

POPIS DIPLOMSKIH I ZAVRŠNIH RADOVA
- po godinama i redoslijedu pristizanja u knjižnicu
(do 31.12.2008.g.)

R.b.	Br.	God.	Student	Tema	Mentor	Studij
1.	1	68	Čuk Dušan	Rashladni uređaj za brod hladnjaču	Obsieger Vilka	Stud. strojarstva
2.	2	68	Glavan Pero	Klimatizacija putničkog broda	Obsieger Vilka	Stud. strojarstva
3.	3	68	Nikolić Milovan	Rashladni uređaj za klimatizaciju broda	Obsieger Vilka	Stud. strojarstva
4.	1	69	Tominović Klaudio	Popis aktivnosti i terminski plan montaže glavnog dizel motora i pomoćnih uređaja i strojeva u Brodogradilištu „3. Maj“	Winkler Zlatko	Stud. brodograd.
5.	2	69	Sušić Petar	Klimatizacija putničkog broda	Obsieger Vilka	Stud. brodograd.
6.	3	69	Škorić Marko	Rashladni uređaj za brod hladnjaču	Obsieger Vilka	Stud. brodograd.
7.	4	69	Tomić Roko	Ashladni uređaj broda za prevoz banana	Obsieger Vilka	Stud. brodograd.
8.	1	70	Banić Radomir	Klimatizacija putničkog broda	Obsieger Vilka	Stud. strojarstva
9.	2	70	Balenović Petar	Klimatizacija broda	Obsieger Vilka	Stud. strojarstva
10.	3	70	Tomić Tomo	Rashladni uređaj za provijant na ratnom brodu	Obsieger Vilka	Stud. strojarstva
11.	4	70	Vuković Darko	Klimatizacija putničkog broda	Obsieger Vilka	Stud. strojarstva
12.	1	77	Alić Ante	Terminski plan montaže rezervoara sa plutajućim krovom tip A-18 kapaciteta 72000m ³	Margić Slavko	Struč.stud. strojarstva
13.	2	77	Popov Igor	Projekt prikupljanja strugotine i otpadaka pri obradi lakih metala	Selaković Marko	Sveuč.stud. strojarstva
14.	3	77	Škrapić Jakov	Idejni projekt proizvodnje dijelova hidrauličke opreme	Selaković Marko	Sveuč.stud. strojarstva
15.	4	77	Kružić Borja	Organizacija službe održavanja u kamenolomu Škrljevo	Selaković Marko	Sveuč.stud. strojarstva
16.	5	77	Mažer Zdenka	Plan usvajanja proizvodnje cilindarske glave	Selaković Marko	Sveuč.stud. strojarstva
17.	6	77	Čandrić Edo	Organizacija remonta ribarskih brodova – tvornica brašna	Selaković Marko	Sveuč.stud. strojarstva
18.	7	77	Tomašić Branko	Organizaciona struktura proizvodnje u radnoj organizaciji „R. Benčić“, RIJEKA	Selaković Marko	Sveuč.stud. strojarstva
19.	1	78	Gugić Stjepko	Makro organizacija poslovnog sistema	Selaković Marko	Sveuč.stud. strojarstva
20.	2	78	Rešković Vlado	Optimalizacija proizvodnog procesa koljenčastih Osovina diesel motora	Selaković Marko	Sveuč.stud. strojarstva
21.	3	78	Delvechio Ivan	Optimalizacija proizvodnog procesa ljevanja odljevaka sivog ljeva	Selaković Marko	Sveuč.stud. strojarstva
22.	4	78	Vidan Darko	Organizacija snabdijevanja linije montaže familije motora FL - 912	Selaković Marko	Sveuč.stud. strojarstva
23.	1	79	Bačić Milovan	Organizacija operativne pripreme proizvodnje	Selaković Marko	Sveuč.stud. strojarstva
24.	2	79	Ikonić Milan	Optimalizacija manipulacije materijalom izrade, gotovim proizvodima i otpadnim materijalom u ljevaonici „Torpedo“	Selaković Marko	Sveuč.stud. strojarstva
25.	1	81	Mikačić Nikola	Mrežni dijagram aktivnosti za gradnju i isporuku poluronjive pratforme u RO Brodogradilištu „Split“	Winkler Zlatko	Stud. brodograd.
26.	1	82	Ledinko Zvonimir	Tehnološko rješenje unutrašnjeg transporta u RO Brodogradilištu „Viktor Lenac“ u Rijeci	Winkler Zlatko	Stud. brodograd.

27.	1	84	Babić Vladimir	Elektrifikacija Punta (Krk)	Mrakovčić Branko	Struč.stud. elektroteh.
28.	2	84	Bistričić Valter	Namoti strojeva istosmjerne struje	?	Struč.stud. elektroteh.
29.	3	84	Bosančić Filip	Skladište čelika	Winkler Zlatko	Stud. brodograd.
30.	4	84	Dermeta Zorko	Ekonomska opravdanost uvođenja rudničkog izvoznog stroja sa tristoriskim upravljanjem umjesto Ward-Leonard grupe i pogona sa asinhronim motorom i otpornicima	?	Struč.stud. elektroteh.
31.	5	84	Jelenić Ronny	Pretvorba sunčeve energije	Valenčić Mirko	Struč.stud. elektroteh.
32.	6	84	Stojković Branko	Elektrifikacija unija	Mrakovčić Branko	Struč.stud. elektroteh.
33.	1	85	Bilić Ivan	Razvod elektro energije i perspektiva daljnjeg razvoja u tvornici cementa Pula	Zoričić Božidar	Struč.stud. elektroteh.
34.	2	85	Buršić Anton	Elektroinstalacija autokampa	Zoričić Božidar	Struč.stud. elektroteh.
35.	3	85	Facchini Dario	Istosmjerni motori za baterijske napone	?	Struč.stud. elektroteh.
36.	4	85	Kružić Tihomir	Relejna zaštita u sredjenaponskim mrežama i transformatorskim stanicama 35/10kV	Valenčić Mirko	Struč.stud. elektroteh.
37.	5	85	Kukuljan Branko	Namoti električnih strojeva izmjenične struje	Budić Stjepan	Struč. stud. elektroteh.
38.	6	85	Simunović Miroslav	Izveštajne funkcije procesnog sistema vođenja distributivne mreže	?	Struč.stud. elektroteh.
39.	7	85	Turza Aljoša	Organizacija banke podataka o prenosnoj mreži	Šimunić Juraj	Struč.stud. elektroteh.
40.	1	86	Anić Branko	Analiza nekih prijelaznih pojava kod transformatora	Budić Stjepan	Struč.stud. elektroteh.
41.	2	86	Beljan Ivan	TS, NN mreža i javna rasvjeta Kolibice - Fužine	Zoričić Božidar	Struč.stud. elektroteh.
42.	3	86	Dragičević Josip	Hidroelektrane u elektroenerghetskom sistemu	Valenčić Mirko	Struč.stud. elektroteh.
43.	4	86	Grenko Davorin	10 (20) kV mreža područja Fužina	Zoričić Božidar	Struč.stud. elektroteh.
44.	5	86	Klapčić Čelio	Ispitivanje sinhronog generatora	Budić Stjepan	Struč.stud. elektroteh.
45.	6	86	Komadina Željko	Model distribuirane mreže za obradu podataka	Sušanj Josip	Struč.stud. elektroteh.
46.	7	86	Mizdrak Slobodan	Stanica za ispitivanje električnih strojeva	Zoričić Božidar	Struč.stud. elektroteh.
47.	8	86	Plazibat Ivan	Ispitivanje relejne zaštite generatora	Valenčić Mirko	Struč. stud. elektroteh.
48.	9	86	Žauhar Damjan	Proračun električkih filtera po Chebyshev-u	Sušanj Josip	Struč.stud. elektroteh.
49.	1	87	Fak Željko	Električna vuča sustavom 3000 V = U prediodu izvođenja radova na dijelu pruge Srpske Moravice - Rijeka	Zoričić Božidar	Struč.stud. elektroteh.
50.	2	87	Nujić Marinko	Primjena splajn krivulja u konstruiranju	Sopta Luka	Struč.stud. strojarstva
51.	1	88	Jerković Nedjeljko	Analiza upravljačkih algoritama u suvremenom vođenju prenosnog elektroenergetskog sistema (PEES-a)	Šimunić Juraj	Struč. stud. elektroteh.
52.	2	88	Valković Josip	Izbor optimalnog rada transformatora u paralelnom radu u transformatorskoj stanici	Šimunić Juraj	Struč.stud. elektroteh.
53.	1	89	Kosagov Bruno	Izbor cjevovoda i turbine za hidroelektranu	Valenčić Mirko	Struč. stud. elektroteh.
54.	2	89	Petrc Željko	Priprema postrojenja 10 kV na području transformatorske stanice 35/10 (20) kV Rab za prijelaz na naponski novi 20 kV	Šimunić Juraj	Struč. stud. elektroteh.
55.	1	90	Vujičić Mladen	Analiza nestacionarnih pojava u derivaciji pod pritiskom za MHE	Valenčić Mirko	Struč. stud. elektroteh.
56.	1	91	Bašić Mujo	Elektro projekt kotlovnice	Švast Vinko	Struč.stud. elektroteh.
57.	2	91	Cuculić Neven	Projekt trafostanice 10 (20)/0.4 kv na personalnom računalu	Valenčić Mirko	Struč.stud. elektroteh.

58.	3	91	Jurčić Alen	Elektro projekt instalacija objekta automatske rešetke	Švast Vinko	Struč. stud. elektroteh.
59.	4	91	Kruljac Darko	Analiza varijabilnosti mjernih veličina u EES-u	Šimunić Juraj	Struč. stud. elektroteh.
60.	5	91	Seršić Marinko	Primjena elektroagregata za smanjenje vršnog opterećenja	Valenčić Mirko	Struč. stud. elektroteh.
61.	6	91	Zoretić Vlasta	Uvjeti stabilnog rada sinhronog generatora sa cilindričnim rotorom	Valenčić Mirko	Struč. stud. elektroteh.
62.	1	92	Đogić Damir	Infracrvena termografija u održavanju elektroenergetskog postrojenja	Šimunić Juraj	Struč. stud. elektroteh.
63.	2	92	Gašparović Zdenko	Elektroenergetsko napajanje javne rasvjete	Švast Vinko	Struč. stud. elektroteh.
64.	1	93	Hrvatini Neven	Dimenzioniranje dalekovoda 10 (20) kV za seosku trafostanicu 100 kVA	Švast Vinko	Struč. stud. elektroteh.
65.	1	95	Ožanić Zoran	Model elektroinstalacije motornih vozila	Šimunić Juraj	Struč. stud. elektroteh.
66.	1	96	Brenko Kristian	Problematika rješenja niskih napona u NN postrojenjima i električnoj mreži	Valenčić Mirko	Struč. stud. elektroteh.
67.	2	96	Mandi Dorian	Izbor i dimenzioniranje elemenata te projektiranje električnih instalacija	Komen Vitomir	Struč. stud. elektroteh.
68.	1	97	Milovan Alen	Primjena serijske kompenzacije jalove snage u distribucijskim elektroenergetskim mrežama	Komen Vitomir	Struč. stud. elektroteh.
69.	2	97	Morožin Romano	Prikaz projekta tipske transformatorske stanice srednjeg napona	Valenčić Mirko	Struč. stud. elektroteh.
70.	1	99	Bača Zlatko	Odašiljačko postrojenje u sustavu mrežnog tonfrekventnog upravljanja	Šimunić Juraj	Struč. stud. elektroteh.
71.	2	99	Damjanović Mladen	Projektiranje i instaliranje industrijskog kontrolera u laboratorijskoj primjeni: Siemens SIMATIC S7-300 PLC s analognim modulima	Šimunić Juraj	Struč. stud. elektroteh.
72.	3	99	Dodig Mario	Sustavi uzemljenja zvjezdišta sredjenaponskih elektroenergetskih mreža	Komen Vitomir	Struč. stud. elektroteh.
73.	4	99	Folo Igor	Industrijsko umreženje PLC-ova u laboratoriju za automatizaciju postrojenja	Šimunić Juraj	Struč. stud. elektroteh.
74.	5	99	Grba Dragan	Utvrđivanje i praćenje kvalitete električne energije	Komen Vitomir	Struč. stud. elektroteh.
75.	6	99	Janeš Dragan	Univerzalni laboratorijski simulatori analognih signala	Brodić Tomislav	Struč. stud. elektroteh.
76.	7	99	Kajfeš Boris	Primjena uređaja i energetske elektronike u sustavima za prijenos i raspodjelu električne energije	Brodić Tomislav	Struč. stud. elektroteh.
77.	8	99	Kostelac Krešimir	Analiza upravljanja jednim distribucijskim područjem	Šimunić Juraj	Struč. stud. elektroteh.
78.	9	99	Labinjan Alen	Uzemljivači trafostanica SN u uvjetima otpornog uzemljenja zvjezdišta	Valenčić Mirko	Struč. stud. elektroteh.
79.	10	99	Mandekić Vedran	Elektromagnetska kompatibilnost uređaja energetske elektronike	Brodić Tomislav	Struč. stud. elektroteh.
80.	11	99	Marinac Robert	Električni uređaji i oprema za klimatizaciju hotela	Valenčić Mirko	Struč. stud. elektroteh.
81.	12	99	Marković Miroslav	Rekonstrukcija 35 kV postrojenja u hidroelektrani	Valenčić Mirko	Struč. stud. elektroteh.
82.	13	99	Načinović Dean	Iznošenje potencijala iz sredjenaponskih trafostanica	Valenčić Mirko	Struč. stud. elektroteh.
83.	14	99	Pejatović Sanjin	Opis rada daljinske stanice u elektroenergetskom postrojenju	Šimunić Juraj	Struč. stud. elektroteh.
84.	15	99	Petrović Hrvoje	Energetske komponente od mekih magnetskih materijala	Brodić Tomislav	Struč. stud. elektroteh.
85.	16	99	Plušćec Marijano	Usporedni pregled svojstava i nedostataka poluvodičkih energetske ventila	Brodić Tomislav	Struč. stud. elektroteh.
86.	17	99	Pralica Duško	Određivanje optimalnog ukopnog stanja postojeće 10(20) kV elektroenergetske mreže na području TS 110/10(20) kV Matulji i Lovran	Komen Vitomir	Struč. stud. elektroteh.
87.	18	99	Stipanović Dražen	Modeliranje električnih sklopova pomoću programskog paketa spice	Brodić Tomislav	Struč. stud. elektroteh.
88.	19	99	Stojaković Dejan	Mrežno tonfrekventno upravljanje u distributivnim mrežama	Šimunić Juraj	Struč. stud. elektroteh.
89.	20	99	Škarić Danijel	Automatizacija u dubini sredjenaponskih mreža	Komen Vitomir	Struč. stud. elektroteh.

90.	21	99	Škoda Žak	Uzemljivači visokonaponskih trafostanica	Valenčić Mirko	Struč. stud. elektroteh.
91.	22	99	Šuran Ivica	Aplikacija za analizu i proračun razvoda istosmjernog napajanja	Šimunić Juraj	Struč. stud. elektroteh.
92.	23	99	Valenčić Goran	Analiza i ocjena postojeće 10(20) kV elektroenergetske mreže na području TS 110/10(20) kV Matulji i Lovran	Komen Vitomir	Struč. stud. elektroteh.
93.	24	99	Višnić Siniša	Vjetrocentrale kao obnovljivi izvor električne energije	Valenčić Mirko	Struč. stud. elektroteh.
94.	25	99	Vukonić Ratko	Problem zaleđivanja vodiča nadzemnih elektroenergetskih vodova	Komen Vitomir	Struč. stud. elektroteh.
95.	26	99	Vukušić Vlado	Ispitivanje energetske transformatora	Valenčić Mirko	Struč. stud. elektroteh.
96.	27	99	Zanki Vjekoslav	Unutarnja rasvjeta visokih hala	Švast Vinko	Struč. stud. elektroteh.
97.	1	00	Bagić Marin	Zaštitne mjere u elektroenergetskim instalacijama niskog napona	Komen Vitomir	Struč. stud. elektroteh.
98.	2	00	Basioli Ivan	Određivanje strategije održavanja električne opreme i instalacija	Karneluti Josip	Struč. stud. elektroteh.
99.	3	00	Crnčević Marin	Visokonaponska ispitivanja elektroenergetskih kabela	Komen Vitomir	Struč. stud. elektroteh.
100.	4	00	Duras Zvezdan	Resonantni pretvarači	Brodić Tomislav	Struč. stud. elektroteh.
101.	5	00	Dušek Hrvoje	Utjecaj kontaktnog voda električne vuče na signalne i telekomunikacijske vodove	Jurin Goran	Struč. stud. elektroteh.
102.	6	00	Ferlin Adriano	Topološke strukture elektroenergetskih mreža	Komen Vitomir	Struč. stud. elektroteh.
103.	7	00	Greblo Tedy	Sredjenaponska stupna trafostanica	Valenčić Mirko	Struč. stud. elektroteh.
104.	8	00	Hasančević Jasmin	Održavanje niskonaponskih sklopnih uređaja	Karneluti Josip	Struč. stud. elektroteh.
105.	9	00	Hrvatkin Kristian	Informatička podrška sustava održavanja	Komen Vitomir	Struč. stud. elektroteh.
106.	10	00	Karabaić Danijel	Uklapanje TS 110/10 (20) kV Dunat u postojeću 10 (20) kV mrežu	Komen Vitomir	Struč. stud. elektroteh.
107.	11	00	Karanović Igor	Dijagnostička ispitivanja energetske transformatora	Karneluti Josip	Struč. stud. elektroteh.
108.	12	00	Kelebuda Saša	Optimizacija korisnosti sučelja za elektroničke energetske sustave	Brodić Tomislav	Struč. stud. elektroteh.
109.	13	00	Koroman Igor	Elektromotorni pogon cementare	Valenčić Mirko	Struč. stud. elektroteh.
110.	14	00	Kosić Petar	Elektromotorni pogon mlina za mljevenje polietilena	Valenčić Mirko	Struč. stud. elektroteh.
111.	15	00	Križ Vlado	Rasvjeta industrijskih objekata i većih građevina	Valenčić Mirko	Struč. stud. elektroteh.
112.	16	00	Krt Kristijan	Elektroprojekt crpne stanice	Valenčić Mirko	Struč. stud. elektroteh.
113.	17	00	Majcan Kristijan	Impulsne značajke jednostavnih uzemljivačkih struktura	Jurin Goran	Struč. stud. elektroteh.
114.	18	00	Majcen Damir	Suvremeni sustavi zaštite i upravljanja sredjenaponskim elektroenergetskim postrojenjima	Komen Vitomir	Struč. stud. elektroteh.
115.	19	00	Makaš Neven	Elektroenergetska bilanca i glavni razvod električne energije broda	Valenčić Mirko	Struč. stud. elektroteh.
116.	20	00	Malusa' Maurizio	Mogućnosti racionalizacije potrošnje električne energije u gospodarskim sustavima	Komen Vitomir	Struč. stud. elektroteh.
117.	21	00	Matić Ciprijan	Postupak pri uvođenju sustava kvalitete prema normi ISO 9001 u održavanju električnih uređaja i instalacija	Karneluti Josip	Struč. stud. elektroteh.
118.	22	00	Matošić Ivica	Relejna zaštita generatora	Valenčić Mirko	Struč. stud. elektroteh.
119.	23	00	Meden David	Kreiranje varijabli za potrebe vođenja EEP korištenjem objektno usmjerenog pristupa	Šimunić Juraj	Struč. stud. elektroteh.
120.	24	00	Mišćenić Damir	Gubici električne energije u distribucijskoj elektroenergetskoj mreži	Komen Vitomir	Struč. stud. elektroteh.
121.	25	00	Mužević Goran	Energetski neupravljivi ispravljači	Brodić Tomislav	Struč. stud. elektroteh.
122.	26	00	Nikšić Krešimir	Primjena uređaja energetske elektronike u velikim poslovnim zgradama i industriji	Brodić Tomislav	Struč. stud. elektroteh.

