

ZOZNAM ZÁVEREČNÝCH PRÁC (SZSÚ) OD ROKU 1981

Por. číslo	Rok vydania	Priezvisko	Meno	Názov diplomovej práce
1	1981	Durdík	Martin	Rekonštrukcia pre VD Kráľová nad Váhom
3	1981	Fogta	Miroslav	Rekonštrukcia zariadenia na dopravu kameniva pre paneláreň Bajkalská
4	1981	Gulan	Ladislav	Riešenie hydraulického pohonu pojazdu rýpadla DH 132
5	1981	Kostivar	Peter	Skipová doprava kameniva do stabilnej betonárky v panelárni
6	1981	Ludvik	Jozef	Rekonštrukcia korčekového dopravníka
7	1981	Mihál	Miroslav	Dávkovač cementu DC-10 na úpravu podlažia vozovky
8	1981	Mlčuch	Milan	Zvislá doprava kameniva pre miešacie jadro
9	1981	Revúcky	Anton	Technický projekt preteplovacích boxov
10	1981	Šmahel	Daniel	Montáž hydraulických manipulačných zariadení MIAB na československé autopodvozky
15	1982	Daubner	Peter	Rýchlomontovateľný žeriav o bremenovom momente 300 kNm
16	1982	Grexa	Jozef	Hydraulicko - mechanická predlohová prevodovka pre nakladač UNK 201
17	1982	Hudák	Tomáš	Rekonštrukcia miešačky MN 500
18	1982	Janda	Milan	Optimálna varianta univerzálneho horského podvozku
19	1982	Jánoši	Ján	Stavebný žeriav s otočnou vežou a vodorovným výložníkom
20	1982	Janoušek	Stanislav	Riešenie bezpečnostnej kabíny na rýpadlo DH 132

21	1982	Jurčo	Ján	Návrh podvozku ukladacieho stroja geotextílií a štrku
22	1982	Klučár	Jozef	Priestorovo nastaviteľný pásový dopravník s ovládaním
23	1982	Koleda	Milan	Dávkovač paliet s dopravníkmi
24	1982	Korch	Jozef	Žeriavová mačka s otočným mechanizmom
25	1982	Krajčír	Dušan	Osadenie batérie priečok NKS v panelárni Petržalka
26	1982	Leška	Vladimír	Zhutňovanie vibráciou vrstvových obvodových panelov
27	1982	Morávek	Igor	Preklápacie zariadenie stropných prvkov NKS pred montážou
28	1982	Odehnal	Ján	Obracač-zhrňovač krmovín na nosič náradia MT 8-046
29	1982	Pažitný	Ján	Stavebnicový rozmrazovací tunel na sypké substráty
30	1982	Podmanický	Jozef	Návrh prototypu prístroja pre zisťovanie kužeľového indexu s montážou na kolesový traktor
31	1982	Rajčáni	Július	Hydromechanická planétová prevodovka pre stavebné stroje s radením prevodových stupňov pod zaťažením
32	1982	Reháček	Miroslav	Zariadenie pre zrovnávanie povrchu spracovaného betónu mostovky DŽM
33	1982	Sojka	Stanislav	Injekčná stanica na injektáž iľocementových zmesí
34	1982	Šindléry	Peter	Návrh podvozku pojazdnej výsypnej rampy
35	1982	Tóth	Marian	Hydraulické rýpadlo DH 132 ARGO s upraveným výložníkom
38	1983	Adamček	Ľubomír	Kompletizácia obvodových panelov NKS v panelárni PS n. p. Bratislava-Petržalka
39	1983	Dzúrik	Milan	Linka na výrobu obvodových panelov

40	1983	Ďurčo	Igor	Náhon hydrogenerátorov hydraulického lopatového rýpadla DH 132
41	1983	Čarnogurský	Ivan	Rekonštrukcia prstencového šmykového prístroja s adaptáciou na traktor
42	1983	Čatloš	Dušan	Diferenciálna hydrostatická prevodovka pre poľnohospodársky traktor výkonu 120kW
43	1983	Famler	Eugen	Pohon združených dopravníkov
44	1983	Hrustič	Marián	Úprava radiálneho prikrmoča RP 25.3
45	1983	Hyža	Igor	Rekonštrukcia cyklického triaziálneho prístroja
46	1983	Knotek	Ján	Rekonštrukcia hydraulického svahovacieho stroja
47	1983	Korvíni	Pavel	Hydromechanická prevodovka pre univerzálnu horskú hnaciu jednotku
48	1983	Krnáč	Michal	Návrh hydromechanickej planétovej reverzačnej prevodovky s radením prevod. stupňov pod záťažou
49	1983	Košťal	Vladimír	Stavebnicový jedno a dvoj-bubnový navijak pre lesný kolesový ťahač
50	1983	Kučerák	Slavomír	Pokladač koľajnicových polí
51	1983	Lizoň	Ivan	Unifikácia bezpečnostných kabín stavebných strojov (UNK200, UNK320, UNK500)
52	1983	Masaryk	Viliam	Mechanické baranidlo ako prídavné zariadenie na žeriav RDK-160
53	1983	Mičinský	Vladimír	Návrh pracovného zariadenia pre pásový nakladač s obsahom lopaty 1,6 m ³
54	1983	Mokoš	Ľudovít	Valcová skúšobňa pre poľnohospodárske traktory a kolesové ťahače
55	1983	Múdry	Vladimír	Diferenciálna hydrostatická prevodovka pre poľnohospodársky traktor výkonu 120 kW
56	1983	Nagy	Zoltán	Hydraulický stôl na vyťahovanie výpažnicových rúr

57	1983	Oťapka	Jozef	Otočný mechanizmus mačky s nosnosťou 8t
58	1983	Paulišin	Jozef	Prídavné zariadenie pre UDS 110a na trhanie asfaltového cestného lôžka
59	1983	Pavlík	Michal	Kabína viacúčelového lesného stroja s možnosťou otáčania a práce v oboch smeroch
60	1986	Peterka	Miloš	Doprava štrkopieskov od plávajúceho korčekového rýpadla PRK-150
61	1983	Peterková	Lýdia	Pásová doprava betónovej zmesi
62	1983	Piaček	Rudolf	Pojazdná výsypná rampa
63	1983	Podolec	Blažej	Zariadenie na prepravu pórobetónových panelov vo zvislej polohe
64	1984	Breza	Jozef	Skladovanie a doprava cementu pre betonáreň 25m ³ /hod
65	1983	Rajniak	Daniel	Radiálny prihrňovač kameniva k betonárni o výkone 45m ³ /hod.
66	1983	Rentka	Ivan	Výložníkový dopravný pás k automiešačom
67	1983	Strapko	Pavol	Stohovacie zariadenie na slamu a prídavné zariadenie na UNK 320
68	1983	Jančura	Peter	Odstavné zariadenie čistiaceho stroja vtokových častíc čerpacej stanice
69	1984	Beňačka	Marián	Projekt dopravnej linky na manipuláciu armovacieho materiálu po strihaní
70	1984	Jánoš	Branislav	Zariadenie s pohonnou motorickou jednotkou na testovanie hydraulických prvkov stavebných mechanizmov
71	1984	Gábková	Viera	Projekt zariadenia na voľne ležané kŕmne zmesi
73	1984	Schneiden	Karol	Návrh drviacej a triediacej linky pre frakcie 0/4, 4/8, 8/16, 16/32 a výkon 160t/hod
74	1984	Antelies	Peter	Návrh adaptéra, čelne nesená žacia lišta protibežná pre nosič náradia MT8-046

