

1	13E7UCECM45P957	Engineering	Jeetendra Agarwal	जीतेन्द्र अग्रवाल	ANALYSIS OF SCA AND GWO ALGORITHMS FOR SPEED CONTROL OF DC MOTOR USING PID / FOPIID CONTROLLER	एनालिसिस ऑफ एससीए एण्ड जीडब्ल्यूओ एलगोरिथम्स फॉर स्पीड कंट्रोल ऑफ डीसी मोटर यूजिंग पीआईडी / एफओपीआईडी कंट्रोलर	Department of Electronics Engineering,Rajasthan Technical Universtiy,Kota	डिपार्टमेंट ऑफ इलेक्ट्रॉनिक्स	2019	9413358356	PHD	DOCTOR OF PHILOSOPHY	डॉक्टर ऑफ फिलासफी	ritu.leo@gmail.com
2	11E7UCECM4XP954	Engineering	RAJESH KUMAR BATHUA	राजेश कुमार बठीजा	IMPLEMENTATION OF CONVOLUTION AND MULTIPLIERS IN VLSI USING VEDIC MATHEMATICS	इम्प्लीमेंटेशन ऑफ कॉन्वोल्यूशन एण्ड मल्टीप्लायर्स इन वी.एल.एस.आई. यूजिंग वैदिक मैथेमेटिक्स	Department of Electronics Engineering,Rajasthan Technical Universtiy,Kota	डिपार्टमेंट ऑफ इलेक्ट्रॉनिक्स	2019	9414399891	PHD	DOCTOR OF PHILOSOPHY	डॉक्टर ऑफ फिलासफी	rajesh.ecc@jecrc.ac.in
3	12E7UCEEM4XP952	Engineering	Fani Bhushan Sharma	फणी भूषण शर्मा	ANALYSIS AND CONTROL OF INDUCTION MOTOR USING SOFT COMPUTING TECHNIQUES	एनालिसिस एण्ड कंट्रोल ऑफ इण्डक्शन मोटर यूजिंग सॉफ्ट कम्प्यूटिंग टेक्निकस	Department of Electrical Engineering, Rajasthan Technical Universtiy, Kota	डिपार्टमेंट ऑफ इलेक्ट्रिकल	2020	7597283459	PHD	DOCTOR OF PHILOSOPHY	डॉक्टर ऑफ फिलासफी	feekufanni@yahoo.com
4	12E7UCECM4XP960	Engineering	Rajesh Bhatt	राजेश भट्ट	APPLICATION OF STOCHASTIC FRACTAL SEARCH & WHALE OPTIMIZATION ALGORITHMS IN ORDER REDUCTION AND CONTROL OF LTI SYSTEMS	एप्लोकेशन ऑफ स्टोकास्टिक फ्रैक्टल सर्च एण्ड व्हेल ऑप्टिमाइजेशन अल्गोरिदम्स इन ऑर्डर रिडक्शन एण्ड कंट्रोल ऑफ एल.टी.आई. सिस्टम्स	Department of Electronics Engineering,Rajasthan Technical Universtiy,Kota	डिपार्टमेंट ऑफ इलेक्ट्रॉनिक्स	2020	9413222142	PHD	DOCTOR OF PHILOSOPHY	डॉक्टर ऑफ फिलासफी	rajeshbhatttrtu@gmail.com
5	16E3UCCSM40P900	Engineering	Varun Tiwari	वरुण तिवारी	DESIGN AND DEVELOPMENT OF EFFICIENT METHOD FOR HISTOPATHOLOGICAL IMAGE ANALYSIS	डिजाइन एंड डवलपमेंट ऑफ एफिशिएंट मेथड फॉर हिस्टोपैथोलॉजिकल इमेज एनालिसिस	Department of Computer Science and Engineering, Rajasthan Technical Universtiy, Kota	डिपार्टमेंट ऑफ कम्प्यूटर साइंस एंड इंजीनियरिंग	2020	9461111165	PHD	DOCTOR OF PHILOSOPHY	डॉक्टर ऑफ फिलासफी	varunjun@gmail.com