123.	27	00	Orbanić Omanid	Uzemljenje zvjezdišta srednjenaponskih mreža preko kompenzacijske prigušnice	Komen Vitimir	Struč. stud. elektroteh.
124.	28	00	Rubeša Rene	Zaštita niskonaponskih strujnih krugova od prenapona	Valenčić Mirko	Struč. stud. elektroteh.
125.	29	00	Šćulac Albin	Postupak pri tehničkom nadzoru radionice za održavanje električnih uređaja i instalacija u protueksplozijskoj zaštiti	Karneluti Josip	Struč. stud. elektroteh.
126.	30	00	Šikić Davor	Tarifni sistemi u elektroenergetici	Valenčić Mirko	Stud. elektroteh.
127.	31	00	Štefanac Miroslav	Tranzistorska pojačala snage	Brodčić Tomislav	Struč. stud. elektroteh.
128.	32	00	Štefančić Damir	Analiza troškova za električnu energiju	Valenčić Mirko	Struč. stud. elektroteh.
129.	33	00	Šustar Petar	Mjerila električne energije i snage novijih generacija	Komen Vitimir	Struč. stud. elektroteh.
130.	34	00	Tirello Alen	Dijagnostička ispitivanja elektroenergetske opreme	Karneluti Josip	Struč. stud. elektroteh.
131.	35	00	Tomljanović Danijel	Analiza sustava istosmjernog napajanja u HE Senj	Valenčić Mirko	Struč. stud. elektroteh.
132.	36	00	Valinčić Rudi	Zaštitni elementi niskonaponskih elektroenergetskih mreža i opreme	Valenčić Mirko	Struč. stud. elektroteh.
133.	37	00	Vučak Marin	Male hidroelektrane	Komen Vitimir	Struč. stud. elektroteh.
134.	38	00	Žgrablić Emil	Analiza elektromotornog pogona stroja za rashlađivanje vode	Valenčić Mirko	Struč. stud. elektroteh.
135.	1	01	Ažman Anton	Odabir centrifugalne crpke i njeno ponašanje u zadanom cijevovodu	Mrša Zoran	Struč. stud. strojarstva
136.	2	01	Babić Ljubomir	Relejna zaštita od jednopolnih kvarova u srednjenaponskim mrežama	Valenčić Mirko	Struč. stud. elektroteh.
137.	3	01	Ban Adriano	Mjerenje karakteristika optičkih vlakana	Jurin Goran	Struč. stud. elektroteh.
138.	4	01	Barak Robert	Zaštita visokonaponskih trafostanica	Valenčić Mirko	Struč. stud. elektroteh.
139.	5	01	Batelić Ivan	Napojni slog u TE Plomin 2	Valenčić Mirko	Struč. stud. elektroteh.
140.	6	01	Bogdanović Srđan	Monitoring kvalitete električne energije	Komen Vitimir	Struč. stud. elektroteh.
141.	7	01	Bradičić Arnold	Analiza fizikalnih pojava u jednostavnim izmjenično-istosmjernim pretvaračima	Brodčić Tomislav	Struč. stud. elektroteh.
142.	8	01	Brajković Luciano	Integrirani sustav napajanja telekomunikacijskih uređaja	Kraš Antun	Struč. stud. elektroteh.
143.	9	01	Cibić Zoran	Autonomni izmjenjivači	Brodčić Tomislav	Struč. stud. elektroteh.
144.	10	01	Deranja Andrija	Proračun tokova snage u elektroenergetskim mrežama	Komen Vitimir	Struč. stud. elektroteh.
145.	11	01	Hreljac Siniša	Visokonaponska i sekundarna oprema trafostanice 10(20)/0,4 kV	Valenčić Mirko	Struč. stud. elektroteh.
146.	12	01	Klobas Zaviša	Planiranje razdjelnih elektroenergetskih mreža	Komen Vitimir	Struč. stud. elektroteh.
147.	13	01	Kuzmanović Duško	Gubici električne energije i snage	Valenčić Mirko	Struč. stud. elektroteh.
148.	14	01	Margetić Siniša	Analiza elektromotornog pogona dvotračne mosne dizalice	Valenčić Mirko	Struč. stud. elektroteh.
149.	15	01	Marinković Zdravko	Upravljanje distribucijskom mrežom na tržištu električne energije	Komen Vitimir	Struč. stud. elektroteh.
150.	16	01	Matić Elvis	Tehnološki razvoj elektroenergetskih postrojenja srednjeg napona	Komen Vitimir	Struč. stud. elektroteh.
151.	17	01	Mišćenić Jadranka	Ispitivanja električnih instalacija niskog napona	Komen Vitimir	Struč. stud. elektroteh.
152.	18	01	Pavšić Andrej	Analiza jednofaznih i trofaznih upravljivih ispravljača	Brodčić Tomislav	Struč. stud. elektroteh.
153.	19	01	Rabar Kristijan	Uzemljenje zvjezdišta 10(20) kV elektroenergetskih mreža preko kompenzacijske prigušnice	Komen Vitimir	Struč. stud. elektroteh.
154.	20	01	Sekelez Jurica	Izravni istosmjerni pretvarači	Brodčić Tomislav	Struč. stud. elektroteh.
155.	21	01	Sušanj Siniša	Održavanje mjerno-upravljačkog sustava crpne stanice	?	Stud. elektroteh.
156.	22	01	Šćulac Danijel	Prikaz glavnog projekta transformatorske stanice TS 20/0,4 kV	Valenčić Mirko	Struč. stud. elektroteh.

157.	23	01	Šorli Igor	Mogućnosti primjene napona 1000 V za napajanje rijetko naseljenih područja	Komen Vitimir	Struč. stud. elektroteh.
158.	24	01	Trošelj Sanjin	Primjena sabirničkog sustava P-net	Valenčić Mirko	Struč. stud. elektroteh.
159.	25	01	Vidas Nenad	Pristup rekonstrukciji	Komen Vitimir	Struč. stud. elektroteh.
160.	26	01	Vitulić Daniel	Izmjenični regulatori napona	Brodić Tomislav	Struč. stud. elektroteh.
161.	27	01	Vundać Vinko	Napredniji sustavi za očitavanje mjerila električne energije	?	Stud. elektroteh.
162.	28	01	Žeželić Kristijan	Analiza rada HE Rijeka	Valenčić Mirko	Struč. stud. elektroteh.
163.	1	02	Babić Ivica	Videonadzor	Valenčić Mirko	Struč. stud. elektroteh.
164.	2	02	Banić Goran	Električne instalacije za komunikacijsku opremu u stambenim građevinama	Valenčić Mirko	Struč. stud. elektroteh.
165.	3	02	Benazić Paulo	Regulatori napona	Brodić Tomislav	Struč. stud. elektroteh.
166.	4	02	Bernobić Dario	Primjena softvera LabVIEW na rješavanju regulacije brzine vrtnje asinkronog motora	Mrša Zoran	Struč. stud. elektroteh.
167.	5	02	Bolterstein Zlatko	Karakteristike postojeće pristupne TK mreže sa aspekta uvođenja novih usluga	Jurin Goran	Struč. stud. elektroteh.
168.	6	02	Capić Tomislav	Stupna trafostanica	Valenčić Mirko	Struč. stud. elektroteh.
169.	7	02	Cesarec Dario	Aktivni filtri	Brodić Tomislav	Struč. stud. elektroteh.
170.	8	02	Fabijanić Davor	Primjena programabilnih uređaja u sustavu upravljanja ventilacije i klimatizacije	Ipšić Ivo	Struč. stud. elektroteh.
171.	9	02	Fatorić Oliver	Generatori relaksacijskih valnih oblika	Brodić Tomislav	Struč. stud. elektroteh.
172.	10	02	Grubišić Emilio	Električne instalacije broda	Valenčić Mirko	Struč. stud. elektroteh.
173.	11	02	Janeš Elvis	Simulacija digitalnih elektroničkih sklopova primjenom ELECTRONICS WOKBENCH-a	Mrša Zoran	Struč. stud. elektroteh.
174.	12	02	Jauk Zlatko	Ocjena kvalitete električne energije	Komen Vitimir	Struč. stud. elektroteh.
175.	13	02	Jugović Davorin	Analiza 20kV elektroenergetske mreže Gorskog kotara	Komen Vitimir	Struč. stud. elektroteh.
176.	14	02	Konestabo Tomislav	Lokalne računalne mreže	Valenčić Mirko	Struč. stud. elektroteh.
177.	15	02	Kovač Andrija	Pravila ponašanja na europskom elektroenergetskom tržištu	Komen Vitimir	Struč. stud. elektroteh.
178.	16	02	Lautar Nino	Univerzalna sučelja V5.1 i V5.2 digitalnog komputacijskog čvora	Jurin Goran	Struč. stud. elektroteh.
179.	17	02	Lenac Zoran	Električna rasvjeta tankera	Valenčić Mirko	Struč. stud. elektroteh.
180.	18	02	Lukša Bojan	Energetske poluvodičke komponente i njihova toplinska svojstva	Brodić Tomislav	Struč. stud. elektroteh.
181.	19	02	Ljutić Davor	Energetski poluvodički pretvarači za izmjenično-istosmjernu pretvorbu	Brodić Tomislav	Struč. stud. elektroteh.
182.	20	02	Majnarić Slaven	Serijsko i paralelno spajanje energetske komponente i njihova zaštita	Brodić Tomislav	Struč. stud. elektroteh.
183.	21	02	Marković Dražen	Projekt rekonstrukcije niskonaponske mreže	Komen Vitimir	Struč. stud. elektroteh.
184.	22	02	Mažuranić Bruno	Sklopovi za upravljanje tranzistora i njihova zaštita	Brodić Tomislav	Struč. stud. elektroteh.
185.	23	02	Mlacović Nikola	Izrada programske opreme za monitoring automatskih procesa	Ipšić Ivo	Struč. stud. elektroteh.
186.	24	02	Mogorović Goran	Projektiranje niskonaponskih nadzemnih elektroenergetskih mreža	Komen Vitimir	Struč. stud. elektroteh.
187.	25	02	Ostružnjak Marko	Zaštita distribucijskih električnih postrojenja	Valenčić Mirko	Struč. stud. elektroteh.
188.	26	02	Penko Anton	Napredna rješenja u integriranom infomacijskom sustavu distribucije	Komen Vitimir	Struč. stud. elektroteh.
189.	27	02	Peršić Vlado	Sklopovi za pretvorbu podataka	Brodić Tomislav	Struč. stud. elektroteh.
190.	28	02	Poljak Elvis	Projektiranje niskonaponskih kabljskih elektroenergetskih mreža	Komen Vitimir	Struč. stud. elektroteh.
191.	29	02	Rudan Vedran	Rezonantna pretvorba u energetskim elektroničkim pretvaračima	Brodić Tomislav	Struč. stud. elektroteh.

192.	30	02	Senkić Danijel	Elektromotorni pogoni u Termoelektrani Rijeka	Valenčić Mirko	Struč. stud. elektroteh.
193.	31	02	Škorić Miroslav	Pojačala za posebne namjene	Brodić Tomislav	Struč. stud. elektroteh.
194.	32	02	Tatar Saša	Projektiranje kablskih elektroenergetskih vodova	Komen Vitimir	Struč. stud. elektroteh.
195.	33	02	Trubić Zoran	Mjerni i regulacijski sklopovi	Brodić Tomislav	Struč. stud. elektroteh.
196.	34	02	Žic Neven	Izrada programske opreme za upravljanje indikatorom industrijskog kontrolera Simatic S7	Ipšić Ivo	Struč. stud. elektroteh.
197.	1	03	Barčić Andriano	Bežične lokalne mreže	Valenčić Mirko	Struč. stud. elektroteh.
198.	2	03	Brezac Emil	Utjecaji postrojenja distribuirane proizvodnje električne energije na elektroenergetske mreže	Komen Vitimir	Struč. stud. elektroteh.
199.	3	03	Brusić Neven	Brodski sustav s dvotlačnim generatorom pare i ulizatorom	Prelec Zmagoslav	Sveuč. stud. strojarstva
200.	4	03	Crnković Josip	Proračun niskonaponskih mreža uporabom programskog paketa WINDIS	Komen Vitimir	Struč. stud. elektroteh.
201.	5	03	Đukić Kristijan	Primjena linearnih integriranih sklopova u telekomunikacijama	Brodić Tomislav	Struč. stud. elektroteh.
202.	6	03	Fonović Aleks	Dimenzioniranje uzemljivačkog sustava TS SN/NN	Komen Vitimir	Struč. stud. elektroteh.
203.	7	03	Ganić Igor	Proračuni elektroenergetskih mreža	Komen Vitimir	Struč. stud. elektroteh.
204.	8	03	Hodžić Denis	Proračun elektroenergetskih mreža	Komen Vitimir	Struč. stud. elektroteh.
205.	9	03	Hrelja Igor	Hidraulička analiza sustava za pročišćavanje rashladne vode u termoelektranama	Sopta Luka	Sveuč. stud. strojarstva
206.	10	03	Ilić Boris	Projekt pogona kotača i radne hidraulike viličara	Siminati Dubravka	Sveuč. stud. strojarstva
207.	11	03	Iskra Robert	Aktivni filtri	Brodić Tomislav	Struč. stud. elektroteh.
208.	12	03	Janežić Borut	Optimizacija narudžbe limova crne metalurgije	Vuković Senka	Sveuč. stud. strojarstva
209.	13	03	Jelenić Sandro	Ethernet nova mrežna platforma u telekomunikacijskoj mreži	Jurin Goran	Struč. stud. elektroteh.
210.	14	03	Jurčić Petar	Utjecaj istosmjernih parametara na rad operacijskog pojačala	Brodić Tomislav	Struč. stud. elektroteh.
211.	15	03	Juričić Draško	Polaganje energetskog kabela	Valenčić Mirko	Struč. stud. elektroteh.
212.	16	03	Karčić Vedran	Optimiranje EDM graviranja prema kriteriju minimalne površinske hrapavosti	Cukor Goran	Sveuč. stud. strojarstva
213.	17	03	Komen Danijel	Izmjenični parametri operacijskih pojačala	Brodić Tomislav	Struč. stud. elektroteh.
214.	18	03	Kuzma Franko	Projekt uređaja za proizvodnju ljuskastog leda	Pavković Branimir	Sveuč. stud. strojarstva
215.	19	03	Lopac Antonio	Simulacija raspodjele krvi kroz račvu elastične krvne žile	Mrša Zoran	Sveuč. stud. strojarstva
216.	20	03	Lušić Ivan	Koaksijalni dvostepeni reduktor 15 kW	Obsieger Boris	Struč. stud. strojarstva
217.	21	03	Maksimovski Marko	Primjena programibilnih logičkih kontrolera u postrojenjima komprimiranog zraka	Ipšić Ivo	Struč. stud. elektroteh.
218.	22	03	Mamić Vedran	Zaštita paralelno ili u seriju spojenih energetskih poluvodičkih komponenata	Brodić Tomislav	Struč. stud. elektroteh.
219.	23	03	Mavrinac Željko	Izvori i trošila energetskih poluvodičkih pretvarača	Brodić Tomislav	Struč. stud. elektroteh.
220.	24	03	Mečava Nenad	Simulacija dinamike perjanice sumpnog dioksida pri nestacionarnim meteorološkim uvjetima	Mrša Zoran	Sveuč. stud. strojarstva
221.	25	03	Merlak Robert	Projekt sistema ispušnih plinova za brodsko pogonsko postrojenje	Medica Vladimir	Sveuč. stud. strojarstva
222.	26	03	Meštrović Tomislav	Simulacija dinamike perjanice sumpnog dioksida za stacionarne uvjete atmosfere	Mrša Zoran	Sveuč. stud. strojarstva
223.	27	03	Otočan Gordan	Monitoring kvalitete električne energije	Komen Vitimir	Struč. stud. elektroteh.
224.	28	03	Perišić Zoran	Projektiranje aktivnih filtara	Brodić Tomislav	Struč. stud. elektroteh.
225.	29	03	Petričić Leo	Proračun i konstrukcija kondenzaijske turbine s reguliranim oduzimanjem pare snage 16 MW	Staniša Branko	Sveuč. stud. strojarstva
226.	30	03	Pribanić Kristian	Transmisijske karakteristike postojeće mreže sa aspekta uvođenja x DSL tehnologija	Jurin Goran	Struč. stud. elektroteh.

