

NATIONAL INSTITUTE OF TECHNOLOGY KURUKSHETRA
FINAL LIST OF DEGREE RECIPIENTS OF PH.D. PROGRAMMES AFTER CORRECTION IN THE PHASE-I,PHASE-II

Sr. No.	Roll No.	Student's Name in English	Student's Name in Hindi	Father's Name in English	Father's Name in Hindi	Department/ School	Title in English	Title in Hindi
1	6150042	Praveen Kumar	प्रवीण कुमार	Amar Singh	अमर सिंह	Business Administration	Impact of Carbon Credits on Stock Performance and Disclosure practices- A Study of Indian Listed Firms	स्टॉक निष्पादन और विवरण की प्रक्रियाओं पर कार्बन क्रेडिट का प्रभाव- भारतीय लिस्टेड कम्पनियों का एक अध्ययन
2	6150047	Alka Devi	अल्का देवी	Raj Kumar	राज कुमार	Chemistry	Computational Investigation of Various High Energy Materials Based on Heterocyclic Backbone and Synthesis of Hydrazide Salts of Picric Acid	विषमचक्रीय आधार युक्त विभिन्न उच्च ऊर्जा पदार्थों का संगणकीय अन्वेषण और पिक्रिक अम्ल के हाइड्राजिड लवण का संश्लेषण
3	6130100	Sonal Deswal	सोनल देसवाल	Dharam Pal Deswal	धरम पाल देसवाल	Chemistry	Computational Design of Nitrogen-rich High Energy Materials and Synthesis of some N-Containing Heterocycles for Pharmacological Studies	कम्प्यूटेशनल डिजाइन ऑफ नाइट्रोजन-रिच हाई एनर्जी मैटेरियल्स एंड सिंथेसिस ऑफ सम एन-कॉन्टेनिंग हेटेरोसाइकल्स फॉर फार्माकोलॉजिकल स्टडीज़
4	6150037	Anita Bhatia	अनीता भाटिया	Gurdwaya Ram	गुरदवाया राम	Chemistry	Syntheses and Catalytic Activities of 1,3,5-triaza-7-phosphaadamantane Coordinated Ruthenium and Cobalt Complexes	1,3,5-ट्रायाजा-7-फॉस्फाऐडामैन्टेन समन्वित रूथेनियम और कोबाल्ट परिसरों का संश्लेषण और उत्प्रेरक गतिविधियाँ
5	6140085	Rahul Kaushik	राहुल कौशिक	Shiv Kumar Kaushik	शिव कुमार कौशिक	Chemistry	Colorimetric and Fluorescent Sensors for Hydrogen Sulfide and Cyanide: Syntheses, Analytical Studies and Real Time Applications	हाइड्रोजन सल्फाइड और साइनाइड के लिए वर्णमिति और फ्लोरोसेंट सेंसर संश्लेषण विश्लेषणात्मक अध्ययन और वास्तविक समय अनुप्रयोग
6	6160038	Naveen Kumari	नवीन कुमारी	Nahar Singh	नाहार सिंह	Chemistry	Synthesis, Crystal Structure and Physical Properties of New Multinary Oxides and Sulfate	नई मल्टीलाइन ऑक्साइड और सल्फेट के संश्लेषण, क्रिस्टल संरचना और भौतिक गुणधर्म
7	2K12-NITK-Ph.D-1472	Loveena Arora	लवीना अरोरा	Bharat Bhushan Arora	भारत भूषण अरोरा	Chemistry	α , α -Dibromoketones: Preparation and their Use in Synthesis of Heterocyclic Compounds of Potential Biological Interest	α, α -डाइब्रोमोकेटोन्स : प्रिपेरेशन एण्ड देयर यूज इन सिन्थेसिस ऑफ हेटेरोसाइकलिक कम्पाउन्ड्स ऑफ पोटेंशियल बायोलॉजिकल इन्टरेस्ट
8	6160039	Ayushi Nirwan	आयूषी निर्वाण	Harish kumar Nirwan	हरीश कुमार निर्वाण	Chemistry	Computational Assessment of Energetic Properties of Various Neutral and Ionic HEMs	कम्प्यूटेशनल असेसमेंट ऑफ एनर्जेटिक प्रॉपर्टीज ऑफ वेरियस न्यूट्रल एंड आयनिक हेमस