6	13E7UCEEM45P955	Engineering	Shiva Pujan Jaiswal	शिवा पूजन जैसवाल	OPTIMAL DISTRIBUTION SYSTEM PLANNING WITH VOLTAGE CONTROL	ऑप्टीमल डिस्ट्रीब्यूशन सिस्टम प्लानिंग विथ वोल्टेज कंट्रोल	Department of Electrical Engineering, Rajasthan Technical Universtiy, Kota	डिपार्टमेंट ऑफ इलेक्ट्रिकल	2019	8826998122	PHD	DOCTOR OF PHILOSOPHY	डॉक्टर ऑफ फिलासफी	shivajaiswal@gmail.com
7	12E7UCECF45P959	Engineering	Rajashree Taparia	राजश्री तापरिया	A CONTROL THEORETIC APPROACH TO INVENTORY SYSTEMS MANAGEMENT	ए कंट्रोल थिओरेटिक एप्रोच टू इन्वेन्ट्री सिस्टम्स मैनेजमेंट	Department of Electronics Engineering,Rajasthan Technical Universtiy,Kota	डिपार्टमेंट ऑफ इलेक्ट्रॉनिक्स	2020	9413650561	PHD	DOCTOR OF PHILOSOPHY	डॉक्टर ऑफ फिलासफी	rtaparia@rtu.ac.in
8	12E7UCECM4XP962	Engineering	Satish Chand Gupta	सतीश चन्द गुप्ता	DESIGN AND ANALYSIS OF MULTI-NOTCH ULTRA-WIDE BAND FILTERS	डिजाइन एण्ड एनालिसिस ऑफ मल्टी-नॉच अल्ट्रा-वाइड बैंड फिल्टर्स	Department of Electronics Engineering,Rajasthan Technical Universtiy,Kota	डिपार्टमेंट ऑफ इलेक्ट्रॉनिक्स	2020	9413503565	PHD	DOCTOR OF PHILOSOPHY	डॉक्टर ऑफ फिलासफी	satishqcc@yahoo.co.in
9	12E7UCECF4XP957	Engineering	Manisha Bhandari	मनीषा भन्डारी	EVENT-TRIGGERED CONTROL OF SINGULARLY PERTURBED SYSTEMS	इवेंट - ट्रिगरड कंट्रोल ऑफ सिंगुलरली परटर्बड सिस्टम्स	Department of Electronics Engineering,Rajasthan Technical Universtiy,Kota	डिपार्टमेंट ऑफ इलेक्ट्रॉनिक्स	2020	8058620369	PHD	DOCTOR OF PHILOSOPHY	डॉक्टर ऑफ फिलासफी	mbbhandari@rtu.ac.in
10	15E3UCEEM35P901	Engineering	Yatindra Gopal	यतीन्द्र गोपाल	SYSTEMATIC INVESTIGATION OF PHOTOVOLTAIC BASED MULTILEVEL INVERTER FOR MEDIUM AND HIGH POWER APPLICATION	सिस्टेमेटिक इन्वेस्टीगेशन ऑफ फोटोवोल्टैक बेस्ड मल्टीलेवल इन्वर्टर फॉर मीडियम एण्ड हाई पावर एप्लीकेशन	Department of Electrical Engineering, Rajasthan Technical Universtiy, Kota	डिपार्टमेंट ऑफ इलेक्ट्रिकल	2020	7597298239	PHD	DOCTOR OF PHILOSOPHY	डॉक्टर ऑफ फिलासफी	hellogopal4u@gmail.com
11	13E7UCNTM40P951	Engineering	Shobi Bagga	शोबी बग्गा	GAS SENSOR: INVESTIGATION ON THE PROPERTIES OF METAL OXIDE SEMICONDUCTORS AND MICROHEATER FABRICATION	गैस सेंसर : इन्वेस्टिगेशन ऑन द प्रोपर्टीज ऑफ मेटल आक्साइड सेमीकंडक्टरस एंड माइक्रोहीटर फैब्रिकेशन	Centre of Nanotechnology, Rajasthan Technical Universtiy, Kota	सेंटर ऑफ नैनोटेक्नॉलोजी, राजस्थान तकनीकी विश्वविद्यालय, कोटा	2020	9529103130	PHD	DOCTOR OF PHILOSOPHY	डॉक्टर ऑफ फिलासफी	shobi.iisc@gmail.com
