाशो देवी	December 27, 2024	दिसम्बर २७, २०२४	Impact of Institutional Wastewater Irrigation on Ornamental Plants	इम्पेक्ट ऑफ इंस्टीट्यूशनल वेस्टवॉटर एरिगेशन ऑन ऑर्नेमेंटल प्लांट्स
50	1951702002	Faculty of Engineering and Technology	Ravi Kant	रवि कांत	Sheesh Ram	शीश राम	Narendra Thakur	नरेन्द्र ठाकुर	December 27, 2024	दिसम्बर २७, २०२४	Performance of Buckling -Restrained Braced Composite Frames with Interacting Soil Foundation	परफोरमेंस ऑफ बिकंग—िरस्ट्रेंड ब्रेसेड कम्पोजिट फेम्स विद इंटरेरिटंग सोइल फाउंडेशन
51	IN/2022/685	Faculty of Engineering and Technology	Dahlak Daniel Solomon	डाहल्क डेनियल सोलोमा	Daniel Solomon Woldezgi	डेनियल सोलोमां बोल्डेज़जी	Biskut Teshome Teklewold	बिस्कुट तेशोमे टेक्लेबोल्ड	December 27, 2024	दिसम्बर २७, २०२४	Classification and Prediction Model for Multifactorial Inherited Diseases	क्लासिफिकेशन एंड प्रीड्क्शन मॉडल फॉर मल्टीफैक्टोरियल इनहेरिटेड डिसीजेज़
52	1971701003	Faculty of Management Sciences	Gopali Dayal	गोपाली दयाल	Jaspal Singh	जसपाल सिंह	Ranjeet Kaur	रणजीत कौर	December 30, 2023	दिसम्बर् ३०, २०२३	Analysis of Job Satisfaction and its Impact on Turnover Intentions of Doctors in Himachal Pradesh	एनालिसिस ऑफ जॉब सेटिस्फेक्शन एंड इट्स इम्पेक्ट ऑन टर्नओवर इंटेंशन्स ऑफ डॉक्टर्स इन हिमाचल प्रदेश
53	1971701005	Faculty of Management Sciences	Sahil Bhalla	साहिल भल्ला	Amit Bhalla	अमित भल्ला	Sakshi Bhalla	साक्षी भल्ता	December 30, 2023	दिसम्बर् ३०, २०२३	Consumer Privacy Concerns: A study of Selected States in North India	कंज्यूमर ग्राइवेसी कन्सर्न्सः ए स्टडी ऑफ सेलेक्टेड स्टेट्स इन नॉर्थ इण्डिया
54	IN/2021/588	Faculty of Management Sciences	Santi Devi Chhetri	शांति देवी छेत्री	Bala Krishna Chhetri	बाला कृष्णा छेत्री	Lali Maya Chhetri	लाली माया छेत्री	October 17, 2024	अक्टूबर १७, २०२४	Examining Readiness and the Contributing Factors to Adopt HR Analytics: A Study of Select Organizations in Nepal	इग्जामितिंग रिडनेस एंड दी कन्ट्रीब्यूटिंग फैक्टर्स टू एडॉप्ट एच आर एनिलिटिक्स : ए स्टडी ऑफ सेलेक्ट ऑर्गेनाइजेशन्स इन नेपाल
55	DF/2020/837	Faculty of Management Sciences	Rhea Sriniwas	रिया श्रीनिवास	Sriniwas Rao	श्रीनिवास राव	Mercy Mathai	मर्सी मथाई	October 17, 2024	अक्टूबर १७, २०२४	Tourism and Its Role in the Sustainable Development of Andaman and Nicobar Islands	दूरिजम एंड इट्स रोल इन दी सस्टेनेबल डेवलपमेंट ऑफ अंडमान एंड निकोबार आइसलैंड्स
56	DF/2020/663	Faculty of Management Sciences	Priyanka Tomar	प्रियंका तोमर	Gopal Krishan	गोपाल कृष्ण	Veena	वीना	December 27, 2024	दिसम्बर २७, २०२४	Management of Crisis Through Organizational Resilience: A Study of Pharmaceutical Industry in Himachal Pradesh	मैनेजमैंट ऑफ क्राइसिस थू ऑर्गनाइजेशनल रेजिलियंस: ए स्टडी ऑफ फार्मास्युटिकल इंडस्ट्री इन हिमाचल प्रदेश
		1	ı	1	ı	I	1	l	1		I .	1