9	6140035	Parveen Sihag	प्रवीन सिहाग	Udayvir Sihag	उदयवीर सिहाग	Civil Engineering	Investigations on Infiltration Characteristics of Soils	इन्विस्टिगेशन ऑन इन्फिल्ट्रेशन कैरेक्टरिस्टिक्स अव सवाइलस

NATIONAL INSTITUTE OF TECHNOLOGY KURUKSHETRA
FINAL LIST OF DEGREE RECIPIENTS OF PH.D. PROGRAMMES AFTER CORRECTION IN THE PHASE-I,PHASE-II

Sr. No.	Roll No.	Student's Name in English	Student's Name in Hindi	Father's Name in English	Father's Name in Hindi	Department/ School	Title in English	Title in Hindi
10	2K11-NITK-Ph.D-1357	Rajesh Kumar Sharma	राजेश कुमार शर्मा	Ram Prakash Sharma	राम प्रकाश शर्मा	Civil Engineering	Study of High Performance Fibrous Concrete Structural Systems under Cyclic Loading	स्टडी आफ हाई परफोमेंस फाइबरस कंक्रीट स्ट्रक्चरल सिस्टमस अन्डर साइक्लिक लोडिंग
11	6130070	Nitish Puri	नीतीश पुरी	Madan Mohan Puri	मदन मोहन पुरी	Civil Engineering	Seismic Hazard Analysis and Liquefaction Susceptibility Mapping for the State of Haryana, India	भारत के हरियाणा राज्य के लिए भूकंपीय खतरे का विश्लेषण और द्रवण संवेदनशीलता का मानचित्रण
12	2K10-NITK-Ph.D-1345	Amit Mehta	अमित मेहता	K.S. Mehta	कृष्ण सरूप मेहता	Civil Engineering	Influence of Landuse on Runoff and Sediment Yield	अपवाह और तलछट उपज पर भूमि का प्रभाव
13	6140042	Ajay Krishna Prabhakar	अजय कृष्णा प्रभाकर	Shrikrishna Prabhakar	श्रीकृष्णा प्रभाकर	Civil Engineering	Hydrological Modelling of a Small Catchment Using Semi-Distributed and Soft-Computing Based Models	हाइड्रोलॉजिकल मोडलिंग का ए छोटा जलग्रह का उपयोग करते हुए अर्द्ध वितरित तथा मृदु संगणन आधारित मॉडल
14	2K12-NITK-Ph.D-1415	Ganpat Singh	गणपत सिंह	Bher Singh	भेर सिंह	Civil Engineering	Management of Domestic Water Demand for Ajmer City Using Soft Computing Approaches	मैनेजमेंट ऑफ डोमेस्टिक वाटर डीमांड फॉर अजमेर सिटी यूजींग सॉफ्ट कम्प्यूटिंग अप्रोचेज
15	6140038	Tanvi Singh	तन्वी सिंह	N.P. Singh	एन. पी. सिंह	Civil Engineering	Behaviour of Batter Pile Groups Subjected to Oblique Loads	बिहेव्यर ओफ बैटर पाइल ग्रूपस सब्जेक्टड टू अब्लीक लोडस
16	2K10-NITK-Ph.D-1274	Deepak Kumar	दीपक कुमार	Shri Samay Singh	श्री समय सिंह	Civil Engineering	Breach Analysis of Embankment Dams	ब्रीच एनेलिसिज़ ऑफ एम्बैंकमेंट डैम्ज़
17	2K10-NITK-Ph.D.-1336	Neeraj Garg	नीरज गर्ग	Lalchand Garg	लालचन्द गर्ग	Computer Applications	Providing Context and User Preferred Services using Efficient Mobility Prediction Model	प्रोवाइडिंग कंटेनतक्सत एंड युसर प्रेफररद सर्विस युसिंग इफीसियट मोबिलिटी प्रीडिक्सन माडल
18	2K11-NITK-Ph.D.1376	Sahil Saharan	साहिल सहारण	Mani Ram Saharan	मनी राम सहारण	Computer Applications	SPARQL Query optimization using Heuristic Optimization Algorithms	हेयरीस्टिक ऑप्टिमाइज़ेशन एल्गोरिदम का उपयोग करके एस पी ए आर क्यू एल क्वेरी ऑप्टिमाइज़ेशन