75	1984	Slúka	Štefan	Návrh montáže žeriava MB1645P pomocou automobilového žeriava AD160 alebo AD20
76	1984	Gazdíková	Elena	Návrh miešačky liateho asfaltu
77	1984	Bundová	Júlia	Návrh odvodňovacieho zariadenia piesku vrátane dopravy do člna
79	1984	Juríková	Katarína	Kinematika pracovného zariadenia nakladača UNC 200
80	1984	Kasalová	Eva	Skladové hospodárstvo, doprava a dávkovanie kameniva pre betonáreň
81	1984	Beladič	Igor	Návrh zariadenia pre zváranie tyčových armovacích prvkov
82	1984	Ngo Duc	Thang	Projekt kozového žeriava nosnosti 15 000 kg na osadzovanie železobetónových rúr do pracovnej šachty
83	1984	Kršíak	Milan	Návrh zadnej riadenej nápravy pre poľnohospodársky malotraktor MT 8-046
84	1984	Mihál	Zdenek	Návrh podvesnej dráhy na dopravu panelov hmotnosti 5 000 kg
85	1984	Nováčik	Marian	Konštrukčná úprava prevod. náhonu hnacieho a zberacieho ústrojenstva samozberacieho návěsu NV-3D-25
86	1984	Bunda	Martin	Projekt dopravy piesku z transportných člnov na skládku
87	1984	Letavay	Pavol	Elektroposuvňa a kolónový vozík pre betónové výrobky
88	1984	Prášková	Jarmila	Manipulačné zariadenie pre prepravu ložiskových krúžkov
89	1985	Pusztay	Dezidor	Kultivátor pôdy do vinogradov pre stredné vedenie viniča
90	1985	Gregor	Jozef	Návrh portálového žeriava s drapákom na guľatinu
91	1985	Kyselica	Karel	Návrh zariadenia navíjania pásov pri výrobe pásov UD16
92	1985	Pásztor	Štefan	Návrh vysokozdvížneho ramena na veľkoobjemové jednotky v aplikácii na UNO 053

94	1985	Škultéty	Viliam	Návrh skúšobného zariadenia na prevodové skrine dozérov T100M a T100M3
95	1985	Šabla	Igor	Návrh univerzálneho žeriava s vodorovným výložníkom
96	1985	Beňo	Pavel	Návrh paletizačných otočných vidiel pre nakladač UNO 180
97	1985	Sobolík	Igor	Návrh pneumatického privesného rozmetadla tuhých priemyselných hnojív s použitím prvkov z rozmetadla APH-058
98	1985	Salíni	Ivan	Návrh prednej nápravy poľnohospodárskeho traktora s veľkým uhlom záklonu zvislého čapu
99	1985	Lupták	Zdeno	Návrh riadenej nápravy pre stroj UNO180
100	1985	Svátek	Ladislav	Návrh hydraulického zariadenia pre poľnohospodárske traktory UR 2-B
101	1985	Lunák	Miroslav	Návrh pneumatického privesného rozmetadla tuhých priemyselných hnojív s použitím prvkov z rozmetadla APH-058
102	1985	Budzák	Ľubomír	Projekt zariadenia na výrobu betónovej zmesi o výkone 10m ³ /hod
103	1985	Drenčko	Ján	Návrh kompletizačného zariadenia na rúry pre bezkanálové tepelné vedenie
104	1985	Csekésová	Marta	Návrh zariadenia na čistenie rúr pre bezkanálové tepelné vedenie
105	1985	Mikuláš	Emil	Návrh zariadenia na mechanické nanášanie ochranných náterov na rúry pre bezkanálové tepelné vedenie
106	1985	Mayer	Ivan	Návrh zariadenia na pretláčanie železobetónových rúr D=3 000 mm
107	1985	Jurík	Martin	Návrh prevodovky UNC 060 so zmenenou kinematikou
108	1985	Sýkora	Ján	Možnosti zvýšenia kapacity spracovania rudy na závode Rudné bane Banská Štiavnica
109	1985	Straka	Miroslav	Návrh jednonosníkového mostového žeriava pre zvláštne účely
110	1985	Celery	Igor	Návrh jednonosníkového mostového žeriavu pre zvláštne účely

111	1985	Paľko	Juraj	Návrh štvorstupňovej prevodovky so synchronizáciou na spätnom chode a vývodom na pohon podhorskej kosačky MT 8-046
112	1985	Szuh	Koloman	Ploché deliace výpažnice pre podzemné steny šírky 1000mm a hydraulický vyťahovací stôl
113	1985	Prochádzka	Dušan	Návrh pracovného zariadenia pre manipuláciu s guľatinou pre nadstavbu MT 6-063
114	1985	Praženica	Miroslav	Kontrolný vozík do potrubia tranzitného plynovodu priemeru 1420 mm na elektrický pohon
115	1986	Antal	Tomáš	Diferenciálny pohon bágrovacieho zariadenia korčekových bagrov PKR a PKE
116	1986	Bounheing	Phammon g	Návrh aktivačnej miešačky AM 200
117	1986	Daňo	Róbert	Úprava korčekového bagra KBT 400/200 na triedenie rotačnými triedičmi
118	1986	Cerenpuncagijn	B.E.	Návrh rotačnej pece na vypaľovanie s.. O výkone 2000t/24hod
119	1986	Dunajčík	Dušan	Rám orezávača na uniformný rez ovocných stromov
120	1986	Hronský	Peter	Aplikácia harmonických prevodov v pohonoch stavebných strojov
121	1986	Chatran	Esimchan y	Rekonštrukcia miešačky MNB 500
122	1986	Haluška	Ľubomír	Návrh dopravného pásu na dopravu uhlia s kliečkovým napínaním
123	1986	Erdenebadrach	Galindeviji s	Návrh pohonu rotačnej pece na vypaľovanie s.. o výkone 2000t/24h
124	1986	Košč	Ivan	Zariadenie na vŕtanie otvorov pre spínacie tiahlo do pórobetónových panelov
125	1986	Krčmáriková	Gabriela	Podvesná obežná dráha pre dopravu pórobetónových panelov so samočinným napínaním
126	1986	Osadský	Boris	Návrh zrnového dopravníka na kombajn E-512
127	1986	Petráň	Jozef	Ovíjacia súprava na prefabrikované vodojemy a nádrže