57	DF/2020/051	Faculty of	Palak Chauhan	पलक चौहान	Dalip Chauhan	दिलीप चौहान	Sharda Chauhan	शारदा चौहान	November 09, 2024	नवम्बर ०९, २०२४	Green Accounting Practices Towards Sustainable	ग्रीन अकाउंटिंग प्रैक्टिसेज टुवाईस सस्टेनेबल डेवलेपमेंट अमंग
		Management Sciences						,,,,,,			Development among Higher Education Institutions	हाईयर एजूकेशन इंस्टीट्यूशन्स
58	DF/2020/376	Faculty of Management Sciences	Vividha Gurung	विविधा गुरूंग	Vinod Gurung	विनोद गुरूंग	Vijay Lakshmi	विजय लक्ष्मी	December 27, 2024	दिसम्बर २७, २०२४	Understanding Work Life Balance & Occupational Stress Among Senior Secondary School Teachers in Himachal Pradesh	अंडरस्टेंडिंग वर्क लाईफ बेलेन्स एंड आक्युपेशनल स्ट्रैस अमंग सिनियर सकेंडरी स्कूल टीचर्स इन हिमाचल प्रदेश
59	1971701017	Faculty of Management Sciences	Amrita Thapa	अमृता थापा	Shiv Singh Thapa	शिव सिंह थापा	Geeta Thapa	गीता थापा	December 27, 2024	दिसम्बर २७, २०२४	Economic Assessment of Non-Timber Forest Products in Himachal Pradesh	इकोनॉमिक असेसमेंट ऑफ नॉन—टिंबर फॉरेस्ट प्रोडक्ट्स इन हिमाचल प्रदेश
60	1791701001	Faculty of Pharmaceutical Sciences	Shikha Mahant	शिखा महंत	Vidya Dass Mahant	विद्या दास महंत	Uma Mahant	उमा महंत	December 30, 2023	दिसम्बर ३०, २०२३	Development and Evaluation of Mucoadhesive Nanoformulation of Metronidazole and Miconazole Nitrate for Vaginal Infections	डेवलपमेंट एंड इवेल्यूएशन ऑफ म्यूकोओधेसीय नैनोफॉर्मृलेशन ऑफ मेट्रोनिडाजोल एंड माइकोनाजोल नाइट्रेट फॉर वैजाइनल इन्फेक्शन्स
61	1791701002	Faculty of Pharmaceutical Sciences	Himanshu	हिमांशु	Satya Prakash	सत्य प्रकाश	Prabha Gandhi	प्रभा गांधी	December 30, 2023	दिसम्बर ३०, २०२३	Design, Development & Evaluation of Magnetic Nanoparticles and Docetaxel Loaded Nanosystem for Brain Targeting	डिज़ाइन, डेवलपमेंट एंड इवेल्यूएशन ऑफ मैंगनेटीक नैनोपार्टिकल्ज एंड डोसेटेक्सोल लोडेड नैनोसिस्टम फॉर ब्रेन टार्गेटिंग
62	1991701001	Faculty of Pharmaceutical Sciences	Sunil Kumar	सुनील कुमार	Bala Ram	बाला राम	Kanta Devi	कांता देवी	December 30, 2023	दिसम्बर ३०, २०२३	Design, in-silico studies and anticancer activity of triazole containing heterocyclic compounds targeting lung cancer	डिज़ाइन, इन सिल्को स्टडीज़ एंड एंटीकैंसर एक्टिविटी ऑफ ट्रेजोल कंटेनिंग हेटरोसायक्लिक कंपाउंड्स टार्गेटिंग लंग कैंसर
63	1991701005	Faculty of Pharmaceutical Sciences	Deepika Sharma	दीपिका शर्मा	Purshotam Sharma	प्रशोतम शर्मा	Urmila Sharma	उर्मिला शर्मा	June 29, 2024	जून २९, २०२४	Evaluation of Surface Properties and interaction of Microplastics with biological Systems	इवेल्यूएशन ऑफ सफेंस प्रापटींज एंड इंटरेक्शन ऑफ माकोप्लास्टिक्स विद् बायोलॉर्जिकल सिस्टमस
64	1991701002	Faculty of Pharmaceutical Sciences	Dhriti Verma	धृति वर्मा	N S Verma	एन. एस. वर्मा	Geeta Verma	गीता वर्मा	June 29, 2024	जून २९, २०२४	Development and Evaluation of Phytosomes Loaded with Swertia Chirata Fraction for Improved Hepatoprotection	डेवलपमेंट एंड इवेल्यूएशन ऑफ फाइटोसोम्स लोडेड विद् स्वेर्टिया चिरायता फेक्शन फॉर इंपूब्ड हेपेटोप्रोटेक्शन