19	6150054	Jitendra Kumar	जितेन्द्र कुमार	Rajan Lal Verma	राजन लाल वर्मा	Computer Applications	Machine Learning Models for Cloud Resource Management	मशीन लर्निंग मॉडल्स फॉर क्लाउड रिसोर्स मैनेजमेंट
20	6140055	Jagan Nath	जगन नाथ	Bishan Ram	बिशन राम	Computer Engineering	Optimized and Secured Vertical Handover Mechanism for Mobile AdHoc Networks	ऑप्टिमाइज़्ड एंड सिक्योर्ड वर्टीकल हैडओवर मैकेनिज्म फॉर मोबाइल एडहॉक नेटवर्क्स
21	6140054	Mohit Dua	मोहित दुआ	Gulshan Kumar Dua	गुलशन कुमार दुआ	Computer Engineering	Feature Optimization for Noise Robust Hindi Speech Recognition System	फीचर ऑप्टिमाइज़ेशन फॉर नॉइज़ रोबस्ट हिंदी स्पीच रिकग्निशन सिस्टम

NATIONAL INSTITUTE OF TECHNOLOGY KURUKSHETRA
FINAL LIST OF DEGREE RECIPIENTS OF PH.D. PROGRAMMES AFTER CORRECTION IN THE PHASE-I,PHASE-II

Sr. No.	Roll No.	Student's Name in English	Student's Name in Hindi	Father's Name in English	Father's Name in Hindi	Department/ School	Title in English	Title in Hindi
22	2K10-NITK-Ph.D-1290	Mrityunjay Singh	मृत्युञ्जय सिंह	Raj Kumar Singh	राज कुमार सिंह	Computer Engineering	TripletDS: A Prototype of a Dataspace System Based on Triple Data Model	ट्रिपलैट डी एस: ट्रिपल डाटा माडल पर आधारित डाटास्पेस सिस्टम का प्रोटोटाइप
23	6140062	Santosh Kumar	संतोष कुमार	Jagdish Prasad	जगदीश प्रसाद	Computer Engineering	Efficient Routing and Backbone Formation in Cognitive Radio Networks	एफिशिएंट राउटिंग एण्ड बैकबोन फॉर्मेशन इन काग्निटिव रेडियो नेटवर्क्स
24	6140061	Surjit Singh	सुरजीत सिंह	Mai Ram	माई राम	Computer Engineering	Improved Load Balanced Clustering for Wireless Sensor Networks	इम्प्रूव्ड लोड बैलेंस्ड क्लस्टरिंग फॉर वायरलेस सेंसर नेटवर्क्स
25	6150053	Aakanksha Tewari	आकांक्षा तिवारी	Ashutosh Tewari	आशुतोष तिवारी	Computer Engineering	Security and Privacy in Internet of Things and its Applications	सिक्यूरिटी एंड प्राइवेसी इन इंटरनेट ऑफ थिंग्स एंड इट्स एप्लिकेशंस
26	6140020	Vijay Verma	विजय वर्मा	Suresh Ch. Verma	सुरेश चंद्र वर्मा	Computer Engineering	Study of Similarity Measures in Collaborative Recommendations	स्टडी आफ सिमिलैरिटी मेसार्ज इन कलैबरेटिव रेकमेन्डेशन
27	6140060	Bharati Sinha	भारती सिन्हा	Lakhan Prasad Sinha	लखन प्रसाद सिन्हा	Computer Engineering	Detection and Recovery of Internal Failure in Multi-Cloud	डिटेक्शन एण्ड रिकवरी ऑफ इन्टरनल फेल्यर्स इन मल्टी क्लाउड
28	2K12-NIT-Ph.D.-1434	Kusum Lata	कुसुम लता	Gurmukh Tahiliani	गुरमुख टहिलियानी	Electrical Engineering	Performance Analysis Of Hybrid Renewable Energy System In Remote Rural Areas of India	संकर नवीकरण ऊर्जा का भारत के ग्रामीण क्षेत्रों में क्षमता का विश्लेषण
29	2K11-NIT-Ph.D.-1393	Randeep Kaur	रणदीप कौर	Onkar Singh	ओंकार सिंह	Electrical Engineering	Optimal Preview Control of Pneumatic Systems	ओप्टिमल प्रीव्यू कंट्रोल ओफ न्यूमैटिक सिस्टम