128	1986	Petraš	Vladislav	Návrh zariadenia pre stavbu oplotení a vinohradných vedení s využitím hydrauliky zemných strojov
129	1986	Škornik	Miroslav	Návrh pohonu vysadzovacích kotúčov 6-riadkového vysadzovača zemiakov
130	1986	Štark	Milan	Návrh zariadenia na určenie výkonu motorových píl po bežnej a GO
131	1986	Šuhajda	Róbert	Návrh portálového žeriava s drapákom na guľatinu s možnosťou jazdy v zákrute
133	1986	Bartoš	Ivan	Návrh spôsobu predĺženia výložníka žeriava MB 1030 na max. vyloženie 36 a 40m
134	1986	Belovič	Peter	Návrh triediarne štrku a kameniva pre výstavbu jadrovej elektrárne Mochovce
135	1986	Didyk	Alexander	Návrh riadiacej nápravy na poľnohospodársky manipulátor
136	1986	Drobný	Marian	Návrh výklopného zásobníka zrn na kombajn E-512
137	1986	Filipiak	Milan	Rekonštrukcia úpravne štrku v súvislosti s výstavbou závodu na výrobu bezželezitých oblúkov v SMZ Hačava
138	1986	Gašparík	Jozef	Návrh variantu strmého výložníka existujúceho žeriava MB 1030
139	1986	Hrdina	Peter	Pracovná lišta ako zariadenie na uniformný rez ovocných stromov
140	1986	Jaremenko	Juraj	Návrh skladového hospodárstva dopravy a dávkovania cementu pre betonáreň
141	1986	Matyšek	Michal	Návrh kontajnerovej automatickej dopravy betónovej zmesi
142	1986	Míček	Ivan	Návrh koncepčného riešenia lesného kolesového ťahača o výkone 40 kW
143	1986	Popluhár	Ivan	Zariadenie na dočasné uloženie a manipuláciu uhynutého dobytká
144	1986	Križ	Miroslav	Manipulačné zariadenie na uskladňovanie voľne uloženého obilia a zrnín zo skladov
145	1986	Michelé	Jozef	Manipulačné zariadenie na vyskladnenie voľne uloženého obilia a zrnín zo skladov

146	1986	Šalátek	Ľuboš	Systém bočného vyosenia nosičov segmentov stropného podávača výstuže
147	1986	Solař	František	Návrh rozmetadla priemyselných hnojív na inovovanom podvozku V3S
149	1986	Tomčanyi	Martin	Návrh poistnej spojky rozhadzovača maštalného hnoja
151	1987	Bajo	Boris	Návrh napínacej hydraulickej sústavy na prednapínanie káblov
152	1987	Belan	Pavol	Projekt drviča konárov s hydraulickou rukou do ovocných sadov
153	1987	Blaho	Jaroslav	Návrh jednotného radu kotiev a spojok pre káble z 1 až 12 lán
154	1987	Čermák	Ľubomír	Návrh zariadenia pre pneumatickú dopravu suchých omietkových zmesí
155	1987	Chomo	Miroslav	Návrh 5-stupňovej synchronizovanej prevodovky s 3-stupňovým násobičom a reverzom
156	1987	Foltán	Pavol	Projekt mechanickej plečky
157	1987	Gavalda	Ján	Návrh hydraulického zaťažovacieho štandu
158	1987	Gulán	Ján	Návrh skladovacieho pásového dopravníka na dopravu štrku
159	1987	Habara	Miroslav	Návrh systému prietoku zemiakov na preberacích stoloch
160	1987	Holubová	Zita	Návrh aktivačnej miešačky 200 litrov
161	1987	Meszaros	Norbert	Návrh kozlíkového žeriavu s dvomi kladkostrojmi o nosnosti 5 000 kg
162	1987	Heško	Anton	Návrh a konštrukčné riešenie automatického dopravného zariadenia pre PAP a PR
163	1987	Matrtajová	Otília	Spresnenie korelácie hmot. momentu zotrvačnosti zvršku HR
164	1987	Hrčka	Ján	Hydrostatický pohon kola a turasu pre pásový podvozok

165	1987	Jedinák	Dušan	Projekt lišty na rez ovocných stromov
166	1987	Jurča	Ivan	Návrh prototypu centrálnej výroby betónovej zmesi
167	1987	Matrtaj	Ján	Návrh zariadenia na vkladanie a montáž prevodoviek do nakladačov UNC 60
168	1987	Kuklica	Peter	Projekt kontajnerovej obojstrannej sklápačky na podvozku SNA
169	1987	Lukaj	Radoslav	Návrh rýchlomontovateľného žeriava s vodorovným výložníkom
170	1987	Juriga	Jozef	Manipulačné zariadenie pre halové senníky
171	1987	Benech	Pavol	Návrh kĺbového zapravovača tekutých priemyselných hnojív
172	1987	Bolcs	Jozef	Návrh prídavnej prevodovky podvozkov T 815 na rozhadzovač priemyselných hnojív
173	1987	Gúčík	Ján	Prídavné zariadenie k HR 112 na trhanie podláh železničných vagónov
174	1987	Harakal'	Ctibor	Návrh štvorpásového podvozku s lomeným rámom s možnosťou výmeny za pneumatiky pre mobilný pracovný stroj
175	1987	Makovický	Dušan	Návrh zariadenia na selektívny rez ovocných stromov
176	1987	Ondruška	Milan	Technologická linka na výrobu štrku frakcie 0/4 s triedením a predrovnaním
177	1987	Oravcová	Ivica	Návrh automatického diferenciálu zadnej nápravy poľnohospodárskeho traktora
178	1987	Plšík	Róbert	Návrh navliekačky lanových káblov
179	1987	Potfaj	Igor	Radlica k hydraulickému rýpadlu DH 112
180	1987	Schevela	Peter	Návrh výložníka a otočného mechanizmu pre zhrňovač štrkopiesku
181	1987	Hošťák	Juraj	Projekt závesného kombajnu na zber hrozna so zásobníkom

182	1987	Karacsony	Štefan	Návrh elevačného zariadenia pre vykládku štrkopieskov z lodi
183	1987	Hrušovská	Ľubica	Návrh staveniskovej betonárne 32 m ³
184	1987	Macej	Andrej	Projekt rotačnej plečky
185	1987	Mojžita	Peter	Projekt závesného kombajnu na zber hrozna bez zásobníka
187	1987	Ondruška	Pavol	Návrh prekladača štrku zo železničných vozňov do vozidiel
188	1987	Sloboda	Ján	Projekt navlhčovača trávy
191	1987	Medlen	Ivan	Návrh diagnostického strediska pre autopodvozky a podvozky stavebných strojov
192	1987	Petriková	Bohuslava	Návrh betónovacieho stroja na výrobu tyčových dielcov
193	1987	Prištiak	Peter	Hĺbkový zapravovač do vinogradov
194	1987	Szamáková	Ľubica	Návrh manipulátora pre manipuláciu so stavebnými dielcami
195	1987	Šimšík	Tibor	Adaptér na riešenie nedezaskov a náletu k nosiču náradia
196	1987	Škandera	Jozef	Návrh vyvážkového zariadenia pre prefabrikované dielce
196	1987	Mužik	Peter	Projekt kontajnerovej napájačky pre ovce na podvozku SNA
197	1987	Glončák	Ľubomír	Návrh predného výstupného hriadeľa prevodovky traktora URIV
198	1987	Tokoš	Pavel	Projekt rozmetadla organických hnojív do vinogradov
200	1987	Rauch	Peter	Návrh zariadenia na zisťovanie súčiniteľa trenia s priamočiarym pohybom
201	1987	Ritter	Roman	Návrh zariadenia na zisťovanie súčiniteľa trenia s priamočiarym pohybom