227.	31	03	Pulić Josip	Proračun i konstrukcija kondenzatora pare rashladne površine 3000 m ²	Staniša Branko	Sveuč.stud. strojarstva
228.	32	03	Rodin Janko	Računalne i telefonske električne instalacije	Valenčić Mirko	Struč. stud. elektroteh.
229.	33	03	Senčić Tomislav	Primarni raspad mlaza goriva u dizelskom motoru	Medica Vladimir	Sveuč.stud. strojarstva
230.	34	03	Stilinović Marko	Primjena komercijalnog softvera za simulaciju elektroničkih sklopova	Mrša Zoran	Struč. stud. elektroteh.
231.	35	03	Troskot Vedran	Projekt rashladnog uređaja s rekuperacijom topline	Pavković Branimir	Sveuč.stud. strojarstva
232.	36	03	Uršičić Darko	Analiza i izbor rješenja regulacije temperature brodskih motora	Vlahinić Ivan	Sveuč.stud. strojarstva
233.	37	03	Vadlja Andrej	Projekt reduktora za sporo okretanje dizel motora	Orlić Željko	Sveuč.stud. strojarstva
234.	38	03	Velić Daniel	Kriteriji za planiranje razdjelnih mreža u uvjetima otvorenog tržišta električne energije	Komen Vitomir	Struč. stud. elektroteh.
235.	39	03	Vladislović Ivan	Sistem tereta na tankeru za prijevoz ukapljenog naftnog plina	Medica Vladimir	Sveuč.stud. strojarstva
236.	40	03	Zupan Leonardo	Načela gradnje energetskih poluvodičkih pretvarača	Brodić Tomislav	Struč. stud. elektroteh.
237.	41	03	Živanović Saša	Uređaji za besprekidno napajanje električnom energijom	Valenčić Mirko	Sveuč.stud. strojarstva
238.	1	04	Artuković Saša	Računalna simulacija strujanja vode oko brodske forme	Sopta Luka	Sveuč.stud. strojarstva
239.	2	04	Badovinac Zoran	Prekretni planetni brodski reduktor	Orlić Željko	Sveuč.stud. strojarstva
240.	3	04	Bezjak Aldo	Projektiranje centrifugalnog ventilatora	Mrša Zoran	Struč.stud. strojarstva
241.	4	04	Beževan Bernard	Izrada programskog sučelja za govorno upravljanje robotskom rukom	Ipšić ivo	Sveuč.stud. elektroteh.
242.	5	04	Biljan Marko	Analiza viskoplastičnog odziva spremnika	Brnić Josip	Sveuč.stud. strojarstva
243.	6	04	Brčić Marino	Eksperimentalna i numerička analiza čvrstoće uredske stolice	Čanađija Marko	Sveuč.stud. strojarstva
244.	7	04	Brunjak Ivor	Projekt prigona bubnja mobilne mješalice betona	Orlić Željko	Sveuč.stud. strojarstva
245.	8	04	Brusić Nikica	Dizalica topline pogonjena dieselskim motorom	Pavković Branimir	Sveuč.stud. strojarstva
246.	9	04	Bubić Dean	Idejni projekt proizvodnog sustava strojne obrade	Mikac Tonči	Sveuč.stud. strojarstva
247.	10	04	Budija Neven	Rashladno-ogrjevni sustav klizališta i bazena	Pavković Branimir	Sveuč.stud. strojarstva
248.	11	04	Budimir Duško	Projekt sustava transporta plinskih ulja	Pavković Branimir	Struč.stud. strojarstva
249.	12	04	Bukovac Igor	Tehničko ekonomski aspekti izbora osovinskog generatora	Vlahinić Ivan	Sveuč.stud. strojarstva
250.	13	04	Butković Nenad	Primjena komercijalnog softvera za simulaciju elektroničkih sklopova	Mrša Zoran	Sveuč.stud. strojarstva
251.	14	04	Butković Vedran	Laboratorijski istosmjerni izvori napajanja	Stojković Nino	Struč.stud. elektroteh.
252.	15	04	Čelebić Almir	Proračun dvostupanjskog reduktora 18,5 kW	Obsieger Boris	Struč.stud. strojarstva
253.	16	04	Davidović Darko	Pneumatska naprava za uprešavanje čahura	Siminiati Dubravka	Sveuč.stud. strojarstva
254.	17	04	Derenčinović Dorijan	Sustav za detekciju i dojavu požara	Stojković Nino	Struč. stud. elektroteh.
255.	18	04	Dukić Davor	Planiranje razvoja industrijskih elektroenergetskih mreža	Komen Vitomir	Struč. stud. elektroteh.
256.	19	04	Fabris Dalibor	Pneumatski stroj za pakiranje	Siminiati Dubravka	Sveuč.stud. strojarstva
257.	20	04	Gosić Edin	Sigurnost bežičnih LAN mreža	Jurin Goran	Struč. stud. elektroteh.
258.	21	04	Grubišić Andrija	Tehnički normativi za zaštitu u elektroenergetskim postrojenjima	Valenčić Mirko	Struč. stud. elektroteh.
259.	22	04	Hren Davor	Hidrostatski pogon vibracionog valjka	Siminiati Dubravka	Sveuč.stud. strojarstva
260.	23	04	Iljić Dario	Procjena TTT – dijagrama čelika	Smoljan Božo	Sveuč.stud. strojarstva

261.	24	04	Iskra Denis	Mogućnosti mjerenja električne energije elektroničkim brojljima	Ilić Damir	Struč. stud. elektroteh.
262.	25	04	Jakovljević Ivan	Analiza, optimizacija i modernizacija parnoturbinskog postrojenja male snage	Staniša Branko	Sveuč.stud. strojarstva
263.	26	04	Jambrešić Slaven	Prijenos video signala preko IP mreže	Jurin Goran	Struč. stud. elektroteh.
264.	27	04	Jerkić Filip	Tehnologija širokopojasnog pristupa u telekomunikacijsku mrežu	Kraš Antun	Struč. stud. elektroteh.
265.	28	04	Jerončić Boris	Projekt hlađenja ispušnog ventila broskog dvotaktnog motora	Medica Vladimir	Sveuč.stud. strojarstva
266.	29	04	Jokić Ranko	Projekt povećanja proizvodnih kapaciteta za proizvodnju generatora	Mikac Tonči	Sveuč.stud. strojarstva
267.	30	04	Jurić Tomislav	Analiza ekonomičnosti proizvodnje stakloplastničnih plovila prema postupcima gradnje	Dejhalla Roko	Struč.stud. brodograd.
268.	31	04	Klarić Darko	Rekonstrukcija uređaja za obradu zauljenih otpadnih voda	Prelec Zmagoslav	Struč.stud. strojarstva
269.	32	04	Kobas Marko	Koaksijalni prekretni brodski reduktor	Orlić Željko	Sveuč.stud. strojarstva
270.	33	04	Komlenić Vedran	Električna oprema elektro lokomotive 25 kV 50 Hz	Valenčić Mirko	Struč. stud. elektroteh.
271.	34	04	Končarević Slaven	Univerzalni srednjenaponski kabeli	Valenčić Mirko	Struč. stud. elektroteh.
272.	35	04	Korić Ivo	Projekt sustava hlađenja uljnog destilata	Pavković Branimir	Struč.stud. strojarstva
273.	36	04	Kršulja Aleksandar	Pogonski most tegljača s bočnim reduktorom	Orlić Željko	Sveuč.stud. strojarstva
274.	37	04	Kuharić Alen	Idejni projekt proizvodnog sustava strojne obrade	Mikac Tonči	Struč.stud. strojarstva
275.	38	04	Kukuljan Damir	Projektiranje kabelaških elektroenergetskih vodova	Komen Vitomir	Struč. stud. elektroteh.
276.	39	04	Kukurin Sandro	Sustav interne televizije tunela Učka	Valenčić Mirko	Struč. stud. elektroteh.
277.	40	04	Majnarić Bojan	Projekt sistema komprimiranog zraka za brodsko pogonsko postrojenje	Medica Vladimir	Sveuč.stud. strojarstva
278.	41	04	Majnarić Krunoslav	Jednostepeni planetni reduktor	Obsieger Boris	Struč.stud. strojarstva
279.	42	04	Manola Marin	Tehničke mjere zaštite od prenapona	Valenčić Mirko	Struč. stud. elektroteh.
280.	43	04	Marohnić Dario	Zaštita od atmosferskih prenapona	Valenčić Mirko	Struč. stud. elektroteh.
281.	44	04	Matašić Harold	Projekt grijanja i klimatizacije poslovnog objekta	Viličić Ivan	Struč.stud. strojarstva
282.	45	04	Matić Ciprijan	Vizualizacija rezultata mjerenja na sustavima uzemljenja	Tešnjak Sejid	Sveuč.stud. elektroteh.
283.	46	04	Mizdrak Slobodan	Projektiranje tehnološkog procesa izrade diska s navojem	Cukor Goran	Struč.stud. strojarstva
284.	47	04	Musuljin Neven	Elektrovučna postanica	Valenčić Mirko	Struč. stud. elektroteh.
285.	48	04	Paro Milan	Proračun i konstrukcija kondenzacijske turbine s reguliranim oduzimanjem pare snage 18 MW	Staniša Branko	Sveuč.stud. strojarstva
286.	49	04	Pavlič Zlatko	Rezonantno uzemljenje zvjezdista srednjenaponskih mreža	Komen Vitomir	Struč. stud. elektroteh.
287.	50	04	Pavlović Neven	Baza podataka o hidroelektranama u hrvatskom elektroenergetskom sustavu	Tešnjak Sejid	Sveuč.stud. elektroteh.
288.	51	04	Pešić Ivan	Primarni i sekundarni izvori napona za napajanje elektroničkih sklopova	Brodić Tomislav	Struč.stud. elektroteh.
289.	52	04	Pifar Ivan	Utjecaj distribuiranih izvora električne energije na planiranje razdjelnih mreža	Komen Vitomir	Struč. stud. elektroteh.
290.	53	04	Ponjavić Marko	Analiza strukture linearnih integriranih sklopova i njihovih parametara	Brodić Tomislav	Struč. stud. elektroteh.
291.	54	04	Pupovac Dejan	Proračun i konstrukcija protutlačne turbine s reguliranim oduzimanjem pare 18 kg/s	Staniša Branko	Sveuč.stud. strojarstva
292.	55	04	Raković Damir	Pojednostavljena analiza linearnog integriranog sklopa za opću namjenu	Brodić Tomislav	Struč. stud. elektroteh.
293.	56	04	Rončević Gabrijel	Izrada programske opreme za analizu radne površine robotske ruke	Ipšić Ivo	Sveuč.stud. strojarstva
294.	57	04	Rumora Dean	Proračun i konstrukcija kondenzacijske turbine s reguliranim oduzimanjem pare snage 12 MW	Staniša Branko	Sveuč.stud. strojarstva

295.	58	04	Samardžić Gvido	Zaštita od previsokog napona	Valenčić Mirko	Struč. stud. elektroteh.
296.	59	04	Sarić Vladimir	Pneumatska preša	Siminiati Dubravka	Sveuč.stud. strojarstva
297.	60	04	Seršić Dalibor	Proračuni elektroenergetskih mreža primjenom programskog paketa PowerCAD	Komen Vitomir	Struč. stud. elektroteh.
298.	61	04	Sklepić Mate	Opis i osnovni principi lokalnih računalnih mreža	Sok Antun	Struč. stud. elektroteh.
299.	62	04	Slivka Igor	Primjena programskog paketa EPLAN u projektiranju elektroenergetskih postrojenja	Komen Vitomir	Struč. stud. elektroteh.
300.	63	04	Smokrović Davor	Karakteristike i osobine asimetričnih digitalnih tehnologija	Jurin Goran	Struč. stud. elektroteh.
301.	64	04	Soldan Dražen	Određivanje najpodesnije tehnološke varijante izrade diska s navojem	Cukor Goran	Struč.stud. strojarstva
302.	65	04	Stanić Mario	Odabir centrifugalne crpke i njeno ponašanje u zadanom cjevovodu	Mrša Zoran	Struč.stud. strojarstva
303.	66	04	Stanivuk Nebojša	Automatizacija silosa za posije	Ipšić Ivo	Struč. stud. elektroteh.
304.	67	04	Starčević Ana	Hidraulički krilni kormilarski stroj	Siminiati Dubravka	Struč.stud. strojarstva
305.	68	04	Stvorić Alen	Računalna simulacija jednostavnog akustičnog sustava	Žigulić Roberto	Sveuč.stud. strojarstva
306.	69	04	Šegulja Sanjin	Rekonstrukcija generatora pare za korištenje zemnog plina	Prelec Zmagoslav	Sveuč.stud. strojarstva
307.	70	04	Šelebaj Igor	Karakteristike postojeće pristupne mreže s aspekta uvođenja novih širokopojasnih usluga	Jurin Goran	Struč. stud. elektroteh.
308.	71	04	Štefanac Dario	Tehnološki proces za kućište regulatora	Ljubetić Juraj	Struč.stud. strojarstva
309.	72	04	Štefanek Vedran	Svjetski sustav za mobilne komunikacije	Kraš Antun	Struč. stud. elektroteh.
310.	73	04	Tamarut Tomislav	Telefonske instalacije	Valenčić Mirko	Struč. stud. elektroteh.
311.	74	04	Travaš Marin	Projekt grijanja i klimatizacije poslovnog objekta	Viličić Ivan	Struč.stud. strojarstva
312.	75	04	Valentić Vladimir	Elektroenergetski kompleks brodogradilišta	Tešnjak Sejid	Sveuč.stud. elektroteh.
313.	76	04	Vindiš Robert	Platforma za pretovar tereta u zračnim lukama	Siminiati Dubravka	Sveuč.stud. strojarstva
314.	77	04	Vučinić Mihajlo	Hibridni procesi obrade: modeliranje učina skidanja materijala u obradi keramike RUM postupkom	Cukor Goran	Sveuč.stud. strojarstva
315.	78	04	Vujić Zvonko	Projekt reduktora za pogon kompresora	Orlić Željko	Struč.stud. strojarstva
316.	79	04	Vujnović Davor	Hidroelektrane u Hrvatskoj	Valenčić Mirko	Struč. stud. elektroteh.
317.	80	04	Vujnović Milan	Činitelji i kriteriji planiranja razvoja razdjelnih mreža	Komen Vitomir	Struč. stud. elektroteh.
318.	81	04	Vujnović Neven	Baza podataka o termoelektranama u hrvatskom elektroenergetskom sustavu	Tešnjak Sejid	Sveuč.stud. elektroteh.
319.	82	04	Vukelić Goran	Analiza plastifikacije stijena	Brnić Josip	Sveuč.stud. strojarstva
320.	83	04	Vukelić Ivan	Analiza i projektiranje sklopova s LIS	Brodić Tomislav	Struč. stud. elektroteh.
321.	84	04	Zdunić Tomislav	Hidraulički krilni kormilarski stroj	Siminiati Dubravka	Sveuč.stud. strojarstva
322.	85	04	Zidarić Dario	Koaksijalni dvostepeni reduktor 18,5 kW	Obsieger Boris	Struč.stud. strojarstva
323.	86	04	Zović Dragan	Dvostupanjski koaksijalni reduktor	Obsieger Boris	Struč.stud. strojarstva
324.	87	04	Žepina Vedran	Projektiranje tehnološkog procesa izrade ležajnog rukavca	Cukor Goran	Struč.stud. strojarstva
325.	88	04	Žic Samir	Odabir vodenog hlađenja CPU jedinice računala	Mrša Zoran	Sveuč.stud. strojarstva
326.	89	04	Županović Nenad	Projektiranje centrifugalnog ventilatora	Mrša Zoran	Struč.stud. strojarstva
327.	1	05	Antić Marin	Ispravljači s poboljšanjem faktora snage	Šunde Viktor	Sveuč.stud. strojarstva
328.	2	05	Arbanas Mario	Niskopropusni filtar 4. reda s ljestvičastom mrežom	Stojković Nino	Sveuč.stud. elektroteh.
329.	3	05	Barić Dean	Trostupanjski reduktor za pogon dizala	Lovrin Neven	Struč.stud. strojarstva