30	6140080	Kiran Kumar Jaladi	किरण कुमार जालादि	Surya Prakasa Rao	सुर्य प्रकाश राव	Electrical Engineering	Transient Performance of Doubly Fed Induction Generator For Wind Energy Conversion	ट्रान्जिएंट परफॉरमेंस ऑफ डबली फेड इंडक्शन जनरेटर फॉर विंड एनर्जी कन्वर्शन
31	6140075	Mahiraj Singh Rawat	महिराज सिंह रावत	Narendra Singh Rawat	नरेन्द्र सिंह रावत	Electrical Engineering	Voltage Stability Analysis of Transmission and Distribution Systems with Renewable Energy Resources	अक्षय ऊर्जा संसाधनों के साथ संचरण और वितरण प्रणाली की वोल्टेज स्थिरता विश्लेषण
32	2K11-NITK-Ph.D-1372	Shiwani Saini	शिवानी सैनी	Dr. R.G. Saini	डा. आर. जी. सैनी	Electrical Engineering	Genomic Sequence Analysis Using First and Second Generation Wavelets	जिनोमिक सीक्वेंस एनैलिसिस यूसिंग फर्स्ट एंड सेकंड जेनरेशन वेवलेट्स
33	2K10-NITK-Ph.D-1299	Narinder Kumar	नरिन्द्र कुमार	Surjit Lal	सुरजीत लाल	Electrical Engineering	Analysis of Harmonic Distortion and Pricing in Distribution Systems	एनैलिसिस ऑफ हार्मोनिक डिस्टोरेशन्स अंड प्राइसिंग इन डिस्ट्रीब्यूशन सिस्टमस
34	2K12-NITK-Ph.D-1426	Aadesh Kumar Arya	आदेश कुमार आर्य	Inder Jeet	इन्द्र जीत	Electrical Engineering	Distribution System Analysis Using DG and D-STATCOM and Residential Demand Management in Smart Grid Environment	डिस्ट्रीब्यूशन सिस्टम एनालिसिस युसिंग डि0 जी एण्ड डि-स्टेटकोम एण्ड रेजिडेन्सल मेन्जमेंट इन स्मार्ट ग्रीड एनवायरमेण्ट

NATIONAL INSTITUTE OF TECHNOLOGY KURUKSHETRA
FINAL LIST OF DEGREE RECIPIENTS OF PH.D. PROGRAMMES AFTER CORRECTION IN THE PHASE-I,PHASE-II

Sr. No.	Roll No.	Student's Name in English	Student's Name in Hindi	Father's Name in English	Father's Name in Hindi	Department/ School	Title in English	Title in Hindi
35	6140078	Kumar Gaurav	कुमार गौरव	Dhananjay Kumar	धनंजय कुमार	Electronics & Communication Engineering	Performance Evaluation and Improvement of Edge Based Image Steganography	परफॉर्मंस इवैल्यूएशन एंड इंप्रूवमेंट ऑफ एज बेस्ड इमेज स्टेगनोग्राफी
36	6140082	Dheeraj Kumar Sharma	धीरज कुमार शर्मा	Ashok Kumar Sharma	अशोक कुमार शर्मा	Electronics & Communication Engineering	Construction of Boolean Functions Using Powers of Primitive Element and Study of Algebraic Attacks	कंस्ट्रक्शन ऑफ बूलियन फंक्शन्स यूजिंग पावर्स ऑफ प्रिमिटिव एलिमेन्ट एण्ड स्टडी ऑफ एल्जेब्राइक अटैक्स
37	2K10-NITK-Ph.D-1335	Mansi Jhamb	मानसी झाम्ब	R.B. Jhamb	आर. बी. झाम्ब	Electronics & Communication Engineering	Logic Synthesis And Performance Evaluation of Low Power Event Driven Circuits	लौजिक सिंथेसिस एण्ड परफॉर्मंस इवैल्यूएशन ऑफ लो पावर इवेंट ड्रिवन सरफेट
38	2K12-NITK-Ph.D-1487	Rajiv Verma	राजीव वर्मा	Sham Lal	शाम लाल	Electronics & Communication Engineering	Region Characteristics Based Adaptive Image Denoising	रीजन कैरेक्टरिस्टिक्स बेस्ड एडाप्टिव इमेज डिनॉइजिंग