202	1987	Schmidtova	Carmen	Návrh konštrukčnej úpravy kopacieho zariadenia ryhovača ETC 202
203	1987	Schmidt	Vladimír	Návrh dvojnosičového mostového žeriava pre opravárenskú dielňu
205	1987	Faško	Miroslav	Projekt kontajnerovej nadstavby na odvoz slamy na SNA
206	1987	Stena	Zoltán	Návrh predpínacej pištole pre laná priemeru 15,5mm a silu 220kN
207	1987	Mastiš	Pavol	Návrh zadného výstupného hriadeľa prevodovky traktora UR N
208	1987	Tomaškin	Pavel	Návrh kúpaciej vane pre ovce
209	1988	Minárik	Jaroslav	Teoretická analýza stavu napätia a statickej tuhosti pilových kotúčov
210	1988	Dubovský	Ivan	Kotviace zariadenie finišera pre vodorovné kladenie asfaltovej zmesi na svah hrádze
211	1988	Bukoven	Marian	Manipulátor foriem a výstuže
212	1988	Martinec	Ján	Diesel-hydraulický agregát pre pretlačiaciu súpravu oceľových rúr D (300-600)mm
213	1988	Kollár	Tibor	Konštrukčné riešenie ukotvenia hydraulickej ruky HIAB zamerané na zvýšenie jeho úžitkových vlastností
215	1988	Kováč	Ludovít	Zariadenie na výrobu silikátových plošných stavebných dielcov pre občiansku výstavbu
216	1988	Guizon	Alexander	Zariadenie na úpravu riečneho piesku pre výrobu malty a betónu.
217	1988	Novota	Juraj	Úprava prevodovky poľnohospodárskeho traktora URN pre 3 rýchlosti vývodového hriadeľa pre pohon pracovných zariadení
218	1988	Kerata	Kamil	Návrh rozširovacej hlavy pre komínovacia súpravu Bepadriil
219	1988	Keratová	Jana	Hydraulický napínací lis pre zemné kotvy
220	1988	Roman	Radovan	Univerzálny stroj pre všetky druhy omietacích zmesí

221	1988	Miluš	Jozef	Rozprestierač betónovej zmesi pre linku tyčových dielcov
222	1988	Penčev	Vladimír	Návrh poloportálového žeriava pre paneláreň
223	1988	Mrocek	Milan	Vypracujte projekt kombajnu na zber hrozna
224	1988	Ondruška	Pavol	Hrabľový dopravník do lepidlivých materiálov pre raziaci komplex RŠK 3,6m
225	1988	Svíba	Rudolf	Mechanizovaný spôsob dočisťovania výsypaných vozňov
226	1988	Fulop	Pavel	Analytické vyjadrenie zaťažovacieho spektra charakteristických stavebných a poľnohospodárskych strojov
227	1988	Cesnak	Vladimír	Rekonštrukcia žeriava OVJ 75 na dané parametre
228	1988	Galan	Marian	Návrh veže baranidla pre baran S 996 s uvažovaním nosiča RDK 300
229	1988	Balogh	František	Pretláčacia súprava na oceľové rúry priemer 300 až 600 mm
230	1988	Poláčik	Peter	Návrh osadenia centrálnej výroby betónovej zmesi na lokalite Dlhé diely
231	1988	Polák	Vladimír	Návrh strojného zariadenia pre letnú betonáž zavesených mostov
232	1988	Filko	František	Konštrukčná úprava vnútorného ramena UDS
233	1988	Garai	Štefan	Valcový rotačný triedič pre sklárske a hnojivé dolomity s výkonom 100t/hod
234	1988	Šíp	Ján	Žeriavový manipulátor foriem
235	1988	Palkovič	Jozef	Konštrukčné úpravy pásového dopravníka zamerané na zvýšenie výkonu a dopravného množstva
236	1988	Tallo	Peter	Otočný skladovací pás z tenkostenných profilov
237	1988	Lizák	Vladimír	Betónovací stroj na výrobu TT panelov

238	1988	Kura	Jozef	Návrh rozmetadla hnojovice objemu 6 m ³
239	1988	Pálinkáš	Ladislav	Návrh hydraulického zariadenia na zdvíhanie ramien značkovača pri obchádzaní prekážok pre pneumatickú sejačku ACCORD
240	1988	Račko	Ján	Zariadenie na výrobu silikátových plošín staveb. dielcov bytovú výstavbu
241	1988	Šimová	Ivana	Návrh pracovných zariadení a pracovných pre minirýpadlo hmotnostnej kategórie 3,2t s možnosťou využitia pre iné zemné stroje z VHJ ZTS
242	1988	Rapant	Branislav	Návrh pojazdového modulu automatizovaného prac. stroja pre ukladanie dlaždíc pri konečných úpravách podláh a chodníkov
243	1988	Pánik	Martin	Návrh kolesového podvozku pre minirýpadlo hmotn. kategórie 3,2t a podrobným rozpracovaním hlav. agregátov s využitím súčiastok VHJ ZTS
246	1988	Biro	Marian	Koncepčný projekt terénneho 4-nápravového pracovného stroja pre údržbu zariadení vo veľkolomoch a diaľkových elektroobvodoch.
247	1988	Kovačik	Pavel	Návrh pracovného modulu pre ukladanie dlaždíc automatizovaného prac. stroja určeného na konečnú úpravu podláh a chodníkov
248	1988	Leška	Peter	Návrh pracovnej nadstavby s manipulačným zariadením na premiestňovanie bremien do 1500kg pre terénny 4-nápravový stroj pre údržbu vo veľkomestách
250	1988	Marianek	Pavol	Pohon pojazdu pásového podvozku stroja UDS 112 s využitím cykloidných prevodov
251	1988	Tkáčik	Roman	Koncepčný projekt minirýpadla hmotnostnej kategórie 3,2t s možnosťou využitia kolesového alebo pásového podvozku
252	1989	Emeljanov	Jaroslav	Konstruktívne úpravy omietačky P 13
253	1989	Fojtík	Roman	Návrh skládkového portálového žeriava MB 3646
254	1989	Hladný	Roman	Podávací dopravník pre drvič konárov v ovocných sadoch
255	1989	Chudada	Branislav	Hydraulický manipulátor drviča konárov v ovocných sadoch
256	1989	Jánoš	Radoslav	Návrh hydraulického skúšobného štandu
257	1989	Popovič	Mário	Návrh betónovacieho zariadenia na výrobu kazetových strešných dosiek