330.	4	05	Bašić Sani	Niskoosjetljivi aktivni filter 3. reda	Stojković Nino	Sveuč.stud. elektroteh.
331.	5	05	Batelić Jakov	Relejna zaštita generatora	Valenčić Mirko	Struč.stud. elektroteh.
332.	6	05	Benčić Josip	Proračun otpora i propulzije za motornu brodicu „Maarina 37 yacht“	Dejhalla Roko	Sveuč.stud. brodograd.
333.	7	05	Blagonić Igor	Sustav automatske ventilacije u tunelu „Učka“	Ipšić Ivo	Struč.stud. elektroteh.
334.	8	05	Bolf Davor	Tehnološki postupak izrade trupa motorne brodice „Marina 37 yacht“ infuzijskim vakuumskim postupkom	Dejhalla Roko	Sveuč.stud. brodograd.
335.	9	05	Božić Dorjan	Aparati za zavarivanje	Valenčić Mirko	Struč.stud. elektroteh.
336.	10	05	Brajković Tin	Beskontaktni motor s permanentim magnetima kao dio sustava upravljivog pogona	Šušnjić Livio	Sveuč.stud. elektroteh.
337.	11	05	Bratulić Maja	Aktivni Akerberg-Mossberg filter 4. reda za VDSL komunikaciju	Stojković Nino	Sveuč.stud. elektroteh.
338.	12	05	Bukarica Luka	Uklanjanje šuma okoline iz govornog signala pomoću Wavelet filterarskih slogova	Seršić Dasmir	Sveuč.stud. elektroteh.
339.	13	05	Buljan Matko	Analiza udarnog kratkog spoja sinkronog generatora	Šušnjić Livio	Sveuč.stud. elektroteh.
340.	14	05	Buneta Nikola	Idejni projekt preinake spasilačke podmornice Mermaid VI	Čalić Bruno	Sveuč.stud. brodograd.
341.	15	05	Buždon Mario	Utjecaj distribuirane proizvodnje električne energije na distribucijske mreže	Komen Vitomir	Struč.stud. elektroteh.
342.	16	05	Čar Saša	Usporedba rezultata simulacije i teorijske procjene optjecanja ravninske rešetke profila	Mrša Zoran	Sveuč.stud. strojarstva
343.	17	05	Čavlović Domijan	Širokopojasni prijenos podataka telefonskom linijom	Stojković Nino	Struč. stud. elektroteh.
344.	18	05	Čegar Petar	Projekt rashladnog uređaja za klimatizaciju putničkih kabina i prostora za posadu hidroglicerera	Pavković Branimir	Sveuč.stud. strojarstva
345.	19	05	Černac Boris	Vibracije uređaja za finalizaciju odljevaka VIBROFINIŠ	Žigulić Roberto	Sveuč.stud. strojarstva
346.	20	05	Čerkušak Hana	Električne instalacije u građevinarstvu	Valenčić Mirko	Struč. stud. elektroteh.
347.	21	05	Čović Mate	Zaštita od atmosferskih prenapona	Valenčić Mirko	Struč. stud. elektroteh.
348.	22	05	Ćosić Ognjen	Proračun i konstrukcija kondenzacijske turbine snaga 14 MW s reguliranim oduzimanjem pare	Staniša Branko	Sveuč.stud. strojarstva
349.	23	05	Doboviček Sandro	Validacija fluent programa na test primjerima turbulentnog strujanja	Mrša Zoran	Sveuč.stud. strojarstva
350.	24	05	Dokmanović Goran	Protuprovalni sustavi zaštite	Valenčić Mirko	Struč. stud. elektroteh.
351.	25	05	Dubrović Žarko	Projekt servoupravljanja za traktor snage 70 kW	Siminiati Dubravka	Sveuč.stud. strojarstva
352.	26	05	Dupor Saša	Simulacija pucanja brane Valiči – HE Rijeka	Maćešić Senka	Sveuč.stud. strojarstva
353.	27	05	Đakulović Petar	Dvostupanjski zupčasto – pužni reduktor	Lovrin Neven	Struč.stud. strojarstva
354.	28	05	Fučak Sanjin	Mjerenje brzine strujanja laser – doppler brzinomjerom	Mrša Zoran	Sveuč.stud. strojarstva
355.	29	05	Gizdulić Darko	Projektiranje razvoda brzohodnog dizelskog motora	Škifić Nedjeljko	Struč.stud. strojarstva
356.	30	05	Grbac Ivica	Zemljospoj u sredjonaponskoj distribucijskoj mreži	Tešnjak Sejid	Sveuč.stud. elektroteh.
357.	31	05	Grgorinić Ognjen	Računalna simulacija širenja buke iz strojarnice tankera	Žigulić Roberto	Sveuč.stud. strojarstva
358.	32	05	Grgurina Robi	Primjena videa na Internetu	Hoić-Božić Nataša	Struč. stud. elektroteh.
359.	33	05	Gulan Dane	Uređaji za regulaciju brzine vrtnje elektromotora	Valenčić Mirko	Struč. stud. elektroteh.
360.	34	05	Hrelja Nedeljko	Sekundarna regulacija frekvencije u tržišnim uvjetima	Tešnjak Sejid	Sveuč.stud. elektroteh.
361.	35	05	Ivošević Rajko	Uzemljenje u distribucijskim mrežama	Tešnjak Sejid	Sveuč.stud. elektroteh.
362.	36	05	Jakac Dalibor	Višekanalna akvizicija podataka u dinamici rotora	Butković Mirko	Sveuč.stud. strojarstva
363.	37	05	Jakominić Tomislav	Dinamičko upravljanje spektrom	Jurin Goran	Struč. stud. elektroteh.

364.	38	05	Jakovčić Predrag	Aktivni Rauch filter 4. reda za VDSL komunikaciju	Stojković Nino	Sveuč.stud. elektroteh.
365.	39	05	Jedrejčić Ronald	Projekt plinskoturbinskog postrojenja snage 35 MW za brodsku propulziju	Staniša Branko	Sveuč.stud. strojarstva
366.	40	05	Jokić Siniša	Eliptički filter 3. reda za VDSL komunikaciju	Stojković Nino	Sveuč.stud. strojarstva
367.	41	05	Jurilj Kristijan	Tehnička rješenja sustava daljinskog očitavanja mjernih uređaja	Komen Vitomir	Struč. stud. elektroteh.
368.	42	05	Jušić Marko	Niskošumni aktivni filter 3. reda	Stojković Nino	Sveuč.stud. elektroteh.
369.	43	05	Keliš Martina	Ispitivanja i mjerenja u gradnji broda do porinuća	Fafandjel Nikša	Sveuč.stud. strojarstva
370.	44	05	Klepac Saša	Relejna zaštita i automatizacija u srednjenaponskim električnim postrojenjima	Valenčić Mirko	Struč. stud. elektroteh.
371.	45	05	Komarac Dario	Projekt parnoturbinskog postrojenja s reguliranim oduzimanjem pare snage 5,7 MW	Staniša Branko	Struč.stud. strojarstva
372.	46	05	Konta Dario	Metode za potiskivanje preslušavanja kod xDSL sustava prijenosa	Jurin Goran	Struč. stud. elektroteh.
373.	47	05	Košpić Dalibor	Procjena TTT – dijagram čelika	Smoljan Božo	Struč.stud. strojarstva
374.	48	05	Kovačević Ozren	Idejno rješenje pomorskog bazena	Čalić Bruno	Sveuč.stud. brodograd.
375.	49	05	Krajina Boris	Primjena analize uzroka i posljedica kvarova u procjeni pouzdanosti električnih sustava	Kraš Anton	Struč. stud. elektroteh.
376.	50	05	Ljubić Igor	Upravljanje mlinom ugljena u cementari	Ipšić Ivo	Struč. stud. elektroteh.
377.	51	05	Maljevac Josip	Projekt pogona kotača viličara	Siminiati Dubravka	Struč. stud. elektroteh.
378.	52	05	Mandić Kristijan	Istraživanje utjecajnih parametara na postupak elektrokemijske obrade materijala	Cukor Goran	Sveuč.stud. strojarstva
379.	53	05	Maričić Sven	Usporedba klasičnog i genetskog algoritma za planiranje proizvodnje u fleksibilnom proizvodnom sustavu	Car Zlatan	Sveuč.stud. strojarstva
380.	54	05	Marković Aleksa	Reduktor za vožnju rotornog bagera	Orlić Željko	Sveuč.stud. strojarstva
381.	55	05	Marohnić Alen	Projekt reduktora male vjetroelektrane	Orlić Željko	Struč.stud. strojarstva
382.	56	05	Matasić Ivica	Prikaz projekta trafostanice 20/0,4 kV	Valenčić Mirko	Struč. stud. elektroteh.
383.	57	05	Matijašić Dario	Prikaz glavnog projekta za srednjenaponsku stupnu transformatorsku stanicu	Valenčić Mirko	Struč. stud. elektroteh.
384.	58	05	Mihović Alen	Kompresija slike pomoću wavelet filtera	Seršić Damir	Sveuč.stud. elektroteh.
385.	59	05	Mijolović Saša	Nadzor, ispitivanje i dijagnostika električnih rotacijskih strojeva	Šušnjić Livio	Sveuč.stud. elektroteh.
386.	60	05	Molnar Dalibor	Karakteristike i osobine pasivnih optičkih mreža	Jurin Goran	Struč. stud. elektroteh.
387.	61	05	Mulac Gordan	Projektiranje klipnog mehanizma za brzokretni dizelski motor	Škifić Nedjeljko	Struč.stud. strojarstva
388.	62	05	Naglić Hrvoje	Električne instalacije cripilišta otpadnih voda	Valenčić Mirko	Struč. stud. elektroteh.
389.	63	05	Oršić Franjo	Pogon stroja za injekcijsko brizganje plastike	Siminiati Dubravka	Sveuč.stud. strojarstva
390.	64	05	Pahor Walter	Projekt uvođenja organizacijskog koncepta vitke proizvodnje u proizvodni sustav strojne obrade	Mikac Tonči	Struč.stud. strojarstva
391.	65	05	Paladin Zlatko	Struktura projekta transformatorske stanice TS 110/x kV	Komen Vitomir	Struč. stud. elektroteh.
392.	66	05	Pamić Marko	Torzijske vibracije brodskog osovinskog voda	Butković Mirko	Sveuč.stud. strojarstva
393.	67	05	Petrović Boris	Idejno rješenje bazena za ispitivanje modela brodova	Dejhalla Roko	Sveuč.stud. strojarstva
394.	68	05	Pipinić Aleksandar	Projekt polaganja podmorskog cjevovoda „S-lay“ postupkom	Mrakovčić Tomislav	Sveuč.stud. strojarstva
395.	69	05	Plahuta Valter	Zahtjevi, nadzor i ispitivanje električnih strojeva s primjenom na brodu	Šušnjić Livio	Sveuč.stud. elektroteh.
396.	70	05	Počuča Dragan	Spektralna kompatibilnost u pristupnoj mreži	Jurin Goran	Struč. stud. elektroteh.
397.	71	05	Polić Juraj	Paralelno računanje i primjena na strujanje dimnih plinova u dimnjaku TE Plomin	Sopta Luka	Sveuč.stud. strojarstva

398.	72	05	Popić Željka	Projekt rashladnog sustava brodskog kontejnera	Pavković Branimir	Struč.stud. strojarstva
399.	73	05	Radočaj Željko	Zaštita transformatora	Valenčić Mirko	Struč. stud. elektroteh.
400.	74	05	Radovanović Goran	Prigon bubnja mobilne mješalice betona	Siminiati Dubravka	Struč.stud. strojarstva
401.	75	05	Rakić Marko	Simulacija strujanja krvi kroz elastičnu krvnu žilu	Mrša Zoran	Sveuč.stud. strojarstva
402.	76	05	Relini Paolo	Projekt industrijskoga paro – proizvodnog postrojenja	Prelec Zmagoslav	Sveuč.stud. strojarstva
403.	77	05	Repić Saša	Modul za interaktivnu komunikaciju korisnik – sustav u sustavima zaštite, nadzora i mjerenja	Vlahinić Saša	Sveuč.stud. elektroteh.
404.	78	05	Rončević Branimir	Elasto – plastična analiza nosivosti grednih nosača metodom konačnih elemenata	Turkalj Goran	Sveuč.stud. strojarstva
405.	79	05	Sinožić Nenad	Nova generacija srednjenaponskih rasklopnih postrojenja	Valenčić Mirko	Struč. stud. elektroteh.
406.	80	05	Stanić Korana	Reduktor za sporo okretanje dizel motora	Orlić Željko	Sveuč.stud. strojarstva
407.	81	05	Štajduhar Zrinka	Ispitivanja i mjerenja u opremanju i probnoj vožnji broda	Fafandjel Nikša	Sveuč.stud. brodograd.
408.	82	05	Štimac Goranka	Simulacija koncentracije onečišćenja zraka u okolici Rijeke	Mrša Zoran	Sveuč.stud. strojarstva
409.	83	05	Tićak Luka	Dinamika hidrauličkog sustava hidroelektrane	Tešnjak Sejid	Sveuč.stud. elektroteh.
410.	84	05	Tomac Marin	Projekt reduktora transportne trake	Orlić Željko	Struč.stud. strojarstva
411.	85	05	Trbović Danijel	Multiplikator vjetroelektrane	Orlić Željko	Sveuč.stud. strojarstva
412.	86	05	Troskot Marko	Idejni projekt proizvodnog sustava strojne obrade	Mikac Tonči	Struč.stud. strojarstva
413.	87	05	Trošt Mauro	Proračun i projekt generatora pare kapaciteta 3000 kg/h	Staniša Branko	Struč.stud. strojarstva
414.	88	05	Turk Goran	Električne instalacije tesare Gorači	Valenčić Mirko	Struč. stud. elektroteh.
415.	89	05	Vidović Matej	Simulacija rada sustava pročišćavanja sanitarnih otpadnih voda	Mrša Zoran	Sveuč.stud. strojarstva
416.	90	05	Vidović Zoran	Hidraulička analiza dovodnog sustava HE Senj	Sopta Luka	Struč. stud. elektroteh.
417.	91	05	Vitezić Marin	Simulacija strujanja krvi kroz elastičnu krvnu žilu	Mrša Zora	Sveuč.stud. strojarstva
418.	92	05	Vučinić Saša	Projekt sistema rashlade brodskog pogonskog postrojenja	Mrakovčić Tomislav	Struč. stud. elektroteh.
419.	93	05	Vuković Aleksandar	Hidrostatski pogon kotača malog utovarivača	Siminiati Dubravka	Sveuč.stud. strojarstva
420.	94	05	Vulić Mislav	Primjena komunikacijskih tehnologija u elektroenergetskim sustavima	Kraš Antun	Struč. stud. elektroteh.
421.	95	05	Zlendić Bruno	Projekt procesa izrade izratka u okviru Emco fleksibilnog proizvodnog okružja	Mikac Tonči	Sveuč.stud. strojarstva
422.	96	05	Jozić Darijo	Koaksijalni dvostupanjski reduktor	Orlić Željko	Struč.stud. strojarstva
423.	97	05	Smojver Alen	Projekt pogona kotača kompaktnog utovarivača	Siminiati Dubravka	Struč.stud. strojarstva
424.	98	05	Sušanj Nikica	Projekt kombiniranog reduktora mješalice	Orlić Željko	Struč.stud. strojarstva
425.	99	05	Vučković Željko	Analiza gradnje na navozu broda za prijevoz kemikalija	Stanić Milica	Struč.stud. brodograd.
426.	100	05	Špoljarić Igor	Projekt prigona bubnja mješalice betona	Orlić Željko	Sveuč.stud. strojarstva
427.	101	05	Mišćenić Damir	Sustav istosmjernog napajanja u prijenosnoj transformatorskoj stanici	Tešnjak Sejid	Sveuč.stud. elektroteh.
428.	1	06	Brajić Tomislav	Izrada elemenata i konstrukcija za opremanje broda	Fafandjel Nikša	Struč.stud. brodograd.
429.	2	06	Fučak Alen	Projekt grijanja i klimatizacije hotela	Viličić Ivan	Struč.stud. strojarstva
430.	3	06	Matulja Robin	Analiza hidrodinamičkih svojstava forme glisera za sportski ribolov	Dejhalla Roko	Sveuč.stud. brodograd.
431.	4	06	Legović Dunja	Računarska simulacija potencijanog optjecanja brodske forme uz usporedbu s eksperim. i analitičkim rezultatima	Dejhalla Roko	Sveuč.stud. brodograd.

432.	5	06	Jelača Davor	Simulacija strujanja sa izgaranjem u goraču	Mrša Zoran	Sveuč.stud. strojarstva
433.	6	06	Pešić Igor	Proračun roštiljne konstrukcije metodom konačnih elemenata	Turkalj Goran	Sveuč.stud. strojarstva
434.	7	06	Martinović Vedran	Proračun i konstrukcija protutlačne turbine s reguliranim oduzimanjem pare snage 17MW	Staniša Branko	Sveuč.stud. strojarstva
435.	8	06	Einfinger Adam	Proračun i konstrukcija kondenzacijske turbine s reguliranim oduzimanjem pare snage 24 MW	Staniša Branko	Sveuč.stud. strojarstva
436.	9	06	Udović Ugo	Prijenos govorne informacije preko ADSL-a	Jurin Goran	Struč.stud. elektroteh.
437.	10	06	Rakušić Joze	Radiokomunikacijski sustav TETRA	Stojković Nino	Struč.stud. elektroteh.
438.	11	06	Smilović Alen	Simulacijski model impulsnog uređaja za okidanje upravljivih poluvodičkih ventila	Šunde Viktor	Sveuč.stud. elektroteh.
439.	12	06	Biuk Leo	Izbor motora za upravljivi elektromotorni pogon	Šušnjić Livio	Sveuč.stud. elektroteh.
440.	13	06	Peršić Dragana	Električno i toplinsko modeliranje IGBT tranzistora	Šunde Viktor	Sveuč.stud. elektroteh.
441.	14	06	Petohlep Milenko	3-D mjerenja i analiza izmjera kućišta turbo-puhala	Barišić Branimir	Struč.stud. strojarstva
442.	15	06	Mirjanić Valentina	Kompjuterska baza podataka otpora cjevovoda	Mrša Zoran	Struč.stud. strojarstva
443.	16	06	Miletić Oleg	Idejno rješenje uređaja za mjerenje geometrije broskog vijka	Dejhalla Roko	Sveuč.stud. strojarstva
444.	17	06	Banić Paolo	Koaksijalni dvostupanjski reduktor 37 kW	Obsieger Boris	Struč.stud. strojarstva
445.	18	06	Belašić Vibor	Izrada web stranica predmeta	Stojković Nino	Sveuč.stud. elektroteh.
446.	19	06	Dorčić Dinko	Prenaponska zaštita telekomunikacijske i energetske linije	Vlahinić Saša	Sveuč.stud. elektroteh.
447.	20	06	Kero Roko	Pružanje simetričnih usluga preko ADSL sustava	Jurin Goran	Struč. stud. elektroteh.
448.	21	06	Lukšić Dalibor	Pretkvalifikacija preplatničke petlje	Jurin Goran	Struč. stud. elektroteh.
449.	22	06	Mačković Josip	Trostupanjski zupčasti reduktor	Lovrin Neven	Struč.stud. strojarstva
450.	23	06	Marjanović Borivoje	Proračun konstrukcija protutlačne turbine za količinu svježe pare 48,6 t/h	Staniša Branko	Struč.stud. strojarstva
451.	24	06	Premuž Veljko	Simulacijski model tiristora s ugrađenim vremenom oporavljanja	Šunde Viktor	Struč. stud. elektroteh.
452.	25	06	Rukavina Matija	Spektralna kompatibilnost u pristupnoj mreži	Stojković Nino	Sveuč.stud. elektroteh.
453.	26	06	Pavić Edi	Uklanjanje šuma iz niza stacionarnih slika	Stojković Nino	Sveuč.stud. elektroteh.
454.	27	06	Marković Andrija	Raspoznavanje fonema pomoću Bayesovog klasifikatora	Ipšić Ivo	Sveuč.stud. elektroteh.
455.	28	06	Marinković Zdravko	Sustavi i uređaji učinske elektronike u civilnim zrakoplovima	Šunde Viktor	Sveuč.stud. elektroteh.
456.	29	06	Murljačić Ivo	Dvostupanjski pužni reduktor	Lovrin Neven	Struč. stud. strojarstva
457.	30	06	Blažok Tomislav	Hidrostatski pogon kotača utovarivača	Siminiati Dubravka	Struč. stud. strojarstva
458.	31	06	Dunđer Igor	Ispitivanje zavarenih spojeva kod remonta spremnika sirove nafte	Pavletić Duško	Struč. stud. strojarstva
459.	32	06	Žaja Dubravka	Analiza čvrstoće kontejnerskog broda	Zamarin Albert	Sveuč.stud. brodograd.
460.	33	06	Gregov Goran	Preinaka jedinice visokotlačne pumpe goriva i rasprskavača za dizelski motor	Medica Vladimir	Sveuč.stud. strojarstva
461.	34	06	Divković Srđan	Optimizacija energetskog izvora hotela	Viličić Ivan	Sveuč.stud. strojarstva
462.	35	06	Peranić Josip	Projekt rashladnog sustava ribarskog broda	Pavković Branimir	Sveuč.stud. strojarstva
463.	36	06	Jandrijević Bojan	Projekt sistema zagrijavanja tereta termalnim uljem na tankeru nosivosti 70000 tdw	Mrakovčić Tomislav	Sveuč.stud. strojarstva
464.	37	06	Radošević Adrijana	Hidraulička analiza rashladnog sustava TE Sisak	Sopta Luka	Sveuč.stud. strojarstva
465.	38	06	Jelušić Kuzma	Projekt dizalice topline s radnom tvari R 744	Pavković Branimir	Sveuč.stud. strojarstva
466.	39	06	Blažević Andrej	Pneumatska linija za paletiranje	Siminiati Dubravka	Sveuč.stud. strojarstva