39	2K10-NITK-Ph.D-1316	Nikhil Marriwala	निखिल माड़ीवाला	Kishori Lal	किशोरी लाल	Electronics & Communication Engineering	Real Time Implementation and Analysis of A Generic, Secure and Flexible Transceiver for Software Defined Radio	रीयल टाइम इम्प्लीमेंटेशन एंड एनालिसिस आफ जेनेरिक सिक्वोर एंड "लेक्सिबल ट्रांसिवर फॉर सा"अवेयर डिफाईड रेडियो
40	6120047	Jaspal Singh	जसपाल सिंह	Prakash Singh Kainth	प्रकाश सिंह कैथ	Electronics & Communication Engineering	Efficient Estimation of REM-NREM Sleep With R-R Intervals For Wearable Implementation	आर. आर इनटरवैल द्वारा पहनने योग्य REM-NREM नींद का कुशल आंकलन
41	2K07-NITK-Ph.D-1140 EC	Sandeep Santosh	संदीप संतोष	P.S.B. Shitanshu	पी. एस. बी. शीतांशु	Electronics & Communication Engineering	Direction of Arrival (DOA) Estimation of Wideband Sources	डायरेक्शन आफ अराईवल (डीओए) एसटीमेशन आफ वाईडबैंड सोर्सोज
42	2K09-NITK-Ph.D. 1266	Ankur Goel	अंकुर गोयल	Sushil Goel	सुशील गोयल	Electronics & Communication Engineering	SRAM Design in CMOS Nanometer Technologies	एसरेम डिजाईन इन सीमोस नैनोमीटर टेक्नोलॉजीस
43	6160020	Indrasen Singh	इन्द्रसेन सिंह	Bajarangi Singh	बजरंगी सिंह	Electronics & Communication Engineering	Performance Analysis of Device-to-Device Underlay Communication Over Different Fading	परफॉर्मंस एनालिसिस ऑफ डिवाइस-टु-डिवाइस अंडरले कम्युनिकेशन ओवर डिफरेंट फेडिंग
44	6120044	Sunil Kumar Yadav	सुनिल कुमार यादव	Ram Kishan Yadav	राम किशन यादव	Humunities & Social Sciences	TRIPs and Indian Pharmaceutical Industry	ट्रिप्स और भारतीय फार्मास्यूटिकल उद्योग
45	6140068	Murali Mohan Kumar Palli	मुरली मोहन कुमार पल्ली	Rama Krishna Rao	राम कृष्णा राव	Mathematics	Parameter Uniform Numerical Analysis for Singularly Perturbed Differential Difference Equations Based on Spline Approximation	पैरामीटर यूनिफार्म न्यूमेरिकल एनालिसिस फॉर सिंगुलरली परतुर्बेद डिफरेंशियल डिफरेंस इक्वेशन्स बेस्ड ऑन स्पलीन अप्रॉक्सिमेशन
46	2K11-NITK-Ph.D-1387	Naveen Kumar	नवीन कुमार	Shambhu Dayal Agrawal	शम्भु दयाल अग्रवाल	Mechanical Engineering	Integrated Loading and scheduling of Parts and Tools in A Flexible Manufacturing System	इंटीग्रेटेड लोडिंग एण्ड शड्यूलिंग ऑफ पार्ट्स एण्ड टूल्स इन ए फ्लेक्सिबल मनुफैक्चरिंग सिस्टम

NATIONAL INSTITUTE OF TECHNOLOGY KURUKSHETRA
FINAL LIST OF DEGREE RECIPIENTS OF PH.D. PROGRAMMES AFTER CORRECTION IN THE PHASE-I,PHASE-II

Sr. No.	Roll No.	Student's Name in English	Student's Name in Hindi	Father's Name in English	Father's Name in Hindi	Department/ School	Title in English	Title in Hindi
47	2K12-NITK-Ph.D-1422	Pardeep Kumar	प्रदीप कुमार	Panna Lal	पन्ना लाल	Mechanical Engineering	Availability Improvement through six Sigma: An Integrative Approach in Process Industry	अवैलिबीलीटी इम्प्रूवमेंट थ्रू सिक्स सिग्मा : एन इन्टीग्रेटिव अपरोच इन प्रोसेस इन्डस्ट्री
48	2K08-NIT-Ph.D.-1211	Sanjay Mohite	संजय मोहिते	Anandrao Mohite	आनंदराव मोहिते	Mechanical Engineering	Performance Characteristics and Analysis of Diesel & Biodiesel Blends using Energy Audit Technique	परफोर्मेंस करैक्टरिस्टिक्स एण्ड एनैलिसिस ऑफ डीजल एण्ड बायोडीजल ब्लेन्ड्स यूजिंग एनर्जी आडिट टेक्नीक