65	1991701004	Faculty of Pharmaceutical Sciences	Samar Vihal	समर विहल	Pradhan Singh	प्रधान सिंह	Kiran Bala	किरण बाला	June 29, 2024	जून २९, २०२४	Development Optimization and Evaluation of Nigella sativa oil-based Nanocarrier Systems for Topical Delivery	डेवलपमेंट ऑप्टिमाइजेशन एंड इवैल्यूएशन ऑफ निगेला सटिवा ऑयल—बेस्ड नैनोकेरियर सिस्टम्स फॉर टॉपिक्ल डिलिवरी
66	DF/2020/1050	Faculty of Pharmaceutical Sciences	Vivek Panwar	विवेक पंवार	Multan Singh Panwar	मुलतान सिंह पंवार	Mangi Devi	मांगी देवी	October 17, 2024	अक्टूबर १७, २०२४	Design, Synthesis and Evaluation of Multi-targeting Kinase Inhibitors as Anticancer Agents	डिज़ाइन, सिथेंसिस एंड इवेल्यूएशन ऑफ मल्टी—टारगेटिंग किनासे इन्हिबिटर्स एज़ एन्टीकॅंसर एजेण्ट्स
67	DF20211654	Faculty of Pharmaceutical Sciences	Monu Kumar Shukla	मोनू कुमार शुक्ला	Rama Shankar Shukla	रमा शंकर शुक्ला	Ramkali Shukla	रामकली शुक्ला	November 09, 2024	नवम्बर ०९, २०२४	Development of multifunctional nano assemblies for cancer therapy	डेवलपमेंट ऑफ मल्टीफंक्शनल नैनो असेंबल्स फॉर कैंसर थैरेपी
68	DF/2020/796	Faculty of Liberal Arts and Spiritual Sciences		अपार कौशिक शर्मा	Ram Kumar Sharma	राम कुमार शर्मा	Sulakshna	सुलक्षणा	December 30, 2023	दिसम्बर ३०, २०२३	Meditation in Bhagawad Gita and Yogopanishads: A Comparative Analysis	मेडिटेशन इन भागवद् गीता एंड योगोपनिषद्स : ए कम्पेरेटिव एनालिसिस
69	DF/2020/527	Faculty of Liberal Arts and Spiritual Sciences	Satish	सतीश	Vinod	विनोद	Krishana	कृष्णा	December 30, 2023	दिसम्बर ३०, २०२३	A Study on the Effects of Yoga Practice on Aggression level for Orphan Adolescents	ए स्टेंडी ऑन दी इफैक्टस ऑफ योगा प्रेक्टिस ऑन एग्रेशन लेवल फॉर ऑर्फन एडोलेसेंट्स
70	DF/2020/245	Faculty of Liberal Arts and Spiritual Sciences	Suman Rawat	सुमन रावत	Alam Singh Rawat	आलम सिंह रावत	Meera Rawat	मीरा रावत	December 30, 2023	दिसम्बर ३०, २०२३	The Effect of Yoga Practices on Physiological, Psychological Levels and Quality of Life among Drug addicted individuals staying in Rehabilitation Center	दि इफैक्ट ऑफ योगा प्रैक्टिसेस ऑफ फिजियोलॉजिकल, साइकोलाफजिकल लेवल्स एंड क्वालिटी ऑफ लाईफ अमंग ड्रग एडिक्टेड इॅडिब्जिअल्स स्टेइंग इन रिहैबिलिरेशन सेंटर

71	DF/2020/247	Faculty of Liberal Arts and Spiritual Sciences	Divya Matlani	दिव्या मतलानी	Pratap Matlani	प्रताप मतलानी	Kanchan Matlani	कंचन मतलानी	December 30, 2023	दिसम्बर ३०, २०२३	oxygen level and Quality of life among Intellectually disabled individuals	इफैक्ट्स ऑफ प्राणायाम ऑन पीक एक्सपिरेटरी फ्लो रेट, ब्लड ऑक्सीजन लेवल एंड क्वालिटी ऑफ लाईफ एमंग इंटेलेक्चुअली डिसेबल्ड इंडिविजुअल्ज