467.	40	06	Antić Branislav	Prikaz izrade projekta transformatorske stanice SN/NN	Komen Vitomir	Sveuč.stud. elektroteh.
468.	41	06	Banić Paolo	Koaksijalni dvostupanjski reduktor 37 kW	Obsieger Boris	Struč. stud. strojarstva
469.	42	06	Baričević Ivan	Projekt pogona za vožnju ekskavatora	Siminiati Dubravka	Struč. stud. strojarstva
470.	43	06	Beletić Alen	Simulacijski modeli usmjerivačkih spojeva u programu Matlab/Simulink	Šunde Viktor	Sveuč.stud. elektroteh.
471.	44	06	Berić Alen	Sustavi uzbude sinkronog stroja	Šušnjić Livio	Sveuč.stud. elektroteh.
472.	45	06	Bjelobaba Siniša	Simulacijski modeli ispravljača s poboljšanjem faktora snage	Šunde Viktor	Sveuč.stud. elektroteh.
473.	46	06	Blažok Tomislav	Hidrostatski pogon kotača utovarivača	Siminiati dubravka	Sveuč.stud. strojarstva
474.	47	06	Boneta Loris	Izravno upravljanje momentom asinkronog motora	Ambrožić Vanja	Sveuč.stud. elektroteh.
475.	48	06	Grakalić Ivan	Izvedba videonadzora	Stojković Nino	Sveuč.stud. elektroteh.
476.	49	06	Glavan Nikola	Zaštita sinkronih generatora	Šunde Viktor	Struč stud. elektroteh.
477.	50	06	Hrešić Marin	Kriteriji za planiranje razvoja distribucijskih mreža u reguliranim uvjetima	Komen Vitomir	Struč. stud. elektroteh.
478.	51	06	Jakuc Zdenko	Izrada aplikacija za zračni promet	Kovačić Božidar	Sveuč.stud. elektroteh.
479.	52	06	Juričić Ivan	Mjerenje na optičko-digitalizacijskom mobilnom koordinatnom sustavu tritop	Barišić Branimir	Struč. stud. strojarstva
480.	53	06	Knapić Igor	Projekt pogona za zakretanje platforme ekskavatora	Siminitati Dubravka	Struč. stud. strojarstva
481.	54	06	Kovačević Daniel	Reduktor vijčanog konvejera	Orlić Željko	Struč. stud. strojarstva
482.	55	06	Lukeš Jelena	Primjena STT postupka kod zavarivanja cijevi u brodogradnji	Pavletić Duško	Sveuč.stud. brodograd.
483.	56	06	Ljubičić Danijel	Otpor trenja Wigleyovog trupa	Mrša Zoran	Svuč. stud. brodograd.
484.	57	06	Mačković Josip	Trostupanjski zupčasti reduktor	Lovrin Neven	Sveuč.stud. strojarstva
485.	58	06	Marijan Ivica	Proces pripreme polusirovine peteljke lista duhana u proizvodnji cigareta	Ipšić Ivo	Svuč. stud. elektroteh.
486.	59	06	Prokop Vedran	Aplikacija za praćenje troškova održavanja tehničkih sustava	Kovačić Božidar	Sveuč.stud. ele ktroteh.
487.	60	06	Marinčić Zvonimir	Trostupanjski zupčasti reduktor	Lovrin Neven	Struč. stud. strojarstva
488.	61	06	Matohanca Igor	Dvostupanjski pužno-pužni reduktor	Lovrin Neven	Struč. stud. strojarstva
489.	62	06	Valić Bruno	Detekcija signala korištenjem prilagođenog filtra	Stojković Nino	Sveuč.stud. elektroteh.
490.	63	06	Podnar Aleš	Trend promjena u poslovima distribucije električne energije	Komen Vitomir	Struč. stud. elektroteh.
491.	64	06	Ružić Goran	Projekt pokrivanja grada Rijeke bežičnom mrežom (802.11)	Ipšić Ivo	Sveuč.stud. elektroteh.
492.	65	06	Špoljarić Josip	Tehnike prostorno vektorske modulacije u području premodulacije	Ambrožić Vanja	Sveuč.stud. elektroteh.
493.	66	06	Vidas Nenad	Pristup rekonstrukciji električnog postrojenja	Višković Alfred	Sveuč.stud. elektroteh.
494.	67	06	Vučak Marin	Simulacijski modeli istosmjernih pretvaračkih spojeva u programu Matlab/Simulink	Šunde Viktor	Sveuč.stud. elektroteh.
495.	68	06	Zubović Josip	Prekidačko reluktantni motor	Šušnjić Livio	Sveuč.stud. elektroteh.
496.	69	06	Dragović Luka	Simulacija turbulentnog strujanja u difuzoru Kaplanove turbine	Mrša Zoran	Sveuč.stud. strojarstva
497.	70	06	Kršćanski Sanjin	Simulacija turbulentnog strujanja preko stepenice primjenom LES modela	Mrša Zoran	Sveuč.stud. strojarstva
498.	71	06	Marušić Igor	Analiza čvrstoće visećeg polubalansnog kormila broda	Mrakovčić Tomislav	Sveuč.stud. strojarstva
499.	72	06	Bogunović Nikola	Sustav za raspoznavanje izgovorenih komandi za upravljanje mobitelom	Ipšić Ivo	Sveuč.stud. elektroteh.
500.	73	06	Brajković Luciano	Automatizacija procesa u autoindustriji primjenom vizualnih programskih alata	Ipšić Ivo	Sveuč.stud. elektroteh.
501.	74	06	Đirlić Veljko	Raspoznavanje izgovorenih komandi pomoću dinamičkog programiranja	Ipšić Ivo	Sveuč.stud. elektroteh.

502.	75	06	Jurjako Ivan	Upravljanje sinkronog motora s trajnim magnetima	Ambrožić Vanja	Sveuč.stud. elektroteh.
503.	76	06	Kos Hrvoje	Bežične mreže i primjena bežičnih tehnologija u EDULAB-u	Sok Antun	Struč. stud. elektroteh.
504.	77	06	Lučić Marin	Izrada modela podataka za potrebe web aplikacije za učenje	Kovačić Božidar	Sveuč.stud. elektroteh.
505.	78	06	Milos Nebojša Maksimilian	Izrada dinamičke web aplikacije za potporu nastavnom procesu	Kovačić Božidar	Sveuč.stud. elektroteh.
506.	79	06	Salopek Ivan	Osnovni principi internet telefonije	Sok Antun	Struč. stud. elektroteh.
507.	80	06	Špoljarić Nenad	Utjecaj tehnoloških parametara na dimenzioniranje strukture trupa	Zamarin Albert	Struč. stud. brodograd.
508.	81	06	Turina Dražen	Izrada dinamičke web aplikacije za potporu procesu učenja	Kovačić Božidar	Sveuč.stud. elektroteh.
509.	82	06	Pleše Davor	Realizacija pojačala snage za frekvencijsku analizu strujnih mjernih transformatora	Vlahinić Saša	Sveuč.stud. elektroteh.
510.	83	06	Grgurić Darko	Sustav za raspoznavanje teksta na objektima u pokretu	Stojković Nino	Sveuč.stud. elektroteh.
511.	84	06	Lerga Jonatan	Uklanjanje šuma iz niza slika korištenjem metode presjecišta intervala pouzdanosti	Stojković Nino	Sveuč.stud. elektroteh.
512.	85	06	Malešević Dejan	Analiza kvazi-statističkog spojnog kapaciteta Si pn diode i fotodiode	Gradišnik Vera	Sveuč.stud. elektroteh.
513.	86	06	Zec Ivan	Numeričko modeliranje i mjerenje osnovnih karakteristika Si np fotodiode	Gradišnik Vera	Sveuč.stud. elektroteh.
514.	87	06	Bobić Vladimir	Simulacija turbulentnog strujanja fluida u dijelu GMM turbine	Mrša Zoran	Sveuč.stud. strojarstva
515.	88	06	Komar Sanjin	Mjerenje i analiza izmjera poklopca vijčanog kompresora	Barišić Branimir	Struč. stud. strojarstva
516.	89	06	Perković Roberto	Projekt hidrauličkog upravljanja ventilima tereta i balasta na tankeru	Siminiati Dubravka	Sveuč.stud. strojarstva
517.	90	06	Primožić Aleksandar	Optimizacija u S-lay metodi polaganja podmorskih cijevovoda	Sopta Luka	Sveuč.stud. strojarstva
518.	91	06	Prodan Elvis	Hidrostatski pogon utovarivača za radove u šumi	Siminiati Dubravka	Sveuč.stud. strojarstva
519.	92	06	Toić-Draščić Biserka	Projekt protupožarnog sustava tankera nosivosti 40000 t	Mrakovčić Tomislav	Struč. stud. brodograd.
520.	93	06	Bogdanović Miroslav	Projekt sustava goriva za tanker nosivosti 35000 t	Mrakovčić Tomislav	Struč. stud. brodograd.
521.	94	06	Barbaro Tedi	Sustav zaštite diesel agregata	Ipšić Ivo	Struč. stud. elektroteh.
522.	95	06	Biletić Adrijano	Vatrodajni sustav Poslovno-stambene zgrade	Ipšić Ivo	Struč. stud. elektroteh.
523.	96	06	Frankić Zoran	Primjena bežičnih lokalnih mreža (WLAN)	Hoić-Božić Nataša	Struč. stud. elektroteh.
524.	97	06	Franković Mladen	Pristup investiranju razvoja distribucijskih mreža	Komen Vitomir	Struč. stud. elektroteh.
525.	98	06	Maljković Vedran	Osiguranje kvalitete usluge u mobilnoj komunikacijskoj mreži primjenom alata kvalitete	Pavletić Duško	Struč. stud. elektroteh.
526.	99	06	Morić Marko	Analiza primjene vodomlaznog propulzora za pogon glisera za sportski ribolov	Dejhalla Roko	Sveuč.stud. brodograd.
527.	100	06	Perić Jasmin	Dimenzioniranje strukture trupa malog putničkog plovila	Zamarin Albert	Struč. stud. brodograd.
528.	101	06	Baša Goran	Laboratorijski model inverznog njihala	Stojković Nino	Sveuč.stud. elektroteh.
529.	102	06	Crnić Darko	Postupak mjerenja razine tekućine pomoću mjehurića zraka	Ipšić Ivo	Sveuč.stud. elektroteh.
530.	103	06	Petric David	Bezkontaktni, upravljivi motori s permanentnim magnetima	Šušnjić Livio	Sveuč.stud. elektroteh.
531.	104	06	Franušić Marino	Visoko propusni filter 3. reda s ljestvičastom mrežom	Stojković Nino	Sveuč.stud. elektroteh.
532.	105	06	Vundać Vinko	Planiranje razvoja sredjenaponskih mreža	Višković Alfredo	Sveuč.stud. elektroteh.
533.	106	06	Milos Nebojša Maksimilian	Izrada dinamičke web aplikacije za potporu nastavnom procesu	Kovačić Božidar	Sveuč.stud. elektroteh.
534.	107	06	Pernić Marko	Mikroprocesorska realizacija regulatora inverznog njihala	Stojković Nino	Sveuč.stud. elektroteh.
535.	108	06	Avramović Nenad	Optimizacija pretvornika za mjerenje sile i momenta	Čanađija Marko	Sveuč.stud. strojarstva
536.	109	06	Čelić Slaven	Projekt sustava goriva broda za prijevoz osobnih i teretnih vozila	Mrakovčić Tomislav	Sveuč.stud. strojarstva

537.	110	06	Haračić Senad	3-D mjerenja i analiza izmjera nosača za optički okular	Barišić Branimir	Struč.stud. strojarstva
538.	111	06	Kršulja Marko	Optimizacija u dizajnu stezne naprave za glodanje uporabom genetskog algoritma	Car Zlatan	Sveuč.stud. strojarstva
539.	112	06	Micak Josip	Utjecaj morskih valova i struja na vibracije podmorskih cjevovoda	Sopta Luka	Sveuč.stud. strojarstva
540.	113	06	Fanuko Karlo	Nova generacija VDSL sustava	Jurin Goran	Struč.stud. elektroteh.
541.	114	06	Ivanišević Goran	Izrada elektronskog web oglasnika	Stojković Nino	Sveuč.stud. elektroteh.
542.	115	06	Kauzlarić Goran	Metodologija izrade izvedbenog elektrotehničkog projekta	Komen Vitomir	Struč.stud. elektroteh.
543.	116	06	Kos Vedran	Osnove Bluetooth bežične tehnologije	Sok Antun	Struč.stud. elektroteh.
544.	117	06	Kraljić Vedran	Optička vlakna i njihova primjena u računalnoj industriji	Sok Antun	Struč.stud. elektroteh.
545.	118	06	Marijanić Igor	Izrada web stranice zavoda	Stojković Nino	Sveuč.stud. elektroteh.
546.	119	06	Martić Slaven	Simulacijski model usmjerivača u trofaznom mosnom spoju	Šunde Slaven	Sveuč.stud. elektroteh.
547.	120	06	Pizentić Danijel	Utjecaj distribuirane proizvodnje električne energije na distribucijske mreže	Komen Vitomir	Struč.stud. elektroteh.
548.	121	06	Pokorny Dražen	Projekt elektroinstalacije crpne stanice	Stojković Nino	Sveuč.stud. elektroteh.
549.	122	06	Saganić Boris	Optičke pristupne mreže	Jurin Goran	Struč.stud. elektroteh.
550.	123	06	Sergo Marino	Sigurnost i pouzdanost opskrbe električnom energijom	Komen Vitomir	Struč.stud. elektroteh.
551.	124	06	Buršić Marko	Projekt lifta na brodu za prijevoz vagona	Siminiati Dubravka	Sveuč.stud. elektroteh.
552.	125	06	Mirčeta Milan	Implementacija računalne tehnologije u sustavu tehničke zaštite video nadzorom	Sok Antun	Struč.stud. elektroteh.
553.	126	06	Polić Marko	VDSL tehnologija u pristupnoj mreži	Jurin Goran	Struč.stud. elektroteh.
554.	127	06	Šepčić Andrej	Perspektive razvoja upotrebe solarne energije s osvrtom na elektroničke pretvarače	Ambrožić Vanja	Sveuč.stud. elektroteh.
555.	128	06	Vrcan Željko	Projekt sistema za ukrcaj / iskrcaj tereta na brodu za prijevoz ukapljenog prirodnog plina	Mrakovčić Tomislav	Sveuč.stud. elektroteh.
556.	129	06	Gajski Filip	Pitanje sigurnosti u bežičnim lokalnim mrežama	Sok Antun	Struč.stud. elektroteh.
557.	130	06	Lakić Igor	Tehnički opis distribucijskog sustava	Komen Vitomir	Struč.stud. elektroteh.
558.	131	06	Mikuljan Robert	Modeli generatora u proračunima elektroenergetskih mreža	Komen Vitomir	Struč.stud. elektroteh.
559.	132	06	Mlakar Robert	Komunikacijske usluge interneta	Sok Antun	Struč.stud. elektroteh.
560.	133	06	Mrakovčić Dubravko	Bežične širokopojasne pristupne mreže	Jurin Goran	Struč.stud. elektroteh.
561.	134	06	Šabanović Marino	Kogeneracijska postrojenja	Komen Vitomir	Struč.stud. elektroteh.
562.	135	06	Čolak Kristijan	Satelitska komunikacija i pristup internetu putem satelita	Sok Antun	Struč.stud. elektroteh.
563.	136	06	Čolović Dean	Koaksijalni dvostupanjski reduktor 30 kW	Obsieger Boris	Struč.stud. strojarstva
564.	137	06	Mičetić Tomislav	Uravnoteženje dizelskog motora	Medica Vladimir	Struč.stud. strojarstva
565.	138	06	Radović Nikola	Dvostupanjski industrijski reduktor	Siminiati Dubravka	Struč.stud. strojarstva
566.	139	06	Barić Ivan	Projekt tehnološkog precesa Glavčine	Ljubetić Juraj	Struč.stud. strojarstva
567.	140	06	Bošnjak Goran	Pregled i remont opreme broda	Fafandjel Nikša	Struč.stud. brodograd.
568.	141	06	Krajinović Predrag	Tehnološki postupak izrade stakloplastične motorne brodice „Grašo 23“	Dejhalla Roko	Struč.stud. brodograd.
569.	142	06	Nežić Nevio	Dimenzioniranje strukture trupa trajekta za automobile	Zamarin Albert	Struč.stud. brodograd.
570.	143	06	Rukonić Marin	Preinaka brodice za spašavanje u brodicu za osobne potrebe	Dejhalla Roko	Struč.stud. brodograd.
571.	144	06	Turina Mirta	Distribuirani sustavi sekundarne opreme elektroenergetskog postrojenja	Šimunić Juraj	Sveuč.stud. elektroteh.