49	2K11-NIT-Ph.D.-1404	Dinesh Kumar	दिनेश कुमार	Sugan Chand	सुगन चन्द	Mechanical Engineering	Optimization of Machining Parameters for 2.5D Milling using AI Techniques	ए आई तकनीकों का उपयोग कर 2.5 डी मिलिंग के लिये मशिनिंग पैरामीटर का अनुकूलन
50	6140002	Vikas Kumar	विकास कुमार	Kuldip Singh	कुलदीप सिंह	Mechanical Engineering	Performance Study of Rotary Ultrasonic Drilling Process	परफोर्मेंस स्टडी ऑफ रोटरी अल्ट्रासोनिक ड्रिलिंग प्रोसेस
51	6120036	Narinder Kumar	नरेन्द्र कुमार	Luxmi Narain	लक्ष्मी नारायण	Mechanical Engineering	Experimental Investigations on Mechanical Behaviour of Friction Stir Welded Aluminum Based Composites	फ्रिक्शन स्टीयर वेल्डेड एल्युमीनियम आधारित कम्पोजिट्स के मैकेनिकल बहेवियर पर प्रायोगिक जांच
52	6140045	Shobhit Srivastava	शोभित श्रीवास्तव	Alakh Prakash Khare	अलख प्रकाश खरे	Mechanical Engineering	Experimental Investigation of Water Production from Atmospheric Air Using Concentrated Solar Collector	एक्सपेरिमेंटल इन्वेस्टिगेशन ऑफ वॉटर प्रोडक्शन फ्रॉम एट्मोस्फेरिक एयर यूजिंग कॉन्सेंट्रेटेड सोलर कलेक्टर
53	6140017	Vishal Dabra	विशाल डबरा	Hari Ram Dabra	हरि राम डबरा	Mechanical Engineering	Theoretical and Experimental Investigation of Concentric Glass Tube Solar Air Collector	थ्योरेटिकल एंड एक्सपेरिमेंटल इन्वेस्टिगेशन ऑफ कन्सेन्ट्रिक गिलास ट्यूब सोलर एयर कलेक्टर
54	6150046	Viveak Kumar Chawla	विवेक कुमार चावला	G.R. Chawla	जी आर चावला	Mechanical Engineering	A Framework For Integrated Scheduling in Flexible Manufacturing System and Its Analysis	ए प्रेमवर्क फॉर इंटीग्रेटेड शिडयूलिंग इन फ्लेक्सिबल मैनुफैक्चरिंग सिस्टम ऐंड इट्स एनालिसिस
55	6140015	Mohit Sharma	मोहित शर्मा	D.C. Sharma	डी. सी. शर्मा	Mechanical Engineering	Synthesis, Characterization and Modelling of Metallic Foams For Engineering Applications	सिंथेसिस, करैक्टेराइजेशन एंड मोडलिंग ऑफ मेटैलिक फोम फॉर इंजिनियरिंग अप्लीकेशंस
56	6150007	Amit Kumar	अमित कुमार	Man Singh	मान सिंह	Mechanical Engineering	Behavioral Study and Performance Optimization of Multi-State Repairable Industrial Systems	बहु-स्थिति मरम्मत योग्य औद्योगिक प्रणालियों का व्यवहार अध्ययन और प्रदर्शन अनुकूलन
57	6140005	Shubham Verma	शुभम वर्मा	Surinder Kumar	सुरिन्द्र कुमार	Mechanical Engineering	Experimental Investigation on Friction Stir Welding of Aluminium Alloys	एक्सपेरिमेंटल इन्वेस्टिगेशन ऑन फ्रिक्शन स्टीर वेल्डिंग ऑफ एल्युमीनियम अलॉयज

NATIONAL INSTITUTE OF TECHNOLOGY KURUKSHETRA
FINAL LIST OF DEGREE RECIPIENTS OF PH.D. PROGRAMMES AFTER CORRECTION IN THE PHASE-I,PHASE-II

Sr. No.	Roll No.	Student's Name in English	Student's Name in Hindi	Father's Name in English	Father's Name in Hindi	Department/ School	Title in English	Title in Hindi