12	16E3UCECF40P901	Engineering	Sapna Gupta	सपना गुप्ता	SYSTEM IDENTIFICATION AND ROBUST CONTROLLER DESIGN FOR HEAT EXCHANGER	सिस्टम आइडेंटिफिकेशन एण्ड रोबस्ट कंट्रोलर डिजाइन फॉर हीट एक्सचेंजर	Department of Electronics Engineering,Rajasthan Technical Universtiy, Kota	डिपार्टमेंट ऑफ इलेक्ट्रॉनिक्स	2020	8385058761	PHD	DOCTOR OF PHILOSOPHY	डॉक्टर ऑफ फिलासफी	sepsa.gupta10@gmail.com
13	12E3UCEEM4XP900	Engineering	Gaurav Jain	गौरव जैन	TRANSMISSION WHEELING COST EVALUATION	ट्रान्समिशन व्हीलिंग कॉस्ट इवैल्यूएशन	Department of Electrical Engineering, Rajasthan Technical Universtiy, Kota	डिपार्टमेंट ऑफ इलेक्ट्रिकल	2020	9414982965	PHD	DOCTOR OF PHILOSOPHY	डॉक्टर ऑफ फिलासफी	jaingauravrtu@gmail.com
14	14E3UCEEM30P900	Engineering	Rakesh Kumar Kumawat	राकेश कुमार कुमावत	ANALYSIS OF REDUCED SWITCH COUNT MULTILEVEL INVERTER FOR RENEWABLE ENERGY SYSTEM	एनालिसिस ऑफ रिड्यूसड स्विच काउंट मल्टी लेवल इन्वर्टर फॉर रिन्यूएबल एनर्जी सिस्टम	Department of Electrical Engineering, Rajasthan Technical Universtiy, Kota	डिपार्टमेंट ऑफ इलेक्ट्रिकल	2020	9887975582	PHD	DOCTOR OF PHILOSOPHY	डॉक्टर ऑफ फिलासफी	rk.kumawat49@gmail.com

15	13E7UCECM45P958	Engineering	Madan Kumar Sharma	मदन कुमार शर्मा	DESIGN AND PERFORMANCE ANALYSIS OF UWB-MIMO ANTENNA WITH DIVERSITY TECHNIQUES	डिजाइन एण्ड परफॉरमेंस एनालिसिस ऑफ यूडब्ल्यूबी – मिमो एन्टीना विद डायवर्सिटी टेक्नीक्स	Department of Electronics Engineering, Rajasthan Technical University, Kota	डिपार्टमेंट ऑफ इलेक्ट्रॉनिक्स	2020	9350617066	PHD	DOCTOR OF PHILOSOPHY	डॉक्टर ऑफ फिलासफी	madansharma12@gmail.com
16	13E7UCEEM40P952	Engineering	Santosh Kumar Sharma	संतोष कुमार शर्मा	PERFORMANCE ANALYSIS OF GRID-CONNECTED HYBRID POWER GENERATION SYSTEM	परफॉरमेंस एनालिसिस ऑफ ग्रीड-कनेक्टेड हाइब्रिड पावर जनरेशन सिस्टम	Department of Electrical Engineering, Rajasthan Technical University, Kota	डिपार्टमेंट ऑफ इलेक्ट्रिकल्स	2020	9460013249	PHD	DOCTOR OF PHILOSOPHY	डॉक्टर ऑफ फिलासफी	santoshelect@yahoo.com
17	16E7UCCSF40P952	Engineering	NIRMALA SHARMA	निर्मला शर्मा	DESIGN AND IMPLEMENTATION OF ARTIFICIAL BEE COLONY ALGORITHM TO SOLVE ENGINEERING OPTIMIZATION PROBLEMS	डिजाइन एंड इम्प्लीमेंटेशन ऑफ आर्टिफिशियल बी कॉलोनी एल्गोरिदम टू सॉल्व इंजिनियरिंग ऑप्टिमाइजेशन प्रॉब्लम्स	Department of Computer Science and Engineering, Rajasthan Technical University, Kota	डिपार्टमेंट ऑफ कम्प्यूटर साइंस	2020	9413733199	PHD	DOCTOR OF PHILOSOPHY	डॉक्टर ऑफ फिलासफी	nsharma@rtu.ac.in