572.	145	06	Vejnović Velibor	Projekt sistema komprimiranog zraka tankera 40.000t	Mrakovčić Tomislav	Struč.stud. brodograd.
573.	146	06	Žagar Monika	Analiza rezultata mjerenja bioimpedancije	Vlahinić Saša	Sveuč.stud. elektroteh.
574.	147	06	Černe Nikola	Uklanjanje neželjenog signala iz digitalnog audio zapisa	Stojković Nino	Sveuč.stud. elektroteh.
575.	1	07	Berlafa Predrag	Analiza zvučne snage	Žigulić Roberto	Sveuč.stud. stojarstva
576.	2	07	Blečić Ivan	Projekt visokotlačne pumpe za ubrizgavanje goriva za dizelski motor	Medica Vladimir	Sveuč.stud. stojarstva
577.	3	07	Bobuš Eduard	Sustavi brodskog pogona	Fafandjel Nikša	Sveuč.stud. stojarstva
578.	4	07	Crnjak Stipe	Simulacijski modeli izmjenjivačkih spojeva u programu Simplorer	Šunde Viktor	Struč.stud. elektroteh.
579.	5	07	Despotović Dean	Osobine TCP/IP komunikacijskog protokola	Sok Antun	Struč.stud. elektroteh.
580.	6	07	Dimovski Boris	Industrijske elektroenergetske mreže	Komen Vitomir	Struč.stud. elektroteh.
581.	7	07	Dobrić Dino	Primjena mikroprocesora u PC tehnologiji	Sok Antun	Struč.stud. elektroteh.
582.	8	07	Herak Goran	Modeli energetskih transformatora u proračunima elektroenergetskih mreža	Komen Vitomir	Struč.stud. elektroteh.
583.	9	07	Karabaić Zoran	Analiza rashladnog sustava TE Plomin 1 i 2	Sopta Luka	Sveuč.stud. stojarstva
584.	10	07	Klisović Marino	Simulacijski modeli usmjerivačkih spojeva u programu Simplorer	Šunde Viktor	Struč.stud. elektroteh.
585.	11	07	Lukić Rudolf	Mjerenje kvalitete električne energije	Vlahinić Saša	Struč.stud. elektroteh.
586.	12	07	Marić Kristijan	Simulacijski modeli istosmjernih pretvarača u programu Simplorer	Šunde Viktor	Struč.stud. elektroteh.
587.	13	07	Marinac Valter	Izrada aplikacije za preaćenje aktivnosti sportskog kluba	Kovačić Božidar	Sveuč.stud. elektroteh.
588.	14	07	Miletić Paolo	Regulacija napona u elektroenergetskim mrežama	Komen Vitomir	Struč.stud. elektroteh.
589.	15	07	Mujkić Valter	Prikaz normi za elektroenergetske kabele	Komen Vitomir	Struč.stud. elektroteh.
590.	16	07	Škaron Darko	Cisco usmjerivači u računalnim mrežama	Sok Antun	Struč.stud. elektroteh.
591.	17	07	Škundrić Saša	Analiza računalne mreže na Tehničkom fakultetu u Rijeci	Sok Antun	Struč.stud. elektroteh.
592.	18	07	Tičić Ivan	Pohrana podataka u PC tehnologiji	Sok Antun	Struč.stud. elektroteh.
593.	19	07	Tomljanović Marko	Sustav za nadzor potrošnje električne energije	Ipšić Ivo	Sveuč.stud. elektroteh.
594.	20	07	Nekić Ana	Modeling structural design process of a cruise ship in the concept phase	Fafandjel Nikša	Sveuč.stud. brodograd.
595.	21	07	Radelja Darko	Brodaska oprema za kretanje ljudi	Fafandjel Nikša	Struč.stud. brodograd.
596.	22	07	Hrelja Dino	Organizacija službe operativne pripreme	Mikac Tonči	Struč.stud. stojarstva
597.	23	07	Bogdanović Srđan	Izrada aplikacije za potrebe sportskog rekreacijskog kluba	Kovačić Božidar	Sveuč.stud. elektroteh.
598.	24	07	Dušević Hrvoje	Optimizacija iskoristivosti obradnog centra s pomoću umjetne inteligencije	Car Zlatan	Sveuč.stud. stojarstva
599.	25	07	Ivančić Gaj	Rekonstrukcija sustava upravljanja besprekidnog napajanja	Vlahinić Saša	Sveuč.stud. elektroteh.
600.	26	07	Jakovčić Dino	Analiza mehaničkih prilika na nadzemnom vođu	Višković Alfredo	Sveuč.stud. elektroteh.
601.	27	07	Karlović Romano	Uklanjanje neželjenog signala s vremenski promjenjivim spektrom iz digitalnog audio zapisa	Sučić Viktor	Sveuč.stud. elektroteh.
602.	28	07	Kirinčić Vedran	Suvremene tehnologije u praćenju električnih veličina i kakvoće električne energije	Šimunić Juraj	Sveuč.stud. elektroteh.
603.	29	07	Kružić Sanjin	Projekt i simulacija rada rashladnog uređaja hladionice za voće i povrće	Pavković Branimir	Sveuč.stud. stojarstva
604.	30	07	Mamula Zoran	Implementacija CAN protokola	Vlahinić Saša	Sveuč.stud. elektroteh.
605.	31	07	Mandić Vedran	Daljinsko mjerenje električne energije	Vlahinić Saša	Sveuč.stud. elektroteh.
606.	32	07	Marinović Marko	Trakasti transporter za transport željezne rudače	Lovrin Neven	Sveuč.stud. stojarstva

607.	33	07	Matić Milan	Izrada aplikacije za organizaciju nastave i zauzeća prostorija	Vlahinić Saša	Sveuč.stud. elektroteh.
608.	34	07	Ostojčić Vedran	Pojasno propusni filter 4. reda	Stojković Nino	Sveuč.stud. elektroteh.
609.	35	07	Pešić Ivan	Matlab grafičko sučelje: klasične metode analize i obrade signala	Sučić Viktor	Sveuč.stud. elektroteh.
610.	36	07	Pirjak Dario	Prijenos podkonstrukcije bušećega tornja na odobalnu platformu	Fafandjel Nikša	Sveuč.stud. stolarstva
611.	37	07	Rakin Filip	Trakasti transporter za transport ugljena	Lovrin Neven	Sveuč.stud. stolarstva
612.	38	07	Saftić Bojan	Nisko propusni filter 4. reda	Stojković Nino	Sveuč.stud. elektroteh.
613.	39	07	Sokal Marko	Konstrukcija sidrenog vitla	Obsieger Boris	Sveuč.stud. stolarstva
614.	40	07	Šiljeg Damir	Elektro-toplinski model tiristora	Šunde Viktor	Sveuč.stud. elektroteh.
615.	41	07	Štampalija Vedran	Trakasti transporter za transport paketa	Lovrin Neven	Sveuč.stud. stolarstva
616.	42	07	Tatalović Goran	Optičke pristupne mreže	Jurin Goran	Struč.stud. elektroteh.
617.	43	07	Volf Marin	Simulacija diferencijalnog pojačala u programskom paketu OrCAD	Vlahinić Saša	Struč.stud. elektroteh.
618.	44	07	Žic Jasmina	Numerička analiza prijelaza topline kod izmjenjivača topline s lamelnim orebrenjem	Franković Bernard	Sveuč.stud. stolarstva
619.	45	07	Gašparović Ivan	Načini rada pametnih kartica	Sok Antun	Struč.stud. elektroteh.
620.	46	07	Ivošević Janko	Električki i mehanički parametri dalekovoda 110 kV	Komen Vitomir	Struč.stud. elektroteh.
621.	47	07	Kučan Petra	Kriptografija kao integralni dio suvremenih komunikacija	Sok Antun	Struč.stud. elektroteh.
622.	48	07	Mavrović Hrvoje	Procesna mjerenja na objektima morske tehnologije	Vlahinić Saša	Struč.stud. elektroteh.
623.	49	07	Ribarić Siniša	Vatrozid u funkciji zaštite računala	Sok Antun	Struč.stud. elektroteh.
624.	50	07	Štrokač Marin	Karakteristike optičkih niti u pristupnoj mreži	Jurin Goran	Struč.stud. elektroteh.
625.	51	07	Šuša Marko	Pasivne optičke pristupne mreže	Jurin Goran	Struč.stud. elektroteh.
626.	52	07	Žagar Darko	Analiza razdjelne mreže otoka Krka	Komen Vitomir	Struč.stud. elektroteh.
627.	53	07	Filipović Vinko	Optimiranje momenta dizelskog motora za pogon teretnog vozila	Medica Vladimir	Sveuč.stud. stolarstva
628.	54	07	Džambas Igor	Uvođenje CAE sustava pri automatizaciji rada obradnih strojeva	Car Zlatan	Sveuč.stud. stolarstva
629.	55	07	Horaček Stanislav	Proračun kondenzacijske parne turbine s jednim nereguliranim i jednim reguliranim oduzimanjem pare	Staniša Branko	Sveuč.stud. stolarstva
630.	56	07	Merdanović Edin	Strukturna analiza nosive platforme	Brnić Josip	Sveuč.stud. stolarstva
631.	57	07	Musulinić Nikola	Projektiranje termoenergetskog postrojenja snage 500	Staniša Branko	Sveuč.stud. stolarstva
632.	58	07	Popović Milan	Projekti sustava za pripremu potrošne tople vode	Viličić Ivan	Sveuč.stud. stolarstva
633.	59	07	Prijčić Ognjen	Proračun i konstrukcija parnog kondenzatora rashladne površine 6400 m ²	Staniša Branko	Sveuč.stud. stolarstva
634.	60	07	Radman Andrej	Prijenosni trakasti transporter	Lovrin Neven	Sveuč.stud. stolarstva
635.	61	07	Rekić Neven	Projekt sustava napojne vode za TE 250 MW	Prelec Zmagoslav	Sveuč.stud. stolarstva
636.	62	07	Šterpin Vedran	Pokretni trakasti transporter za transport cementa	Lovrin Neven	Sveuč.stud. stolarstva
637.	63	07	Aleksić Miroslav	Ciscov pristup projektiranju računalne mreže	Sok Antun	Struč.stud. elektroteh.
638.	64	07	Fičor Darjan	Regulacija sustava centralnog grijanja	Ipšić Ivo	Struč.stud. elektroteh.
639.	65	07	Gadžić Dražen	Izbor i dimenzioniranje visokonaponskih kabela	Komen Vitomir	Struč.stud. elektroteh.
640.	66	07	Malnar Goran	Sustav upravljanja termoelektre	Vlahinić Saša	Sveuč.stud. elektroteh.

641.	67	07	Pauletić Marko	Širokopojasni pristup internetu	Sok Antun	Struč.stud. elektroteh.
642.	68	07	Vičević Neven	Prijelazne pojave na elektroenergetskim vodovima	Komen Vitomir	Struč.stud. elektroteh.
643.	69	07	Vidušin Ivan	Definiranje elemenata dalekovoda 110 kV	Komen Vitomir	Struč.stud. elektroteh.
644.	70	07	Višković Goran	Rekonstrukcija industrijskog elektroenergetskog postrojenja i instalacije	Karneluti Josip	Struč.stud. elektroteh.
645.	71	07	Vučko Vedran	Praktikum energetske elektronike upotrebom programa Matlab/Simulink	Šunde Viktor	Sveuč.stud. elektroteh.
646.	72	07	Zuzić Mladen	Analiza mjerenja kvalitete električne energije	Vlahinić Saša	Sveuč.stud. elektroteh.
647.	73	07	Cerniar Matko	Idejni projekt podmorskog parka	Čalić Bruno	Sveuč.stud. brodograd.
648.	74	07	Muždalo Vjeran	Reprojekt broda za prijevoz automobila u skladu s rezolucijom MEPC 141(54) – Zaštita tankova goriva	Čalić Bruno	Sveuč.stud. brodograd.
649.	75	07	Radonić Mladen	Računalni program za određivanje geometrijskih i hidrodinamičkih značajki brodskog vijka	Dejhalla Roko	Sveuč.stud. brodograd.
650.	76	07	Beni Sandro	Pojasno propusni filtar 4. reda s povratnom vezom	Stojković Nino	Sveuč.stud. elektroteh.
651.	77	07	Bibulić Marino	Dvodimenzionalni usmjereni filtri za obradu digitalnih slika	Sučić viktor	Sveuč.stud. elektroteh.
652.	78	07	Brletić Goran	Izrada virtualnih modela proizvodne opreme za simulaciju proizvodnih procesa sustava	Car Zlatan	Sveuč.stud. stjarstva
653.	79	07	Buljević Radivoj	Izgradnja i održavanje srednjenaponskog kompaktnog elektroenergetskog postrojenja	Karneluti Josip	Struč.stud. elektroteh.
654.	80	07	Čotar Andrej	Proračun i projekt termoenergetskog postrojenja snage 320 MW	Staniša Branko	Sveuč.stud. stjarstva
655.	81	07	Doričić Barbara	Projekt klimatizacije kongresne dvorane	Viličić Ivan	Sveuč.stud. stjarstva
656.	82	07	Dušević Domagoj	Optimiranje parametara robotskog regulatora s promjenljivom strukturom	Cecić Mojmil	Sveuč.stud. elektroteh.
657.	83	07	Floričić Ivica	Rezervni sustavi za napajanje električnom energijom	Komen Vitomir	Struč.stud. elektroteh.
658.	84	07	Gergorić Klaudio	Usporedba operacijskih sustava Windows i Linux	Sok Antun	Struč.stud. elektroteh.
659.	85	07	Host Daniele	Analiza elektroakustičkog pretvarača	Žigulić Roberto	Sveuč.stud. stjarstva
660.	86	07	Jedrejčić Vedran	Visoko propusni filtar 4. reda	Stojković Nino	Sveuč.stud. elektroteh.
661.	87	07	Jokić Milenko	Analiza pojave trajnih deformacija pri povišenim temperaturama	Čanađija Marko	Sveuč.stud. elektroteh.
662.	88	07	Juričić Mario	Regulator temperature komore za skladištenje meda	Ipšić Ivo	Struč.stud. elektroteh.
663.	89	07	Majer Kristijan	Regulacija frekvencije i snage u elektroenergetskom sustavu	Komen Vitomir	Struč.stud. elektroteh.
664.	90	07	Mažuranić Goran	Nisko propusni filtar 4. reda s povratnom vezom	Stojković Nino	Sveuč.stud. elektroteh.
665.	91	07	Meštrović Ivan	Primjena evolucijskih algoritama za dizajn proizvodnog pogona	Car Zlatan	Sveuč.stud. stjarstva
666.	92	07	Nakićen Ante	Projekt klimatizacije hotela	Viličić Ivan	Sveuč.stud. stjarstva
667.	93	07	Pašić Sead	Primjena programirljivih logičkih kontrolera za upravljanje zgradama	Ipšić Ivo	Sveuč.stud. elektroteh.
668.	94	07	Pobar Miran	Sustav za umjetnu tvorbu hrvatskog govora	Ipšić Ivo	Sveuč.stud. elektroteh.
669.	95	07	Polonijo Nenad	Razvoj primarne elektroenergetske opreme u visokonaponskim i srednjenaponskim postrojenjima	Žutobradić Srđan	Sveuč.stud. elektroteh.
670.	96	07	Smilović Aleksandar	Analiza mehaničkih prilika na nadzemnom vodu uslijed prekida vodiča	Višković Alfredo	Sveuč.stud. elektroteh.
671.	97	07	Vratović Mario	Sekundarni sustavi elektroenergetskih postrojenja	Komen Vitomir	Struč.stud. elektroteh.
672.	98	07	Vrdoljak Ivan	Postupci izrade ispitnih epruveta	Cukor Goran	Sveuč.stud. stjarstva
673.	99	07	Vulović Saša	Proračun i analiza režima rada parnoturbinskog postrojenja snage 210 MW	Staniša Branko	Sveuč.stud. stjarstva
674.	100	07	Radelja Hrvoje	Modeliranje i regulacija sustava ovjesa osobnog automobila	Žigulić Roberto	Sveuč.stud. stjarstva