58	2K10-NITK-Ph.D-1278	Tushar Jain	तुषार जैन	Pawan Kumar Jain	पवन कुमार जैन	Mechanical Engineering	Development of Industrial Vision System for Two-Dimensional Parts Recognition	डेवलपमेंट ऑफ इंडस्ट्रियल विज़न सिस्टम फॉर टू डायमेंशनल पार्ट्स रिकग्निशन
59	6150040	Bhupinder Singh	भुपिन्द्र सिंह	Ram Kumar	राम कुमार	Mechanical Engineering	Experimental Investigation on Wire Electric Discharge Machining of Nickel Based Superalloys	एक्सपेरिमेंटल इन्वेस्टीगेशन ऑफ वायर इलेक्ट्रीक डिस्चार्ज मशीनिंग ऑफ निकल बेस्ड सुपरलॉयज
60	6130074	Mukesh Kumar	मुकेश कुमार	Asharpi Prasad Singh	अशर्फी प्रसाद सिंह	Mechanical Engineering	Study of Selected Issues in Inventory Management in Supply Chain	आपूर्ति श्रृंखला में इन्वेंटरी प्रबंधन में चयनित मुद्दों का अध्ययन
61	6150012	Ritika	रीतिका	Sumer Singh	सुमेर सिंह	Physics	Radiation Induced Modifications and Gas Sensing Application of CdSe Thin Film	सी. डी. एस. ई. पतली फिल्म का विकिरण प्रेरित संशोधन एवं गैस सेंसिंग के लिए उपयोग
62	6140088	Vijay Kumar	विजय कुमार	Om Parkash	ओम प्रकाश	Physics	Multifunctional Mesoporous Spinel-Type- Zn-Ni-Co Oxide Electrodes for Asymmetric Supercapacitor and NO _x Gas Sensing Applications	असमनित सुपर संधारित्र और NO _x गैस संवेदन उपयोग के लिए बहु क्रियात्मक मेसोपोरस प्रकार Zn-Ni-Co ऑक्साइड इलेक्ट्रोड
63	6140093	Navdeep Singh	नवदीप सिंह	Jaswant Singh	जसवंत सिंह	School of Renewable Energy and Efficiency	Design of Robust Controllers for Improved Performance of Variable Speed Wind Turbine	डिजाइन ऑफ़ रोबस्ट कंट्रोलर्स फॉर इम्पूव्ड परफॉरमेंस ऑफ़ वैरिएबल स्पीड विंड टरबाइन
64	6170005	Km Archana Patel	कृ. अर्चना पटेल	Shyam Kishor Patel	श्याम किशोर पटेल	Computer Applications	Effective Ontology Mapping and Personalized Behavior with Comprehensive Knowledge Structure	इफेक्टिव ऑन्टोलॉजी मैपिंग एंड पर्सनलाइज्ड बिहेवियर विथ कम्प्रेहेंसिव नालेज स्ट्रक्चर
65	6160063	Rajesh Baitha	राजेश बैठा	Ramdayal Baitha	रामदयाल बैठा	Mechanical Engineering	Hybrid Nano-Particles In Anaerobic Digestion Enhanced Bio-Methane and Bio-Gas Production	हाइब्रिड नैनोपार्टिकल्स इन एनारोबिक डाइजेशन एनहांस्ड बायोमीथेन एंड बायोगैस प्रोडक्शन
66	6140089	Navjot Singh Sandhu	नवजोत सिंह सन्धू	Kanwarjit Singh Sandhu	कंवरजीत सिंह सन्धू	School of Renewable Energy and Efficiency	Performance Analysis of Single-Rotor and Multi-Rotor Wind Turbines	परफोरमेंस एनालिसीज आफ सिंगल-रोटर एंड मल्टी-रोटर विंड टरबाइनज
67	6140091	Sahil Bajaj	साहिल बजाज	Rajinder Bajaj	राजिंद्र बजाज	School of Renewable Energy and Efficiency	Economical Aspects of Wind Power Generation	इकॉनॉमिकल ऐस्पेक्ट्स ऑफ विन्ड पॉवर जनरेशन
68	6130064	Manoj Kumar	मनोज कुमार	Dalbir Singh	दलबीर सिंह	Mathematics	Iterative Methods for a Class of Fractional Partial Differential Equations	आइटेरेटिव् मेथड्स फॉर ए क्लास ऑफ़ फ्रैक्शनल पार्शियल डिफरेंशियल इक्वेशन्स