258	1989	Čulen	Roman	Nakladač poľnohospodárskych lietadiel
259	1989	Kyselica	Miloš	Návrh malotraktora pre práce v záhrade
261	1989	Hozlár	Eugen	Priorávací pluh do stredných sponov vinogradov pre traktor Z 5213 VR
262	1989	Kapucza	Kamil	Návrh frézovacieho stroja na opravovanie pórobetónových dielcov
263	1989	Moravčík	Ivan	Návrh vibračného stola s prizmatickým upínaním
264	1989	Štrbka	Peter	Návrh riešenia bočnej prevodovky UNC 40 pomocou počítača
265	1989	Bendík	Ján	Návrh zariadenia na dezinfekciu a bielenie veľkokapacitných poľnohospodárskych objektov
266	1989	Hudec	Richard	Návrh pohonu kabelkového dopravníka cementárskeho sfuku
267	1989	Szaboova	Judita	Návrh vyvažovacieho zariadenia strešných kazetových dosiek
268	1989	Téglás	Áron	Návrh riešenia pohonu triediča zemiakov so sústavou kmitajúcich síť s meniacou sa amplitúdou
270	1989	Oleš	Jozef	Návrh veľkoobjemovej nadstavby s hydraulickou rukou na podvozku T 148 pre prepravu objemových krmív
271	1989	Radoš	Pavol	Navrhnete konštr. úpravu bočných prevodoviek pre nakladač UNC 060
272	1989	Soos	Tibor	Navrhnete rýchlomontovateľný žeriav s podrobnejším riešením spôsobu vztyčovania a vysúvania veže
273	1989	Sušárska	Iveta	Úprava nákladného automobilu pre nakladanie lietadiel
274	1989	Synak	Ján	Projekt laboratória stavebných strojov s príslušným zariadením
275	1989	Stareček	Marian	Navrhnete výťah pre žeriavníka šplhacích žeriavov MB2043 a MB1043 šplhajúcich po lane
276	1989	Trnka	Peter	Primárna premiestniteľná drtiareň s drvičom DC 1600x1250

277	1989	Schmidt	Róbert	Návrh rekonštrukcie portálového skládkového žeriava
278	1989	Dajča	Dušan	Prepravník s hydraulickým manipulátorom
279	1989	Gálik	Miroslav	Malotraktor pre podhorské oblasti
280	1989	Slovák	Pavol	Návrh mikrorýpadla
281	1989	Adámek	Jaroslav	Návrh autonómne stabilizovanej kráčajúcej plošiny s elektropohonom
282	1989	Laco	Slavaj	Návrh mininakladača pre prácu v interiéroch
283	1989	Ševčík	Róbert	Univerzálny manipulátor pre skladové hospodárstvo
284	1989	Pocs	Zoltán	Vítacia súprava ako prídavné zariadenie k UNC-080
285	1989	Nagy	Štefan	Kíbový lopatový nakladač typorozmeru 1m ³
286	1990	Matušík	Vladimír	Návrh uchopovacej jednotky vývažkového manipulátora na betónové rúry
287	1990	Kubica	Juraj	Montáž stohovača slamy na nakladač UNK 320
288	1990	Csery	Štefan	Návrh traktorového dozéra na vykrmovanie maštalného hnoja z veľkokapacitného krmiva
290	1990	Horák	Martin	Návrh omietaco-miešacieho agregátu s kontinuálnou miešačkou
291	1990	Pagáč	Pavol	Modifikácia gravitačnej miešačky betónovej zmesi pre skúšobné účely
292	1990	Lintner	Karol	Konštrukčné riešenie zariadenia na spracovanie pôdy vo vinohradoch
293	1990	Kalous	Ľuboš	Návrh riešenia návesu na dopravu hrozna pri ručnom zbere v stredných vedeniach vinohradov
294	1990	Fekete	Jozef	Možnosti využitia CentoCadu pri návrh konštrukčných uzloch mechanizmov

295	1990	Kiss	Andrej	Návrh a výpočet pojazďového portáľového žeriava s nosnosťou 5000kg
296	1990	Buzássy	Juraj	Návrh celkového usporiadania pojazďu odformovacieho manipuláťora
297	1990	Labun	Igor	Koncepčný projekt terénneho vysokozdvížneho vozíka s menovitou nosnosťou 3200 kg
298	1990	Kalafutová	Janka	Návrh celkového usporiadania manipuláťora
299	1990	Dubovanský	Roman	Typový rad dopravných pásov a unifikácia ich pohonných uzlov
300	1990	Cepeda Gonzales	Fausto	Úprava otáčania hydraulickej sústavy nakladača lietadiel NL 900
301	1990	Kukučová	Zuzana	Návrh zdvižného zariadenia pre terénny vysokozdvížny vozík o menovitej hmotnosti 3,2t
302	1990	Čerňan	Pavol	Návrh riadiacej nápravy terénneho vysokozdvížneho vozíka o menovitej únosnosti 3,2 kg
303	1990	Fraňo	Vladimír	Primárne spracovanie suroviny po vytlačení elevačným zariadením
304	1990	Mihala	Ján	Návrh linky na výrobu drveného kameniva
305	1990	Gabarík	Peter	Návrh celkového usporiadania mosta pre pojazď odformovacieho, resp. vývažkového manipuláťora
306	1990	Czirjak	Ján	Koncepčný projekt pojazďového mechanizmu kĺbového nakladača UNK 200
307	1990	Krištof	Eduard	Návrh koncepcie nakladača riadeného preklzom kolies s podrobným vyriešením pohonu pojazďu
308	1990	Polák	Juraj	Návrh koncepcie nakladača riadeného preklzom kolies s podrobným vyriešením pohonu pojazďu
309	1990	Solčik	Miloš	Návrh koncepcie minirýpadla na pásovom podvozku
310	1990	Stanček	Boris	Návrh koncepcie kĺbového nakladača
311	1990	Tomík	Anton	Koncepčný projekt pojazďového mechanizmu mobilného pracovného stroja strednej výkonovej kategórie na základe programovej štúdie designu pre VVÚ ZTS ZV

312	1990	Turňa	Peter	Konceptný projekt pojazdového mechanizmu mobilného pracovného stroja strednej výkonovej kategórie na základe programovej štúdie designu pre VVÚ ZTS ZV
313	1990	Hrubý	Marián	Návrh koncepcie minirýpadla na pásovom podvozku s použitím pomalobežných hydromotorov Poclaim
314	1990	Kostecký	Ján	Návrh koncepcie minirýpadla na pásovom podvozku s podrobným riešením pásového podvozku
315	1990	Šabo	Ján	Konceptný projekt pracovnej časti mobilného pracovného stroja strednej výkonovej kategórie na základe prog. štúdie designu pre VVÚ ZTS Zvolen
316	1991	Sarvaš	Ján	Konvexný dopravný pás suroviny do elektrooceliarne
318	1991	Benczy	Peter	Návrh tvarového dopravníka na dopravu uhlia k trom kotlom typu SLATINA S2500
319	1991	Sivčák	Jozef	Konštrukčné riešenie drviča odrezkov viniča so záchytným košom
320	1991	Brázdil	Stanislav	Konštrukčný návrh mobilnej kotúčovej píly k výrobe hranolov z tenkej guľatiny
321	1991	Šuhajda	Stanislav	Konštrukčné riešenie stroja na kosenie trávy vo vinohradoch
322	1991	Straka	Peter	Stroj na aplikáciu tuhých priemyselných hnojív
323	1991	Nosko	Peter	Stroj na výsev trávnych semien
324	1991	Foldes	Arpád	Konštrukcia mobilného rámového lisu na glejenie krátkych dosák a drevených líšt do plošných dielcov
325	1991	Halás	Roman	Jednostranný prives k traktorov určených do vinohradov
326	1991	Biksadský	Marian	Konštrukčné riešenie stroja na kyprenie pôdy pomocou diskových kotúčov
327	1991	Enchžargaz	Daadšingjin	Návrh celkového usporiadania pojazdu odformovacieho zariadenia
329	1991	Gajdoš	Peter	Konštrukčné riešenie stroja na plečkovanie pôdy vo vinohradoch s variantným použitím dlátových a šípových radličiek
331	1991	Stríž	Martin	Konštrukčný návrh stohovacieho manipulátora plošných prvkov

