

MALAVIYA NATIONAL INSTITUTE OF TECHNOLOGY JAIPUR
Additional list of students eligible for award of Ph.D. degree in 13th Convocation

S.No.	ID No.	Student Name in Hindi	Thesis Title in Hindi	Student Name in English	Thesis Title in English
1	2014RME9049	विकास कुक्षाल	डेवलपमेंट एण्ड कैरेक्टराइजेशन ऑफ हाई-एन्ट्रॉपी अलॉयज फॉर हाई-टेम्परेचर एप्लीकेशन्स	Vikas Kukshal	Development and Characterization of High-Entropy Alloys for High Temperature Applications
2	2014RCE9551	सलमान सिद्दीक	यूटिलाइसेशन ऑफ बोन चाइना सेरमिक वेस्ट एज फाइन अप्रिगेट इन सरटेनेबल कॉन्ट्रीट	Salman Siddique	Utilisation of Bone China Ceramic Waste as Fine Aggregate in Sustainable Concrete
3	2014RCP9512	चन्द्र प्रकाश	मशीन लर्निंग टेक्निक्स फॉर विज़न बेस्ड ह्यूमन गेट अनालिसिस	Chandra Prakash	Machine Learning Techniques for Vision based Human Gait Analysis
4	2014RCP9508	श्वेता भंडारी	एंड्रॉइड में अन्तः और अंतर ऐप की विश्लेषण तकनीकें	Shweta Bhandari	Analysis Techniques for Intra and Inter APP(s) in Android
5	2013RHS9565	प्रियंका जैन	इम्पैक्ट ऑफ ट्रांसनेशनल माइग्रेशन ऑन आइडेन्टिटीज ऑफ चकमास इन नोर्थेस्ट एंड कौन्सीक्वेनशल शीफ्ट्स इन इण्डिया' ज फॉरन पॉलिसी	Priyanka Jain	Impact of Transnational Migration on Identities of Chakmas in Northeast and Consequential Shifts in India's Foreign Policy
6	2013RCE9507	सतीश राज मेंदीरत्ता	राजस्थान के निर्मल ग्रामों की स्थिरता हेतु अवसर एवं बाधाएं	Satish Raj Mendiratta	Opportunities and Constraints in Sustainability of Nirmal Grams in Rajasthan
7	2014RMT9018	श्रीकान्त	स्टडीज ऑन विविचिंग बिहेवियर एण्ड डेब्रिस कैरेक्टराइजेशन ऑफ सिमुलेन्ट मैटेरियल फॉर न्यूक्लियर रिएक्टर	Shrikant	Studies on Quenching Behavior and Debris Characterisation of Simulant Material for Nuclear Reactor
8	2013RCH9066	अवनीश कुमार	स्टडीज ऑफ एबरसौर्पशन ऑफ SO ₂ इन रिजनरेटिव आणिक लिविङ्स एंड Ca-बेस्ड स्लरीज़	Avanish Kumar	Studies of Absorption of SO ₂ in Regenerative Ionic Liquids and Ca-based Slurries
9	2012RCY9526	वसुंधरा शर्मा	सिंथेटिक स्टडीज ट्रूवर्ड्स कपलिंग रिएक्शन्स : कैमिस्ट्री एंड बायोलॉजी ऑफ बायोऐक्टिव ऐल्केलॉइड	Vashundhra Sharma	Synthetic Studies Towards Coupling Reactions : Chemistry and Biology of Bioactive Alkaloid
10	2014RHS9509	पुलक अविनाशी	इंटरप्रेटिंग 'स्पेस' इन ऐलिस मुनरोज़ शॉर्ट स्टोरीज	Pulak Avinashi	Interpreting 'Space' in Alice Munro's Short Stories
11	2014RCE9028	जितेंद्र सिंह यादव	इन्फ्लेन्स ऑफ वेस्ट टायर रबर क्रम्बल्स एण्ड फाइबर्स ऑन ज्योटेक्नीकल प्रोपर्टीज ऑफ सीमेन्टड क्लेइ सॉयल	Jitendra Singh Yadav	Influence of Waste Tire Rubber Crumbles and Fibres on Geotechnical Properties of Cemented Clayey Soil

12	2013RPH9508	हिमांशु शर्मा	सिंथेसिस ऑफ नैनोकम्पोजिट थिन फिल्म्स एण्ड इट्स आयन इररेडियेशन इन्डयूर्स मोडिफिकेशन	Himanshu Sharma	Synthesis of Nanocomposite Thin Films and its Ion Irradiation Induced Modification
13	2013RPH9002	वीरेश कुमार	सिंथेसिस एण्ड मोडिफिकेशन्स आफ शेप मैमोरी एलोयज थिन फिल्म्स थूजिंग एनरजैटिक आयन्स	Veeresh Kumar	Synthesis and Modifications of Shape Memory Alloys Thin Films using Energetic Ions
14	2013REC9569	दीपेन्द्र कान्त	डिजाइन स्टडीज ऑन सम न्यू वेरियंट्स ऑफ क्लाइस्ट्रॉन एम्पलीफायर	Deepender Kant	Design Studies on Some New Variants of Klystron Amplifier
15	2012RME9547	मन मोहन सिद्ध	एन एम्पिरिकल स्टडी ऑफ एग्ग्री-फ्रेश फूड सप्लाई चैन क्वालिटी (ए एफ एस सी क्यु) इन सेलेक्ट इण्डियन इंडस्ट्रीज	Man Mohan Siddh	An Empirical Study of Agri-fresh Food Supply Chain Quality (AFSCQ) in Select Indian Industries
16	2013RME9540	ओम जी शुक्ला	एजेंट बेस्ड प्रोडक्सन शेड्यूलिंग इन जॉब शॉप मैनुफैक्चरिंग सिस्टम	Om Ji Shukla	Agent Based Production Scheduling in Job Shop Manufacturing System
17	2013RPH9023	पूनम शर्मा	कोरॉजन इन्वेस्टिगेशन्स ऑन एज-प्रिपेर्ड एण्ड आयन-इम्प्लाटेड Zr-बेस्ड बल्क अमॉरफस एलोयज	Poonam Sharma	Corrosion Investigations on As-prepared and Ion-implanted Zr-based Bulk Amorphous Alloys
18	2015RNC9044	मोहित भंडारी	परफॉरमेंस एंड बिहेवियर ऑफ बेस आइसोलेटेड बिलिंग फ्रेम्स सब्जेक्टेड टू नीयर एंड फॉर फील्ड अर्थक्वेक्स	Mohit Bhandari	Performance and Behavior of Base Isolated Building Frames Subjected to Near and Far Field Earthquakes
19	2014REC9545	राजू पटेल	डिजाइन, फेब्रिकेशन एंड आर एफ कैरेक्टराइजेशन ऑफ ए फिल्म बल्क एकॉस्टिक रेज़ोनेटर	Raju Patel	Design, Fabrication and RF Characterization of a Film Bulk Acoustic Resonator