18	16E7UCMEM40P952	Engineering	CHANDAN KUMAR	चंदन कुमार	PERFORMANCE ANALYSIS OF VCR DIESEL ENGINE FUELLED BY DIESEL - ADDITIVES TERNARY BLENDS	परफॉरमेंस एनालिसिस ऑफ डीसेल इंजन फ्युएल्ड बाय डीजल-एडिटिव्स टर्नरी ब्लेंड्स	Department of Mechanical Engineering, Rajasthan Technical University, Kota	डिपार्टमेंट ऑफ मैकेनिकल्स	2020	9460481589	PHD	DOCTOR OF PHILOSOPHY	डॉक्टर ऑफ फिलासफी	chandankumar1988@gmail.com
19	11E7UCECM4XP953	Engineering	PUNEET KUMAR	पुनीत कुमार	INVESTIGATIONS ON AUTOMATIC MPPT FOR SINGLE PHASE STANDALONE PHOTOVOLTAIC SYSTEM WITH MULTILEVEL INVERTER TOPOLOGY	इन्वेस्टिगेशंस ऑन ऑटोमेटिक एमपीपीटी फॉर सिंगल फेज स्टैंडअलोन फोटोवोल्टाइक सिस्टम विद मल्टीलेवल इन्वर्टर टोपोलॉजी	Department of Electronics Engineering, Rajasthan Technical University, Kota	डिपार्टमेंट ऑफ इलेक्ट्रॉनिक्स	2020	7500872992	PHD	DOCTOR OF PHILOSOPHY	डॉक्टर ऑफ फिलासफी	pkcaeeeee@gmail.com
20	12E7UCECM4XP954	Engineering	JITENDRA KUMAR JAIN	जितेंद्र कुमार जैन	HEART RATE VARIABILITY ANALYSIS OF NORMAL ELECTROCARDIOGRAM IN YOUNG ADULTS	हार्ट रेट वेरिअेबिलिटी एनालिसिस ऑफ नॉर्मल इलेक्ट्रोकार्डियोग्राम इन यंग एडल्ट्स	Department of Electronics Engineering, Rajasthan Technical University, Kota	डिपार्टमेंट ऑफ इलेक्ट्रॉनिक्स	2020	9413689643	PHD	DOCTOR OF PHILOSOPHY	डॉक्टर ऑफ फिलासफी	jitendra.ecb@gmail.com
21	16E3EBEEM40P901	Engineering	KULDEEP SINGH RATHORE	कुलदीप सिंह राठी	PERMANENT MAGNET BRUSHLESS DC MOTOR DRIVES AND THEIR CONTROLS	परमानेंट मैग्नेट ब्रशलेस डी.सी. मोटर ड्राइव्स एण्ड देयर कंट्रोल्स	Govt. Engineering College, Bikaner	राजकीय अभियांत्रिकी महाविद्यालय	2020	9929816251	PHD	DOCTOR OF PHILOSOPHY	डॉक्टर ऑफ फिलासफी	kuldeep.rathore111@gmail.com
22	16E3EBEEF30P903	Engineering	RAKHI SUTHAR	राखी सुथार	POWER QUALITY ISSUES AND THEIR MITIGATION TECHNIQUES IN VARIOUS INDUSTRIAL AND DOMESTIC APPLICATIONS	पावर क्वालिटी इश्यूज एंड देयर मिटिगेशन टेक्नीक्स इन वेरियस इंडस्ट्रियल एंड डोमेस्टिक एप्लीकेशन्स	Govt. Engineering College, Bikaner	राजकीय अभियांत्रिकी महाविद्यालय	2020	7725929192	PHD	DOCTOR OF PHILOSOPHY	डॉक्टर ऑफ फिलासफी	rs448461@gmail.com
23	16E7EBEEM40P951	Engineering	HEMANT KAUSHIK	हेमन्त कौशिक	DESIGN AND ANALYSIS OF POWER ELECTRONICS CONVERTERS AND THEIR CONTROL FOR SOLAR PHOTOVOLTAIC SYSTEMS	डिजाइन एंड एनालिसिस ऑफ पावर इलेक्ट्रॉनिक्स कन्वर्टर एंड देयर कंट्रोल फॉर सोलर फोटोवोल्टाइक सिस्टम	Govt. Engineering College, Bikaner	राजकीय अभियांत्रिकी महाविद्यालय	2020	9950937390	PHD	DOCTOR OF PHILOSOPHY	डॉक्टर ऑफ फिलासफी	hemantkaushik@gmail.com