335	1991	Matlák	Csaba	Návrh jedonúčelovej kladkostrojovej dráhy na zakružovanie plechov pre skladovanie nádrže objemu 50 m ³ a 100 m ³
336	1991	Stranovský	Ľuboš	Návrh prepravného zariadenia drviacej linky veľkorozmerových stavebných prvkov
337	1991	Košík	Pavol	Konštrukčné riešenie stroja na drvenie viničnej révy vo vinohradoch
340	1991	Dobřík	Pavel	Návrh dvojdielného teleskopického výložníka pre terénny manipulátor s meniteľným dosahom
341	1991	Hrčka	Dušan	Kolesový podvozok s pohonom štyroch kolies pre terénny manipulátor s meniteľným dosahom
343	1992	Podhanyi	František	Návrh neseného plošného postrekovača ku traktoru ŠT 180 N so závesom 18m a objemom nádrže 2000l
344	1992	Guráň	Juraj	Koncepčný návrh malého pásového traktora s výkonom do 25 kW
345	1992	Meszarosová	Renáta	Zariadenie na výrobu železobetónových prstencov TBV 5-66
346	1992	Kocour	Rastislav	Adaptácia hydraulickej ruky ND4-035 na traktorový záves MV3-025
347	1992	Móric	Igor	Návrh samozberacieho drviča kameňov ťahaného traktorom Z 8145
348	1992	Igázová	Zuzana	Preklápací manipulátor na výrobu betónového tovaru
349	1992	Batkyová	Oľga	Zariadenie na balenie valcových balíkov sena do fólie
350	1992	Ďurík	Roman	Návrh kĺbového nakladača výkonovej triedy 22 kW na báze agregátov UNC 040
351	1992	Pavlíková	Mária	Prenosná bubnová sekačka drveného odpadu
352	1992	Jiránek	Štefan	Adaptér na vyhadzovanie maštalného hnoja k stroju RM 2-080
353	1992	Mokráš	Róbert	Hydraulické predpínacie zariadenie na predpínanie lán do 4000 kN
354	1992	Miklovič	Miroslav	Jednoduchý samohybný reťazový ryhovač pre výstavbu telekomunikačných sietí s výkonom motora do 14 kW

355	1992	Bôžek	Štefan	Miešacie zariadenie pre výrobu kompostov na voľných skládkach
356	1992	Polák	Peter	Prenosná pásová píla k výrobe reziva z krátkej guľatiny
357	1992	Bognár	Ladislav	Forma na výrobu predpäťových betónových stožiarov typu 12/600
360	1992	Lisičan	Roman	Stacionárne zariadenie na balenie výrobkov uložených na europalette do samozmrštiteľnej fólie
361	1992	Lehoczká	Iveta	Umývacie a zavlažovacie zariadenie ako nadstavba pre UNIKON 38
362	1992	Markovič	Branislav	Malotraktor s výkonom 7,5 kW jednoosá verzia
363	1992	Kučera	Tomáš	Malotraktor s výkonom 7,5kW, dvojosá verzia
364	1992	Šimurka	Vladimír	Elektrický ťahač na báze vozidla CESAB TRAC/E 2001
365	1992	Mikula	Igor	Návrh spôsobu transportu baleného cementu na palete EURO
366	1992	Švec	Miroslav	Príspevok k problematike zaťaženia a opotrebenia pohonov rúrových mlynov
368	1992	Paulovic	Alfréd	Univerzálna vztlaková jednotka pre vynášadlá
369	1992	Seneši	Anton	Podvalník na prepravu nakladačov UNC045, 064, 060 po verejných komunikáciách
370	1992	Mandák	Roman	Pohon rozmetacieho taniera veterného triediča
371	1992	Abel	Tibor	Jednúčelový samohybný reťazový ryhovač s dozérovou radlicou pre výstavbu tel. sietí s výkonom motora do 25kW
372	1992	Davaažan	Osochbat	Skúšobné zariadenie na určovanie rypných odporov
373	1993	Albrecht	Peter	Návrh obrábacieho pluhu pre vysoké vedenie vinogradov
374	1993	Daňa	Zdeno	Návrh prídavného zariadenia k stroju UNC 061 na kompletne čistenie komunikácii

375	1993	Franta	Róbert	Pracovné zariadenie na TMK 80
376	1993	Gút	Marian	konštrukčné riešenie vnútorného ramena TMK 80
377	1993	Janák	Peter	Návrh pracovnej plošiny na TMK 80
378	1993	Ježíšek	Peter	Návrh dvojplášťovej nádoby na kvapalné produkty s objemom 30 m ³
379	1993	Káčer	Ondrej	Zariadenie na skúšanie rúr vodným pretlakom
380	1993	Kaufmann	Branislav	Koncepčný návrh kompaktora podľa dizajnerskej štúdie WUSAM
381	1993	Kochlica	Ján	Návrh prístroja na zisťovanie únosnosti v dotyku metódou valčekovej analógie
382	1993	Košťál	Rastislav	Zariadenie na výrobu a dopravu maltových zmesí
383	1993	Kuba	Vladimír	Kíbové rýpacie zariadenie pre TMK 80
384	1993	Kúdelčík	Anton	Hydrodynamický pohon nakladača TMK 080
385	1993	Kudlač	Peter	Rotačný kyprič pôdy k malotraktorom s výkonom 7,5 kW
386	1993	Michalík	Milan	Rekonštrukcia pohonu pojazdu nakladačov triedy 0
387	1993	Poláček	Juraj	Návrh skúšobného zariadenia na zisťovanie rypných odporov
388	1993	Puškáš	Július	Návrh bubnového triediča ako prídavné zariadenie kolesového nakladača
389	1993	Ralbovský	Artúr	Úprava motorovej miešačky typu RTM 500 na miešanie suchých a zvlhnutých betónových zmesí
390	1993	Remeň	Marian	Prídavné zariadenie na kosenie porastu pre malotraktor s výkonom 7,5 kW
391	1993	Skočík	František	Výber a konštrukčné riešenie prispôsobenia motorov československej produkcie pre pohon špec. poľnohospodárskych strojov