675.	101	07	Fučak Domagoj	Sustav za praćenje položaja vozila putem GPS signala	Ipšić Ivo	Sveuč.stud. elektroteh.
676.	102	07	Torić Numan	Usporedba postupaka učenja neuronskih mreža	Ipšić Ivo	Sveuč.stud. elektroteh.
677.	103	07	Orbanić Damir	Višeravninsko uravnoteživanje elastičnih rotora	Braut Sanjin	Sveuč.stud. stolarstva
678.	104	07	Pauletić Nenad	Izrada stakla upravljačke ploče tehnologijom oblikovanja deformiranjem	Barišić Branimir	Sveuč.stud. stolarstva
679.	105	07	Beletić Damir	Projektiranje termoenergetskog postrojenja snage 125 MW	Staniša Branko	Sveuč.stud. stolarstva
680.	106	07	Boca Dragan	Vremensko-frekvencijski prikaz nestacionarnih signala	Sučić Viktor	Sveuč.stud. elektroteh.
681.	107	07	Bužan Marko	Mjerenje i analiza izmjera kućišta vijčanog kompresora	Barišić Branimir	Struč. stud. strojarstva
682.	108	07	Crnić Damir	Sustav za detekciju prodora vode kod prijevoza rasutoga tereta	Ipšić Ivo	Sveuč.stud. elektroteh.
683.	109	07	Debelić Dražen	Trakasti transporter za transport urea	Lovrin Neven	Struč. stud. strojarstva
684.	110	07	Feretić Željko	Analiza prokaljenih slojeva strojnih dijelova pri kaljenju čelika	Smoljan Božo	Struč. stud. strojarstva
685.	111	07	Glažar Boris	Proračun i konstrukcija kondenzacijsko oduzimne turbine snage 12 MW	Staniša Branko	Sveuč.stud. stolarstva
686.	112	07	Horvat Sergej	Izrada upravljačkog algoritma robota u zatvorenom prostoru primjenom neuralne mreže	Car Zlatan	Sveuč.stud. stolarstva
687.	113	07	Kovačević Žarko	Cyclo reduktor s planetnim predstupnjem	Obsieger Boris	Sveuč.stud. stolarstva
688.	114	07	Mandić Ivan	Sustav za obradu i raspoznavanje slika registarskih tablica	Ipšić Ivo	Sveuč.stud. elektroteh.
689.	115	07	Pecorari Marin	Modeliranje sile rezanja i hrapavosti obrađene površine kod uzdužnog tokarenja	Cukor Goran	Struč. stud. strojarstva
690.	116	07	Picek Stjepan	Sustav za upravljanje bazama podataka – Oracle 10g	Kovačić Božidar	Sveuč.stud. elektroteh.
691.	117	07	Šarić Hrvoje	Pneumatski uređaj za savijanje limenih izradaka	Siminati Dubravka	Sveuč.stud. stolarstva
692.	118	07	Smojver Petar	Oprema broda za prekrcaj tekućeg tereta	Fafandjel Nikša	Sveuč.stud. brodograd.
693.	119	07	Subotić Snježana	Priključenje povlaštenih kupaca na elektroenergetski sustav visokog napona	Višković Alferedo	Sveuč.stud. elektroteh.
694.	120	07	Maslač Robert	Tehnički uvjeti priključenja distribuiranih izvora na distribucijsku mrežu	Žutobradić Srđan	Sveuč.stud. elektroteh.
695.	121	07	Valenčić Zoran	Zahtjevi kod određivanja koncepcije TS 110/X KV	Žutobradić Srđan	Sveuč.stud. elektroteh.
696.	122	07	Vojtek Marko	Izgradnja vjetroelektrana i njihov utjecaj na okolnosti u elektroenergetskom sustavu	Zeljko Mladen	Sveuč.stud. elektroteh.
697.	123	07	Vučković Velibor	Projekt prilagodbe sustava upravljanja motora ekstremnim uvjetima okoline	Medica Vladimir	Struč. stud. strojarstva
698.	124	07	Vukonić Darko	Projekt centrifugalne crpke	Mrša Zoran	Sveuč.stud. stolarstva
699.	125	07	Šikulec Leon	Primjena PLM sustava za simulaciju i upravljanje proizvodnog sustava	Car Zlatan	Sveuč.stud. stolarstva
700.	126	07	Škarić Saša	Grafička kartica kao podsustav osobnog računala	Sok Antun	Struč. stud. elektroteh.
701.	127	07	Bakalović Radovan	Tehnološki postupak izrade morskog kajaka dužine 5,5 metara	Dejhalla Roko	Struč. stud. brodograd.
702.	128	07	Grbčić Ivica	Pisači kao sastavni dio PC tehnologije	Sok Antun	Struč. stud. elektroteh.
703.	129	07	Licul Željka	Sustavi za razvođenje električne energije po niskom naponu	Komen Vitomir	Struč. stud. elektroteh.
704.	130	07	Miletić Mauro	Senzori za mjerenje položaja, pomaka i razine	Vlahinić Saša	Struč. stud. elektroteh.
705.	1	08	Abramović Zlatko	Povećanje informacijskog kapaciteta pasivnih svjetlovodnih mreža	Jurin Goran	Struč.stud. elektroteh.
706.	2	08	Anić Andrija	Trgovanje električnom energijom u procesu liberalizacije elektroenergetskog sustava	Višković Alfredo	Sveuč.stud. elektroteh.
707.	3	08	Antić Dejan	Tehnička rješenja priključenja potrošača na distribucijsku mrežu	Komen Vitomir	Struč.stud. elektroteh.
708.	4	08	Bajčić Damir	Električni uređaji putničkog Ro-Ro broda	Živić-Đurović Marjana	Struč.stud. elektroteh.
709.	5	08	Batelić Jakov	Rekonstrukcija 110 kV rasklopnog postrojenja TE Plomin 1	Žutobradić Srđan	Sveuč.stud. elektroteh.

710.	6	08	Blažević David	Dizajn i upravljanje kompleksnim sustavom zasnovanim na heterarhijskoj metodologiji	Car Zlatan	Sveuč.stud. strojarstva
711.	7	08	Bogatec Ivan	Simulacija regulacije razina polietilena u posudama separatora na LDPE postrojenju Dina Omišalj d.d.	Ipšić Ivo	Sveuč.stud. elektroteh.
712.	8	08	Bradić Siniša	Trakasti transporter za transport pšenice	Lovrin Neven	Sveuč.stud. strojarstva
713.	9	08	Bulešić Milan	Uklanjanje šuma iz digitalnih slika korištenjem valične transformacije	Sučić Viktor	Sveuč.stud. elektroteh.
714.	10	08	Burić Matija	Projektiranje i implementacija rješenja za pohranu podataka upotrebom networker/emc programskog alata	Sok Anton	Struč.stud. elektroteh.
715.	11	08	Čotra Aleksandar	Pokretni trakasti transporter za transport paketa	Lovrin Neven	Sveuč.stud. strojarstva
716.	12	08	Dupor Milan	Utjecaj potrošača na kvalitetu električne energije	Komen Vitomir	Struč.stud. elektroteh.
717.	13	08	Erman Gabrijel	Ispitivanje rada GPRS mreže u industrijskim M2M aplikacijama	Vlahinić Saša	Sveuč.stud. elektroteh.
718.	14	08	Frank Mladen	Optimizacija sustava grijanja i hlađenja dizalicom topline s morem kao toplinskim spremnikom	Pavković Branimir	Sveuč.stud. strojarstva
719.	15	08	Gržina Đanluka	Mjerenje i nadziranje kvalitete električne energije	Komen Vitomir	Struč.stud. elektroteh.
720.	16	08	Ivić Stefan	Optimizacija rute cjevovoda rashladnog sustava novog bloka TE Plomin genetskim algoritmom	Sopta Luka	Sveuč.stud. strojarstva
721.	17	08	Kaštelan Marko	Virtualni instrument za mjerenje bioimpedancije	Vlahinić Saša	Sveuč.stud. elektroteh.
722.	18	08	Kolacio Iva	Analiza sidrenja poluuronjive platforme na morskim valovima	Prpić-Oršić Jasna	Sveuč.stud. brodograd.
723.	19	08	Komadina Bartol	Tehnička izvedba zaštite brodskih električnih postrojenja	Živić-Đurović Marjana	Struč.stud. elektroteh.
724.	20	08	Krunić Siniša	Organizacija službe operativne pripreme	Mikac Tonči	Struč.stud. strojarstva
725.	21	08	Lovrić Marijan	Visiko propusni filter 4. reda sa strminskim pojačalima	Stojković Nino	Sveuč.stud. elektroteh.
726.	22	08	Lukežić Marijan	Ventilacija brodskih prostora	Fafandjel Nikša	Sveuč.stud. brodograd.
727.	23	08	Ljubanović Jadran	Organizacija službe tehnološke pripreme	Mikac Tonči	Struč.stud. strojarstva
728.	24	08	Malnar Damir	Mikroprocesorski sustav za vođenje trofaznog naponskog izvora temeljenog na PWM/IGBT tehnologiji	Vlahinić Saša	Sveuč.stud. elektroteh.
729.	25	08	Maljić Veljko	Pomoćni hidrostatski pogon za bicikl	Siminati Dubravka	Struč.stud. strojarstva
730.	26	08	Matasić Vedran	Niskopropusni filter 4.reda sa strminskim pojačalima	Stojković Nino	Sveuč.stud. elektroteh.
731.	27	08	Mavrinac Darko	Izrada aplikacije za potporu rada organizacijskog sustava	Kovačević Božidar	Sveuč.stud. elektroteh.
732.	28	08	Merdanović Edin	Strukturna analiza nosive platforme	Brnić Josip	Sveuč.stud. strojarstva
733.	29	08	Meštrović Marin	Web sučelje za umjetnu tvorbu govora	Ipšić Ivo	Sveuč.stud. elektroteh.
734.	30	08	Mijić Saša	Izrada ladice tehnologijom oblikovanja deformiranjem	Barišić Branimir	Sveuč.stud. strojarstva
735.	31	08	Miloš Robert	Simulacijski model tiristorskog usmjerivača za napajanje uzbude sinkronih strojeva	Šunde Viktor	Struč.stud. elektroteh.
736.	32	08	Krunić Branimir	Estimacija trenutne frekvencije jednodijeljnog linearnog FM signala	Sučić Viktor	Sveuč.stud. elektroteh.
737.	33	08	Ojdanić Igor	Strukturna analiza ukrčajne rampe	Čanađija Marko	Sveuč.stud. strojarstva
738.	34	08	Paparić Luka	Kabelski spojni pribor	Komen Vitomir	Struč.stud. elektroteh.
739.	35	08	Perković Nikola	Postupci automatske segmentacije audio zapisa	Ipšić Ivo	Sveuč.stud. elektroteh.
740.	36	08	Peteh Denis	Revitalizacija sustava daljinskog upravljanja elektrolstre	Živić-Đurović Marjana	Struč.stud. elektroteh.
741.	37	08	Ratković Denis	Analiza rada istosmjernih pretvarača s galvanskim odvajanjem	Šunde Viktor	Struč.stud. elektroteh.
742.	38	08	Saganić Filip	Tehnološki postupak za izradu modela, kalupa i prototipa motorne brodice „Marin 22“	Dejhalla Roko	Sveuč.stud. brodograd.
743.	39	08	Svetić Sandi	Problematika 64-bitnog računalstva	Sok Antun	Struč.stud. elektroteh.

744.	40	08	Šojat Zdravko	Izbor optimalnog rješenja rekonstrukcije 110 kV rasklopnog	Višković Alfredo	Sveuč.stud. elektroteh.
745.	41	08	Ugrin Andrej	Primjena totalnih stanica za mjernu provjeru Off Shore konstrukcije procesnog modula	Barišić Branimir	Struč.stud. brodograd.
746.	42	08	Vozila Davor	Modeliranje deformiranja turbinske lopatice u uvjetima povišenih temperatura	Čanađija Marko	Sveuč.stud. strojarstva
747.	43	08	Zoretić Vlasta	Pristupi projektiranju unutrašnje i vanjske rasvjete	Žutobradić Srđan	Sveuč.stud. elektroteh.
748.	44	08	Borković Goran	Analiza slika otisaka prstiju usmjerenim digitalnim filtrima	Sučić Viktor	Sveuč.stud. elektroteh.
749.	45	08	Bartula Darjan	Suvremeni sustavi vođenja transformatorskih stanica 110/x kV u elektroenergetskom sustavu	Šimunić Juraj	Sveuč.stud. elektroteh.
750.	46	08	Janjetić Raul	Projektiranje distribucijskih transformatorskih stanica 10(20)/0,4 kV	Žutobradić Srđan	Sveuč.stud. elektroteh.
751.	47	08	Bičanić Ivan	Dizel agregatsko postrojenje	Živić Đurović Marijana	Struč.stud. elektroteh.
752.	48	08	Blecich Paolo	Primjena termovizijske infracrvene kamere u termotehnici	Franković Bernard	Sveuč.stud. strojarstva
753.	49	08	Borucinsky Domagoj	Simulacija nestacionarnog strujanja fluida oko profila	Mrša Zoran	Sveuč.stud. strojarstva
754.	50	08	Bukša Hrvoje	Modeliranje prijenosnih parametara pristupne mreže	Stojković Nino	Struč.stud. elektroteh.
755.	51	08	Đuran Sanjin	Proračun i konstrukcija kondenzacijske turbine s jednim reguliranim oduzimanjem pare snage 6 MW	Staniša Branko	Sveuč.stud. strojarstva
756.	52	08	Gljuščić Marko	Upravljanje ljudskim resursima u industrijskom poslovnom sustavu	Ikonić Milan	Struč.stud. strojarstva
757.	53	08	Gržinić Elvis	Unapređivanje procesa tlačnog lijevanja primjenom metode brze izmjene alata	Perinić Mladen	Struč.stud. strojarstva
758.	54	08	Jančić Aleksandar	Mjerenje i analiza izmjera kućišta analizatora na koordinatnom mjernom stroju DEA Global Performance	Barišić Branimir	Struč.stud. strojarstva
759.	55	08	Jašić Emiliano	Dvostupanjski zupčasto – pužni reduktor	Lovrin Neven	Struč.stud. strojarstva
760.	56	08	Kanazir Saša	Moguća uloga nove termoelektre na ugljen u Hrvatskoj	Zeljko Mladen	Sveuč.stud. elektroteh.
761.	57	08	Mance Davorin	Kombinirani postupak zavarivanja laserskim snopom i električnim lukom	Pavletić Duško	Struč.stud. strojarstva
762.	58	08	Nikolić Nebojša	Hidraulički krilni kormilarski stroj	Siminiati Dubravka	Sveuč.stud. strojarstva
763.	59	08	Petretić Damir	Mjerenje tvrdoće zupčanika uređajem Duramin-5 (proizvođač Struers)	Barišić Branimir	Struč.stud. strojarstva
764.	60	08	Puh Franko	Primjena projekt menadžment softvera za upravljanje proizvodnjom	Mikac Tonči	Sveuč.stud. strojarstva
765.	61	08	Skomerža Goran	Statička i dinamička analiza ravninskih grednih nosača	Žigulić Roberto	Sveuč.stud. strojarstva
766.	62	08	Slavičić Daniel	Projekt sustava ulja za podmazivanje	Medica Vladimir	Struč.stud. strojarstva
767.	63	08	Stojanović Davor	Dvostupanjski reduktor za jednovijčani ekstruder	Siminiati Dubravka	Struč.stud. strojarstva
768.	64	08	Šegota Toni	Vođenje serijske proizvodnje korištenjem sistema međufaznih skladišta uz optimizaciju opravljavanja zalihama	Mikac Tonči	Sveuč.stud. strojarstva
769.	65	08	Vrbos Marko	Informacijski sustavi za podršku upravljanju proizvodnje u uvjetima serijske proizvodnje	Mikac Tonči	Sveuč.stud. strojarstva
770.	66	08	Zijan Željko	Projekt reduktora transportne trake soli	Siminiati Dubravka	Struč.stud. strojarstva
771.	67	08	Babić Ivica	Primjena računalne tehnologije u novinskoj industriji	Sok Antun	Struč.stud. elektroteh.
772.	68	08	Beletić Masimo	Projekt osovinskog voda broda za prijevoz vozila	Mrakovčić Tomislav	Struč.stud. brodograd.
773.	69	08	Borić Darko	Popravak stakloplastičnog trupa plovila oštećenog osmozom	Dejhalla Roko	Struč.stud. brodograd.
774.	70	08	Brajković Željko	Informacijski sustav relejne zaštite	Živić Đurović Marijana	Struč.stud. elektroteh.
775.	71	08	Crnković Darko	Revitalizacija sekundarne opreme u transformatorskim stanicama	Živić Đurović Marijana	Struč.stud. elektroteh.
776.	72	08	Erceg Sandro	Primjena novih zajedničkih pravila (CSR) kod dimenzioniranja strukture trupa tankera s dvobokom	Zamarin Albert	Preddiplomski sveuč. studij brodogradnje

777.	73	08	Franković Davor	Elektroenergetski kabeli nazivnog napona 110 kV	Komen Vitimir	Struč.stud. elektroteh.
778.	74	08	Fonović Matej	Procjena prokaljenog sloja u zakaljenom čeličnom uzorku	Smoljan Božo	Prediplomski sveuč. studij strojarstva
779.	75	08	Jelovica Jasmin	Optimizacija strukture trupa broda primjenom genetskog algoritma	Zamarin Albert	Struč.stud. brodograd.
780.	76	08	Jerman Mario	Uređaji za kompenzaciju jalove snage u distributivnim mrežama	Živić Đurović Marijana	Struč.stud. elektroteh.
781.	77	08	Jurčić Aldo	Linijsko kodiranje	Sučić Viktor	Struč.stud. elektroteh.
782.	78	08	Knafelj Katarina	Priprema teškog goriva za brodski dizelski motor	Medica Vladimir	Sveuč.predipl. stud.strojarst.
783.	79	08	Kolacio Anja	Projekt tehnološkog procesa osovine	Perinić Mladen	Prediplomski sveuč. studij strojarstva
784.	80	08	Martinović Ognjen	Profesionalne video kartice u televizijskim sustavima	Sok Antun	Struč.stud. elektroteh.
785.	81	08	Pedišić Marin	Modeli vjetroturbina	Živić Đurović Marijana	Struč.stud. elektroteh.
786.	82	08	Pražić Dijana	Modeliranje strukture proizvodnih troškova prepoznavanjem tehnoloških parametara	Zamarin Albert	Sveuč.predipl. stud.brodog.
787.	83	08	Saftić Valter	Valjni ležajevi	Obsieger Boris	Prediplomski sveuč. studij strojarstva
788.	84	08	Sobotinčić Boris	Utjecaj vjetroelektrana na elektroenergetski sustav	Živić Đurović Marijana	Struč.stud. elektroteh.
789.	85	08	Tadić Ivica	Primjena VRRP protokola u računalnim mrežama	Sok Antun	Struč.stud. elektroteh.
790.	86	08	Tomić Ivan	Regulatori brzine vrtnje parnih turbina	Živić Đurović Marijana	Struč.stud. elektroteh.
791.	87	08	Tomić Mateo	Prijedlog originalnog konstrukcijskog rješenja sustava fokusiranja optičkog teleskopa	Zelenika Saša	Prediplomski sveuč. studij strojarstva
792.	88	08	Maratović Marin	Analiza vibracija u nadgrađu broda	Žigulić Roberto	Sveuč.stud. strojarstva
793.	89	08	Matić Marko	Provjera čvrstoće kalupa za injekcijsko ubrizgavanje	Čanađija Marko	Sveuč.stud. strojarstva
794.	90	08	Matrljan Damir	Upravljanje kvalitetom podržano normom ISO 9001	Pavletić Duško	Struč.stud. elektroteh.
795.	91	08	Miklić Roland	Implementacija sustava upravljanja web stranicama	Kovačić Božidar	Sveuč.stud. elektroteh.
796.	92	08	Orlić Tomislav	Optimizacija sustava grijanja potrošne vode i vode u bazenu za hotel na sjevernom Jadranu	Viličić Ivan	Sveuč.stud. strojarstva
797.	93	08	Tomić Radislav	Optimizacija kretanja zaliha komponenata sklopa klinaste remenice s ublaživačem torzionih vibracija	Ikonić Milan	Sveuč.stud. strojarstva
798.	94	08	Žunić Marko	Odabir značajki strujnih transformatora	Žunić Marko	Sveuč.stud. elektroteh.
799.	95	08	Brajković Đani	Analiza energije vibracija štapa	Žigulić Roberto	Prediplomski sveuč. studij strojarstva
800.	96	08	Četković Deni	Proračun struja tropskog kratkog spoja u tipičnim mrežama srednjeg napona, uz utjecaj jedne priključne elektrane u mreži	Žutobradić Srđan	Prediplomski sveuč. studij elektrotehnike
801.	97	08	Galović Antonio	Analiza modela transformatora u simulacijskom paketu Simplorer	Šunde Viktor	Prediplomski sveuč. studij elektrotehnike
802.	98	08	Gržetić Alen	Proračun značajki električnog luka u tipičnim mrežama srednjeg i niskog napona	Žutobradić Srđan	Prediplomski sveuč. studij elektrotehnike
803.	99	08	Jekić Igor	Elastično izvijanje ravninskoh okvirnih konstrukcija	Turkalj Goran	Prediplomski sveuč. studij strojarstva
804.	100	08	Kamenar Ervin	Realizacija generatora signala u programskom okruženju Labview i FPGA sklopovljem	Vlahinić Saša	Prediplomski sveuč. studij elektrotehnike
805.	101	08	Klobučar Goran	Uključivanje transformatora na mrežu	Šušnjić Livio	Prediplomski sveuč. studij elektrotehnike