24	15E7UCCEF40P952	Engineering	SHIKHA SAXENA	शिखा सक्सेना	PREDICTION OF AMBIENT AIR POLLUTANTS CONCENTRATIONS BY ARTIFICIAL NEURAL NETWORK IN KOTA CITY	प्रीडिक्शन ऑफ एम्बिएन्ट एयर पोल्यूटेंट्स कन्सन्ट्रेशन्स बाय आर्टिफिशियल न्यूरल नेटवर्क इन कोटा सिटी	Department of Civil Engineering, Rajasthan Technical University, Kota	डिपार्टमेंट ऑफ सिविल इंजीनियरिंग	2020	9166482287	PHD	DOCTOR OF PHILOSOPHY	डॉक्टर ऑफ फिलासफी	johrisaxena@gmail.com
25	12M3BIXX47P900	Management	Prity Birla	प्रीति बिरला	BUYING BEHAVIOUR FOR ONLINE APPAREL SHOPPING	बायिंग बिहेवियर फॉर ऑनलाइन अपैरल शॉपिंग	Biyani Institute of Science & Management, Jaipur	बियानी इंस्टीट्यूट ऑफ साइंस एंड मैनेजमेंट, जयपुर	2019	7877726175	PHD	DOCTOR OF PHILOSOPHY	डॉक्टर ऑफ फिलासफी	prity_birla@yahoo.co.in
26	12M3BIXX4XP902	Management	Surbhi Mathur	सुरभि माथुर	A STUDY OF BUYERS' BEHAVIOUR OF FAST FOOD CHAINS (WITH SPECIAL REFERENCE TO SELECTED BRANDED OUTLETS IN RAJASTHAN)	ए स्टडी ऑफ बायर्स बिहेवियर ऑफ फास्ट फूड चेन्स (विथ स्पेशल रेफरेंस टू सेलेक्टेड ब्रान्डेड आउटलेट्स इन राजस्थान)	Biyani Institute of Science & Management, Jaipur	बियानी इंस्टीट्यूट ऑफ साइंस एंड मैनेजमेंट, जयपुर	2019	9672993652	PHD	DOCTOR OF PHILOSOPHY	डॉक्टर ऑफ फिलासफी	mathursurbhi20@gmail.com
27	12M7EBXXFXP951	Management	ANAMIKA PUROHIT	अनामिका पुरोहित	ANALYSIS OF CUSTOMERS' CHOICE FOR POST OFFICE AS BANK	एनालिसिस ऑफ कस्टमर्स चॉइस फॉर पोस्ट ऑफिस एस बैंक	Govt. Engineering College, Bikaner	राजकीय अभियांत्रिकी महाविद्यालय	2020	8949290247	PHD	DOCTOR OF PHILOSOPHY	डॉक्टर ऑफ फिलासफी	anam91111@gmail.com
28	12M7EBXXFXP956	Management	PUJA RAJVANSHI	पूजा राजवंशी	A CRITICAL STUDY OF THE IMPACT OF MICROFINANCE ON THE LIVING STANDARD OF WOMEN	ए क्रिटिकल स्टडी ऑफ द इम्पैक्ट ऑफ माइक्रोफिनेंस ऑफ द लीविंग स्टैंडर्ड ऑफ वुमन	Govt. Engineering College, Bikaner	राजकीय अभियांत्रिकी महाविद्यालय	2020	9717386980	PHD	DOCTOR OF PHILOSOPHY	डॉक्टर ऑफ फिलासफी	pujagarg23@gmail.com
29	14C3MSXXF45P901	Computer App	Vandna Rani Verma	वन्दना रानी वर्मा	IMPROVEMENT IN QUALITY OF SERVICE OF MANET ROUTING THROUGH CONVERGENCE OF MOBILE SOFTWARE AGENT	इंप्रूवमेंट इन क्वालिटी ऑफ सर्विस ऑफ मैनेट राउटिंग थ्रू कंवरजेंस ऑफ मोबाइल साफ्टवेयर एजेंट	Maharishi Arvind Institute of Science and Management, Jaipur	महर्षि अरविन्द इंस्टीट्यूट ऑफ साइंस एंड मैनेजमेंट जयपुर	2020	9983741634	PHD	DOCTOR OF PHILOSOPHY	डॉक्टर ऑफ फिलासफी	vandna.mtech@gmail.com