392	1993	Šrutková	Jaroslava	Namáčací manipulátor oceľovej výstuže pórobetónových dielcov
393	1993	Szabo	Zoltán	Návrh a výpočet transmisie nakladača CET500
398	1994	Axamit	Peter	Čelné žacie zariadenie pre UNIKOM 30
399	1994	Babic	Ján	Návrh transmisie pojazdu nakladača CET 300
400	1994	Cíсар	Roman	Híbkové pracovné zariadenie s drapákom pre hydraulické lopatové rýpadlo DH 112
401	1994	Čončol	Pavol	Koncepčná štúdia o možnostiach uplatnenia vákuového systému upínania bremien na nakladačoch a rýpadlách
402	1994	Čunderlíkova	Andrea	Optimalizácia tvaru výložníka rýpadla DH 0411 z hľadiska únavového zaťaženia
403	1994	Dilík	Peter	Závesné zariadenie nosiča MT 8
404	1994	Guľa	Karol	Posýpacie zariadenie pre UNIKOM 30
405	1994	Daudova	Hamit Bakhit	Drapak pre manipuláciu s drevnou guľatinou ako prídavné zariadenie pre manipulátor s nosnosťou 2500 kg
406	1994	Jalakša	Marian	Híbkové rýpacie zariadenie manipulátora TMU 50
407	1994	Klementisová	Lubomíra	Tanierová pôdna fréza pre pruhovú prípravu pôdy
408	1994	Kostka	Peter	Hydraulická ruka pre jednoúčelové vozidlo a systémový nosič náradia
409	1994	Melicherčík	Roman	Mobilné sekacie zariadenie drveného odpadu
410	1994	Paulovič	Jozef	Prídavné zariadenie pre viacúčelové terénne vozidlo
411	1994	Pribiš	Branislav	Teleskopický výložník pre manipulátor TMU 50
412	1994	Slánčíková	Miriam	Zberač lístia pre UNIKOM30

413	1994	Szalay	Jozef	Pasívna plečka na oborávanie kukurice
414	1994	Šulva	Roman	Hydraulický drapák na manipuláciu s drevenou guľatinou
415	1995	Aifoldy	Jozef	Stohovacie zariadenia pre TMK 80
416	1995	Čerňanský	Jozef	Návrh minirýpadla na kráčajúcom podvozku na báze DH 0431
417	1995	Farbák	Radovan	Návrh rýpacieho zariadenia pre DH 152 s deleným výložníkom
418	1995	Golian	Ľubomír	Návrh teleskopického rýpadla hmotnostnej kategórie 10 t na 6 - kolesovom podvozku
419	1995	Haššo	Ján	Hydrostatický pohon pojazdu TMK 80 s mechanickým premostením
420	1995	Hliva	Ján	Návrh grejdra výkonovej kategórie 90 kW na báze agregátov TMK 80
421	1995	Kájanek	Branislav	Lopata s aktívnou reznou hranou pre teleskopický manipulátor radu TMK
422	1995	Michalička	Roman	Optimalizácia tvaru výložníka DH 125
423	1995	Nagy	Tomáš	Prognostická štúdia vysokozdvížneho vozíka
424	1995	Plachý	Jaroslav	Návrh teleskopického rýpadla na podvozku TMKO 80
425	1995	Pocsal	Štefan	Jamkovač na hĺbenie jamiek ako prídavné zariadenie vinohradníckeho traktora
426	1995	Rác	Csaba	Čelný nakladač ako prídavné zariadenie pásového traktora "VINOTRAK"
427	1995	Rogožník	Rastislav	Návrh neevolventného ozubenia pre vysokozaťažené prevody
428	1995	Szántó	Attila	Návrh dempra pre podvozok TMC60
429	1995	Šaškovič	Ivan	Návrh nakladača na báze TMKO 90

430	1995	Šimkovič	Marian	Miešačka stavebných hmôt ako prídavné zariadenie TMK 80
433	1996	Behúl	Róbert	Zariadenie na odstraňovanie strešnej krytiny z plochých striech
434	1996	Belan	Tomáš	Pevnostná analýza a optimalizácia rámu viacúčelového terénneho vozidla
435	1996	Čapek	Zdenko	Adaptácia kĺbového nakladača UNC 201 na kompaktor
436	1996	Červeňanský	Pavol	Návrh podvozku pre výsuvnú plošinu
437	1996	Hervay	Zoltán	Trojkoľosové úžitkové vozidlo s pohonom predného kola pre poľnohospodárske účely
438	1996	Horváth	Eduard	Objektívizácia definície modulárnej konštrukcie stavebného stroja
439	1996	Hudeček	Ján	Návrh technického riešenia trojdielneho teleskopického výložníka pre manipulátor MASTR 25
440	1996	Hronček	Peter	Návrh rýpadlového zariadenia pre poľnohospodársky traktor alebo nákladný automobil
441	1996	Lešták	Daniel	Integrovaný pohon otoče
442	1996	Maník	Radovan	Návrh konštrukcie podvozku mobilného hutníckeho manipulátora nosnosti 1400 kg
443	1996	Markovič	Ľuboš	Koncepčný návrh pracoviska pre recykláciu baleného odpadu
444	1995	Porvazník	Štefan	Triediaca hĺbková lopata pre rýpadlo hmotnostnej kategórie 14t
445	1996	Schenk	Michal	Využitie fenoménov logistiky v predikovaní nových konštrukcií strojov
446	1996	Šipoš	Georg	Pracovné zariadenie pre mobilný hutnícky manipulátor nosnosti 1400kg
449	1996	Moravčík	Peter	Konštrukčný návrh uloženia hriadeľov rozvlákňovacieho stroja
450	1997	Dráb	Rastislav	Teleskopický kĺbový nakladač na báze stroja DETVAN 150

451	1997	Havránková	Hana	Pevnostná analýza a odhad životnosti výložníka a násady návesných manipulačných zariadení PRZ 08 a MZ 800
452	1997	Chytil	Marian	Terénny vysokozdvíhací vozík s trojkolesovým podvozkom nosnosti 2000 kg - pracovné zariadenie
453	1997	Matkulčík	Tomáš	Zostavenie podporného programu pre navrhovanie zostáv stroj-prídavné pracovné zariadenie
454	1997	Noga	Andrej	Dvojbubnový vrátok pre poľnohospodársky traktor UR II
455	1997	Novota	Pavel	Návrh konštrukčného riešenia prekrytia haly guľovým vrchlíkom pre skládku rôznych druhov mat.
456	1997	Rav	Adrián	Ryhovač pre poľnohospodársky traktor UR II-80 kW
457	1997	Settey	Marek	Návrh nosných konštrukcií kolesového podvozku pre lopatové rýpadlo hmotnosti 17t
458	1997	Šedo	Pavol	Terénny vysokozdvíhací vozík s trojkolesovým podvozkom nosnosti 2000kg
459	1998	Cisárik	Martin	Pracovné rýpacie zariadenie rýpadlo - nakladača UZS 050 s teleskopickou násadou
460	1998	Jackanin	Peter	Návrh rýpadlo-nakladača na báze traktora výkonovej triedy do 80 kW
461	1998	Meszáros	Peter	Koncepcia vysokozdvíhacieho vozíka novej generácie
462	1998	Murárik	Peter	Nákladný stavebný výťah
463	1998	Nogely	Csaba	Interaktívny systém pre navrhovanie kabín zemných strojov
464	1998	Šnirc	Martin	Analýza parametrov hydraulických rýpadiel s využitím teórie podobnosti a rozmerovej analýzy
466	1999	Bursík	Vladimír	Analýza parametrov teleskopických manipulátorov s využitím teórie podobnosti a rozmerovej analýzy
467	1999	Dechet	Dušan	Návrh pohonu pojazdu ťažkého manipulátora
468	1999	Dudiňák	Pavol	Dynamická analýza uloženia kabíny zemného stroja