806.	102	08	Kovačić Kristijan	Mjerenje kvalitete električne energije	Vlahinić Saša	Preddiplomski sveuč. studij elektrotehnike
807.	103	08	Linić Antonio	Senzor aktivnog piksela slike APS s fotodiodom	Gradišnik Vera	Preddiplomski sveuč. studij elektrotehnike
808.	104	08	Magaš Nedeljko	Sustav relejne zaštite paralelnih vodiva	Živić Đurović Marijana	Struč.stud. elektroteh.
809.	105	08	Marač Ivan	Idejno rješenje za projekt vjetroelektrane učina 18 MW	Franković Bernard	Preddiplomski sveuč. studij strojarstva
810.	106	08	Maračić Borna	Mjerenje sile uređajem PCE-FM-1000	Barišić Branimir	Struč.stud. strojarstva
811.	107	08	Sučić Viktor	Upotreba standardnih logičkih sklopova u VHDL projektiranju digitalnih sustava	Mauša Goran	Preddiplomski sveuč. studij elektrotehnike
812.	108	08	Pitoski Helena	Sistematizacija brodova prema načinu gradnje i vrsti tereta	Fafandjel Nikša	Preddiplomski sveuč. studij brodogradnje
813.	109	08	Radošević Marko	Mjerenje tvrdoće uređajem PCE-2000	Barišić Branimir	Struč.stud. strojarstva
814.	110	08	Stojšić Sven	Simulacija strujanja fluida kroz periodičku domenu aksijalnog ventilatora	Mrša Zoran	Preddiplomski sveuč. studij strojarstva
815.	111	08	Širko Goran	Kritička analiza konstrukcijskih rješenja sustava fokusiranja optičkih teleskopa	Zelenika Saša	Preddiplomski sveuč. studij strojarstva
816.	112	08	Šverko Mladen	Izrada laboratorijskog modela izravnog istosmjernog pretvarača s transformatorom	Šunde Viktor	Preddiplomski sveuč. studij elektrotehnike
817.	113	08	Tovilović Goran	Projektiranje, implementaciju i simulacijsko testiranje jednostavnog alarmnog sustava	Sučić Viktor	Preddiplomski sveuč. studij elektrotehnike
818.	114	08	Volarić Ivan	Modeliranje sustava s konstantnim vremenom posluživanja	Stojković Nino	Preddiplomski sveuč. studij elektrotehnike
819.	115	08	Žurga Snežana	Projekt tehnološkog procesa lijeve polovice kućišta diferencijala	Perinić Mladen	Preddiplomski sveuč. studij strojarstva
820.	116	08	Božić Sebastijan	Organizacija službe kontrole u proizvodnoj funkciji	Mikac Tonči	Struč.stud. strojarstva
821.	117	08	Moras Siniša	Optimizacija kuta pretpaljenja za ugrađeni brodski Ottov motor	Medica Vladimir	Struč.stud. strojarstva
822.	118	08	Otočan Gordan	Projekt grijanja i klimatizacije poslovnog objekta	Viličić Ivan	Struč.stud. strojarstva
823.	119	08	Novković Duško	Dvostupanjski pužno-pužni reduktor	Lovrin Neven	Struč.stud. strojarstva
824.	120	08	Agostini Sandro	Razvoj web aplikacije temeljene na VoiceXML tehnologiji	Ipšić Ivo	Sveuč.stud. elektroteh.
825.	121	08	Babić Marko	Sustav za tvorbu digitalnih audio efekata	Sučić Viktor	Sveuč.stud. elektroteh.
826.	122	08	Babić Tina	Dizajn i implementacija upravljačkog sustava za CNC strojeve	Car Zlatan	Sveuč.stud. strojarstva
827.	123	08	Bartolić Dražen	Mimo prijenosni sustavi u pristupnoj mreži	Jurin Goran	Struč.stud. elektroteh.
828.	124	08	Belić Dalibor	Tehnološki postupak izrade trupa stakloplastične motorne brodice „Nerezine 630“	Dejhalla Roko	Preddiplomski sveuč. studij brodogradnje
829.	125	08	Belobrajdić Ivan	Nastavni materijal iz područja vertikalnog transporta	Stojković Nino	Sveuč.stud. elektroteh.
830.	126	08	Bernobić Maja	Analiza i primjena sustava zaštite od dozemnog spoja u brodskim električnim mrežama	Žutobratić Srđan	Sveuč.stud. elektroteh.
831.	127	08	Blagonić Aleks	Solarni paneli	Đurović-Živić Marijana	Struč.stud. elektroteh.
832.	128	08	Blažeković Davor	Rječnik stručnih pojmova temeljen na AVL stablu	Matetić Maja	Sveuč.stud. elektroteh.
833.	129	08	Crnogorac Petar	Stohastički pristup opasnosti od napona dodira u elektroenergetskim postrojenjima	Žutobratić Srđan	Sveuč.stud. elektroteh.
834.	130	08	Derenčinović Danijel	Zaštita sabirnica	Đurović-Živić Marijana	Struč.stud. elektroteh.

835.	131	08	Duletić Teuta	Proračun značajki otpora i propulzije gliserskog plovila dužine trupa 13,9 metara	Dejhalla Roko	Sveuč.stud. brodogradnje
836.	132	08	Erman Eduard	Automatizirani senzor temperature	Vlahinić Saša	Sveuč.stud. elektroteh.
837.	133	08	Fabijanić Andreja	Analiza unutrašnjih prenapona u mrežama srednjeg napona uzemljenim preko otpornika	Žutobradić Srđan	Sveuč.stud. elektroteh.
838.	134	08	Gržinić Sanja	Model procesnih informacija na razini prijenosnih elektroenergetskih postrojenja	Šimunić Juraj	Sveuč.stud. elektroteh.
839.	135	08	Ivančić Marko	Realizacija trofaznog signalnog generatora s mogućnošću podešavanja harmoničkog izobličenja	Vlahinić Saša	Preddiplomski sveuč. studij elektrotehnike
840.	136	08	Justinić Goran	Sustav upravljanja i zaštite u trafostanicama prijenosne mreže HEP-a	Zeljko Mladen	Sveuč.stud. elektroteh.
841.	137	08	Klarić Katarina	Analiza propulzijskih značajki višenamjenskog broda	Dejhalla Roko	Preddiplomski sveuč. studij brodogradnje
842.	138	08	Klobas Zaviša	Održavanje suvremenih prekidača VN	Žutobradić Srđan	Sveuč.stud. elektroteh.
843.	139	08	Kosagov Irenej	Realizacija trofaznog signalnog generatora s mogućnošću podešavanja propada	Vlahinić Saša	Preddiplomski sveuč. studij elektrotehnike
844.	140	08	Lazanja Kristijan	Projekt tehnološkog procesa desne polovice kućišta diferencijala	Perinić Mladen	Preddiplomski sveuč. studij strojarstva
845.	141	08	Lazanja Matej	Projekt tehnološkog procesa glavine	Perinić Mladen	Preddiplomski sveuč. studij strojarstva
846.	142	08	Manojlović Denis	Primjena bistabila komparatora u sklopu za detekciju svjetlosti	Gradišnik Vera	Struč.stud. elektroteh.
847.	143	08	Matina Goran	Regulacija broja okretaja ekspanzijske turbine na postrojenju za proizvodnju tehničkih plinova	Vlahinić Saša	Sveuč.stud. elektroteh.
848.	144	08	Micev Goran	Primjena novih zajedničkih pravila (CSR) kod dimenzioniranja strukture trupa broda za prijevoz rasutog tereta	Zamarin Albert	Sveuč.stud. brodogradnje
849.	145	08	Mofardin Ivan	Cementiranje čelika Č4320	Smoljan Božo	Preddiplomski sveuč. studij strojarstva
850.	146	08	Mršić Marko	Sustavi „pametne kuće“	Stojković Nino	Sveuč.stud. elektroteh.
851.	147	08	Mušan Marko	Proračun čvrstoće poprečne pregrade s dvobokom	Zamarin Albert	Preddiplomski sveuč. studij brodogradnje
852.	148	08	Nestorović Maja	Automatizirano zavarivanje cijevi kod gradnje pomorskih objekata	Pavletić Duško	Preddiplomski sveuč. studij brodogradnje
853.	149	08	Novaković Eugen	Usporedba izračunatog i teorijskog profila obodne brzine u spirali vodne turbine	Mrša Zoran	Preddiplomski sveuč. studij strojarstva
854.	150	08	Orbanić Andrej	Analiza mogućnosti priključka vjetroelektrane na mrežu	Višković Alfredo	Sveuč.stud. elektroteh.
855.	151	08	Pepelko Darjan	Modeliranje sustava s eksponencijalnom razdiobom posluživanja	Stojković Nino	Sveuč.stud. elektroteh.
856.	152	08	Plješa Marko	Računalom upravljana rasvjeta	Sok Antun	Struč.stud. elektrotehnike
857.	153	08	Polić Dražen	Dizajn stupne CNC glodalice	Car Zlatan	Preddiplomski sveuč. studij strojarstva
858.	154	08	Prenc Rene	Pouzdanost distribucijskih mreža	Žutobradić Srđan	Sveuč.stud. elektroteh.
859.	155	08	Purić Robert	Mogućnosti izgradnje solarnih elektrana u RH	Zeljko Mladen	Sveuč.stud. elektroteh.
860.	156	08	Šestak Alen	Strujna opteretivost elektroenergetskih kabela	Komen Vitomir	Preddiplomski struč. studij elektroteh.
861.	157	08	Štimac Sanjin	Mjerenje buke uređajem PCE-353 (SL-1353)	Barišić Branimir	Struč.stud. strojarstva
862.	158	08	Terčić Edvin	Matična ploča kao glavna komponenta osobnog računala	Sok Antun	Struč.stud. elektrotehnike
863.	159	08	Volf Josip	Akumulatorske baterije u sustavima besprekidnog napajanja	Đurović-Živić Marijana	Struč.stud. elektrotehnike

864.	160	08	Zbunjak Zoran	Od klasičnog do inteligentnog elektroenergetskog sustava	Višković Alfredo	Sveuč.stud. elektroteh.
865.	161	08	Antunović Marin	Određivanje jediničnih parametara opreme mjerodavne za proračun struja kratkog spoja	Žutobradić Srđan	Preddiplomski sveuč. studij elektrotehnike
866.	162	08	Baričević Goran	Mjerna jezgra virtualnog osciloskopa	Matika Dario	Preddiplomski sveuč. studij elektrotehnike
867.	163	08	Bunja Ivan	Izrada laboratoriskog modela silaznog istosmjernog pretvarača	Šunde Viktor	Preddiplomski sveuč. studij elektrotehnike
868.	164	08	Dunđerović Janko	Korisničko sučelje virtualnog osciloskopa	Matika Dario	Preddiplomski sveuč. studij elektrotehnike
869.	165	08	Frajman Matija	Otklanjanje povreške PWM sklopa pomoću PID regulatora	Matika Dario	Preddiplomski sveuč. studij elektrotehnike
870.	166	08	Grubišić Matej	Analiza energetske podnosivosti odvodnika prenapona	Žutobradić Srđan	Preddiplomski sveuč. studij elektrotehnike
871.	167	08	Cesarec Dario	Sustavi dojave požara na pomorskim objektima	Vlahinić Saša	Sveuč.stud. elektroteh.
872.	168	08	Čop Hrvoje	Autonomni PWM izmjenjivači za sunčane fotonaponske elektrane	Šunde Viktor	Sveuč.stud. elektroteh.
873.	169	08	Dubrović Sando	Dijagnostika energetskih transformatora	Žutobradić Srđan	Sveuč.stud. elektroteh.
874.	170	08	Jurčić Edi	Pretvarači za istosmjerne elektromotorne pogone	Šunde Viktor	Sveuč.stud. elektroteh.
875.	171	08	Kruljac Dalibor	Elementi niskonaponskih potrošačkih postrojenja i instalacija	Žutobradić Srđan	Sveuč.stud. elektroteh.
876.	172	08	Kušec Mladen	Tehnološki postupak izrade trupa aluminijskog plovila	Dejhalla Roko	Sveuč.stud. elektroteh.
877.	173	08	Lipošćak Miljenko	Procesne informacije mjerenja u sustavu vođenja elektroenergetskog sustava	Šimunić Juraj	Sveuč.stud. elektroteh.
878.	174	08	Mishadze Ivan	Akvizicija signala u programskom okruženju Labview i FPGA sklopovljem	Vlahinić Saša	Preddiplomski sveuč. studij elektrotehnike
879.	175	08	Pribanić Nikola	Realizacija virtualnog instrumenta za mjerenje impedancije uporabom različitih valnih oblika	Vlahinić Saša	Preddiplomski sveuč. studij elektrotehnike
880.	176	08	Bačić Marko	Crpne hidroelektrane kao ravnoteža vjetroelektranama	Zeljko Mladen	Sveuč.stud. elektroteh.
881.	177	08	Bandera Neven	Konstruktivna ispitivanja sa aktivnim magnetskim ležajevima za istraživanje dinamike rotora	Žigulić Roberto	Sveuč.stud. strojarstva
882.	178	08	Glavan Saša	Ispitivanje zavarenih spojeva ultrazvukom	Pavletić Duško	Struč.stud. brodogradnje
883.	179	08	Grubišić Andrija	Projektiranje transformatorske stanice 10(20)/0, 4kV, 2x1000 kVA	Šušnjić Livio	Sveuč.stud. elektroteh.
884.	180	08	Hajdin Rade	Organizacija službe alata u proizvodnoj funkciji	Mikac Tonči	Struč.stud. strojarstva
885.	181	08	Juračić Ivan	Idejni projekt preinake remorkera „Uran“	Čalić Bruno	Sveuč.stud. brodogradnje
886.	182	08	Lakošeljac Alen	Dizajn upravljačkog sustava za višeosnu CNC glodalicu	Car Zlatan	Sveuč.stud. strojarstva
887.	183	08	Puž Sanjin	Pouzdanost i održavanje visokonaponske opreme u uvjetima otvorenog tržišta električne energije	Đurović-Živić Marijana	Struč.stud. elektrotehnike
888.	184	08	Reš Rudi	Dvostupanjski zupčasti redaktor	Lovrin Neven	Struč.stud. strojarstva
889.	185	08	Rončević Krešimir	Analiza mogućnosti izgradnje malih hidroelektrana u Republici Hrvatskoj	Višković Alfredo	Sveuč.stud. elektroteh.
890.	186	08	Špalj Krešimir	Primjena neuronskih mreža za vođenje kontinuiranih proizvodnih procesa	Car Zlatan	Sveuč.stud. strojarstva
891.	187	08	Štanfelj Marko	Pokretni trakasti transporter za transport maslina	Lovrin Neven	Sveuč.stud. strojarstva
892.	188	08	Štiglić Edo	Projekt rashladnog sistema broda za prijevoz vozila	Mrakovčić Tomislav	Struč.stud. strojarstva
893.	189	08	Turčić Danijel	Mjerni transformatori u elektroenergetici	Šušnjić Livio	Sveuč.stud. elektroteh.

894.	190	08	Valentić Vedran	Projekt pneumatskog sustava za kočenje kamiona	Siminiati Dubravka	Sveuč.stud. strojarstva
895.	191	08	Vlah Saša	Definiranje aktivnosti u fazi izgradnje poslovnog sustava i prikaz njihove međuzavisnosti pomoću gantograma i mrežnog dijagrama	Mikac Tonči	Sveuč.stud. elektroteh.
896.	192	08	Vujnović Goran	Ispitivanje elektro i strojarske opreme u hidroelektranama	Zeljko Mladen	Sveuč.stud. elektroteh.
897.	193	08	Vurušić Martina	Optimizacija rada dizalice topline voda-voda u zimskom periodu	Viličić Ivan	Sveuč.stud. strojarstva