72	1971704004	Faculty of Liberal Arts and Spiritual Sciences	Sumit Kumar	सुमित कुमार	Kanwar Pal Singh	कंवर पाल सिंह	Mukesh	मुकेश	December 27, 2024	दिसम्बर २७, २०२४	A Study on Conspicuous Yogic Techniques on the Athleticism of Sportspersons and their Efficiency Level	ए स्टडी ऑन कन्सपिक्यूमस योगिक टेक्नीकस ऑन दि एथलेटिसिज्म ऑफ स्पोर्टंपर्सन्स एंड देयर एफिशियंसी लेवल
73	DF20211582	Faculty of Liberal Arts and Spiritual Sciences	Upama Misra	उपमा मिश्रा	Mahendra Singh Bhardwaj	महेन्द्र सिंह भारद्वाज़	Santosh Bhardwaj	संतोष भारद्वाज़	December 27, 2024	दिसम्बर २७, २०२४		योग एंड वर्किंग वीमेन: ए स्टडी ऑन दी इफेक्ट ऑफ एन इंटीग्रेटेड योग मॉड्यूल ऑन प्रीमेंन्सट्रुअल सिंड्रोम
74	DF20211439	Faculty of Liberal Arts and Spiritual Sciences	Anurag Bansal	अनुराग बंसल	Shyam Sunder Bansal	श्याम सुंदर बंसल	Premlata Bansal	प्रेमलता बंसल	December 27, 2024	दिसम्बर २७, २०२४	The Importance of Bhakti Yoga in Occupational Stress Management- A Theorectical Framework with Special Reference to the Bhagavad Gita	दि इम्पोरटेंस ऑफ भिक्त योगा इन ऑक्युपेशनल स्ट्रैस मनेजमेंट—ए थियोरेटिक्ल फेमवर्क विद स्पेशल रेफरेंस टू दि भागवत् गीता
75	DF/2020/072	Faculty of Liberal Arts and Spiritual Sciences	Charu Ahluwalia	चारू अहलुवालिया	Vinod Kumar Ahluwalia	विनोद कुमार अहलुवालिया	Anjana Ahluwalia	अंजना अहलुवालिया	June 29, 2024	जूर २९, २०२४	Eigtion: A Egminist Study of Coloot Novolo	नियो—अवतारज़ ऑफ फीमेल कैरेक्टर्स इन इंडियन मिथिक फ्किशन : ए फीमिनिस्ट स्टडी ऑफ सिलेक्ट नॉवेल्स
76	IN/2020/260	Faculty of Liberal Arts and Spiritual Sciences	Eman Al Masry	ईमान अल्मसरी	Mohammad Said	मोहम्मद सईद	Imtethal	इम्तेथाल	June 29, 2024	जूर २९, २०२४	Diaspora, Displacement, and Disruption in Abdulrazak Gurnah's Selected Novels	डायस्पोरा, डिस्प्लेसमेंट, एंड डिसरप्शन इन अब्दुलरज़ाक गुरनाह सिलेक्ट नोवेल्स
77		Faculty of Liberal Arts and Spiritual Sciences		मोइन अशरफ अख्	Mohd Ashraf Akhoon	मोहद अशरफ अख्	Rifat Ashraf Akhoon	रिफत अशरफ अखूं	December 27, 2024	दिसम्बर २७, २०२४	Literary Representations of Dissent Across Oceans and Cultures	लिटरेरी रिप्रेजेंटेशन्स ऑफ डिसेंट एकॉस ओसियन एंड कल्चरज़
78	DF20211799	Faculty of Liberal Arts and Spiritual Sciences	Hemant Kumar Sharma	हेमंत कुमार शर्मा	Lashkari Ram Sharma	लशकरी राम शर्मा	Kamla Sharma	कमला शर्मा	December 27, 2024	दिसम्बर २७, २०२४	Beauty and the Raj: Perspectives on the Female form During the British Raj in India and Britain	ब्यूटी एंड दि राज़: प्रस्पेक्टिव ऑन दी फीमेल फार्म डयूरिंग दि ब्रिटिश राज इन इंडिया एंड ब्रिटेन
79	DF/2020/703	Faculty of Legal Sciences	Manish Kumar	मनीष कुमार	Raghubir Singh	रघुवीर सिंह	Raj Kumari	राज कुमारी	December 27, 2024	दिसम्बर २७, २०२४	Copyright Law with Respect to Digital Library and Online Education: An Analytical Study	कॉपिराइट लॉ विद् रिस्पेक्ट टू डिजिटल लाईब्रेरी एंड ऑनलाईन एजूकेशन : एन एनालिटिकल स्टडी