NATIONAL INSTITUTE OF TECHNOLOGY KURUKSHETRA
FINAL LIST OF DEGREE RECIPIENTS OF PH.D. PROGRAMMES AFTER CORRECTION IN THE PHASE-I,PHASE-II

Sr. No.	Roll No.	Student's Name in English	Student's Name in Hindi	Father's Name in English	Father's Name in Hindi	Department/ School	Title in English	Title in Hindi
69	6140084	Kavita Sharma	कविता शर्मा	Rajendra Sharma	राजेन्द्र शर्मा	Computer Engineering	Defence Mechanisms Against Various Attacks in Mobile Devices	डिफेंस मेकनिजम एगेंस्ट वेरियस अटैकस इन मोबाइल डिवायसेस
70	6130088	Mittu Walia	मीतू वालीया	Gurdarshan Singh	गुरुदर्शन सिंह	Mathematics	Nanofluid Modeling to Simulate Heat and Mass Transfer Flow : A Transport For Various Flow Frames	नैनोफ्लुइड माडलिंग टु सीमुलेट हीट एंड मास ट्रांसफर फ्लो : ए ट्रांसपोर्ट फार वेरियस फ्लो फ्रेमस
71	6130097	Gourav Goel	गौरव गोयल	Devi Dayal Goel	देवी दयाल गोयल	Civil Engineering	Experimental Investigations on Stripping of Coarse Aggregate	एक्सपेरिमेंटल इन्वेस्टीगेशन्स ऑन स्ट्रिपिंग ऑफ कॉर्स एग्रीगेट
72	6160044	Vikas Sangwan	विकास सांगवान	Dalip Singh	दलीप सिंह	Chemistry	Macrocyclic Complexes: Template Synthesis, Characterisation and Antimicrobial Studies	मैक्रोसाईक्लिक काम्प्लेक्सस : टेम्पलेट सिंथेसिस कैरेक्टराइजेशन एंड अंटिमिक्रोबिल स्टडीज
73	6140023	Poonam Goyal	पूनम गोयल	Shyam Lal	श्याम लाल	Electronics & Communications Engineering	Energy Efficient and Improved Communication Reliability Techniques for Wireless Sensor Networks	एनर्जी एफीसीएन्ट एण्ड इंप्रूवड कम्युनिकेशन रीलायबीलीटी टैकनीक्स फोर वायरलेस सेंसर नेटवर्कस
74	6120038	Pawan Kumar	पवन कुमार	Bir Singh	बीर सिंह	Mechanical Engineering	Analysis of Machining Characteristics in Wire-Cut EDM of Nickl Based INCONEL 825	ऐनालिसिस ऑफ मशीनिंग क्वैक्टरिस्टिक्स इन वायर-कट ई.डी.एम. ऑफ निक्कल-बेस्ड इनकॉनल 825
75	6130071	Vikram Singh	विक्रम सिंह	Uday Bhan Singh	उदय भान सिंह	Computer Engineering	Context- Aware Iterative Intent Estimation for Exploratory Search	कान्टेक्स-अवेयर इटरेटिव इंटेंट इस्टिमेसन फार एक्सप्लोरेटरी सर्च
76	6140018	Anoop Kumar Patel	अनूप कुमार पटेल	Rameshwar Prasad Patel	रामेश्वर प्रसाद पटेल	Computer Engineering	Risk Analysis of Atherosclerosis Disease using Carotid Ultrasound	रिस्क एनालिसिस आफ अथरोस्क्लेरोसिस डिजीज युजिंग कैरोटिड अल्ट्रासाउंड
77	6150038	Kapil Mittal	कपिल मित्तल	Sushil Mittal	सुशील मित्तल	Mechanical Engineering	Integrating Shainin System and Fuzzy MADM Approach for Process Improvement:Some Evaluations	इन्टिग्रेटिंग शाइनिन सिस्टम एंड फुजी एमएडीएम अपरोच फोर प्रोसेस इम्पूवमेंट : सम इवेलुएशनस
78	6130092	Mukesh Saini	मुकेश सैनी	Raj Kishan	राज किशन	Civil Engineering	Experimental Investigation on Bituminous Mixes using Plastic Waste	एक्सपेरिमेंटल इन्वेस्टीगेशन ऑन बिटुमिनस मिक्सिस यूसिंग प्लास्टिक वेस्ट