469	1999	Lečko	Eduard	Pevnostná kontrola typového radu polohovadiel
470	1999	Jankura	Stanislav	Variantné riešenie teleskopického manipulátora TMKO s pevným rámom
471	1999	Mordel	Jozef	Návrh nosného rámu a rozmiestnenie agregátov ťažkého manipulátora
472	1999	Scheffer	Karol	Pásový podvozok rýpadla hmotnostnej kategórie 10t s meniteľným rozchodom
474	2000	Bartošík	Branislav	Koncepčný návrh cestnej frézy - návrh nakladacieho dopravníka
475	2000	Bartaloš	Peter	Konštrukčný návrh základnej časti rýpadlo - nakladača výkonovej kategórie 50 kW
476	2000	Filipko	Miroslav	Konštrukčný návrh nakladacieho pracovného zariadenia rýpadlo - nakladača výkonnostnej kategórie 50 kW
477	2000	Filipko	Richard	Konštrukčný návrh podkopového pracovného zariadenia rýpadlo - nakladača výkonnostnej kategórie 50 kW
478	2000	Krošlák	Richard	Konštrukčný návrh separátora pre zemnú frézu
479	2000	Král'	Martin	Variantný pohon pojazdu kombajnu aplikáciou hydrokolies
480	2000	Krajčovič	Oto	Návrh stroja na veľkostné triedenie ovocia s dopravníkom a čistiacim zariadením
481	2000	Luknár	Roman	Koncepčný návrh cestnej frézy - pohon pojazdu
482	2000	Matúš	Maroš	Konštrukčný návrh otočnej nadstavby RMKO 90 s teleskopickým podkopovým zariadením
483	2000	Persche	Roman	Koncepčný návrh cestnej frézy - návrh pracovného orgánu
484	2000	Pelech	Peter	Testovacie zariadenie pre meranie hlučnosti vozoviek
485	2000	Richter	Rastislav	Návrh rúvo-reťazového dopravníka na dopravu sypkých materiálov
486	2000	Orokocký	Radoslav	Návrh stroja na riadené vyklápanie ovocia z box-paliet

487	2001	Červenka	Peter	Konstrukčný návrh kombinovanej lopaty "6+1" pre UPS 112
488	2001	Fačkovec	Vladimír	Koncepčný návrh vysokozdvížného vozíka s kyvadlovým teleskopickým zariadením na báze agregátov z PPS Detva
489	2001	Kalnovič	Marián	Koncepčný návrh finišéra - vibračné trámy a hladiace dosky
490	2001	Kimerling	Martin	Rozšírenie produkcie PPZ pre vysokozdvížné vozíky z produkcie PPS Detva - adaptér na bočné vedenie
491	2001	Prstek	Juraj	Návrh snehovej frézy pre nakladač výkonovej kategórie 120 kW
492	2001	Smolár	Ľubomír	Modernizácia značkovacieho stroja ZV25
493	2001	Solovic	Juraj	Návrh koncepcie pracovného zariadenia rýpadlo-nakladača na čistenie krajníc cestných komunikácií
494	2001	Štora	Branislav	Koncepčný návrh finišéra - dávkovacie a rozhrňacie zariadenie
495	2001	Imrich	Roman	Koncepčný návrh finišéra - mechanizmus pojazdu a nosný rám
496	2002	Bury	Matej	Návrh rýpadla hmotnostnej kategórie 2t - podvozok a pohon
497	2002	Foldes	Tibor	Ryhovač ako prídavné zariadenie nakladača LOCUST 750
498	2002	Helixa	Milan	Diferenciálny hydrostatický pohon rýpadlo-nakladača MPS 70
499	2002	Jaroš	Marcel	Optimalizácia konštrukcie pracovného zariadenia s teleskopickým výložníkom pre UNO 180
500	2002	Kosec	Andrej	Optimalizácia mechanizmu ovládania nástroja teleskopického rýpadla
501	2002	Kováč	Peter	Štiepací lis ako prídavné zariadenie nakladača Locust 750
502	2002	Matlák	Peter	Koncepčný návrh čelného manipulátora na báze agregátov UPS-112, návrh podvozku
503	2002	Moravčík	Marian	Koncepčný návrh kĺbového nakladača hmotnosti 3400 kg

504	2002	Mráz	Marián	Návrh hydraulického rýpadla na báze agregátov UPS 112
505	2002	Nývlt	Dušan	Koncepčný návrh čelného manipulátora na báze agregátov UPS 112, návrh pracovného zariadenia
506	2002	Pánik	Pavol	Návrh zariadenia pre manipuláciu s kontizliatkami
507	2002	Piater	Ľubosláv	Návrh zariadenia na veľkostné triedenie ovocia a zeleniny
508	2002	Ruža	Andrej	Koncepčný návrh gradera hm. kategórie 14t
509	2002	Szabo	Michal	Adaptácia nakladača LOCUST750 na grader
510	2002	Šimkovič	Michal	Návrh rýpadla hmotnostnej kategórie 2t - pracovné zariadenie
512	2003	Abrahám	Peter	Klimatizovaná odklopná kabína pre 6-kolesové terénne vozidlo
513	2003	Briššák	Jozef	Obracač a zhrňovač na zber krmovín pre UNN 45
514	2003	Dindoš	Tibor	Univerzálne kolesové rýpadlo na báze agregátov UPS112-návrh podvozku
515	2003	Fitzel	Ivan	Navijak s príslušenstvom na približovanie kmeňov pre 6-kolesové terénne vozidlo
516	2003	Gonda	Erik	Návrh kompakтора hmotnostnej kategórie 22t-predný rám
517	2003	Holý	Ján	Návrh kompakтора hmotnostnej kategórie 22t-zadný rám
518	2003	Komenda	Oliver	Nakladacie zariadenie s kombinovanou lopatou pre 6-kolesové terénne vozidlo
519	2003	Lancko	Juraj	6-kolesový podvozok terénneho vozidla riadeného preklzom kolies
520	2003	Majtán	Rastislav	Stavebný žeriav pre individuálnu výstavbu- návrh nosnej konštrukcie
521	2003	Mako	Daniel	Stavebný žeriav pre individuálnu výstavbu- návrh pohonov a podvozku

522	2003	Medzihradský	Juraj	Kráčajúce rýpadlo hmotnostnej kategórie 9t- návrh podvozku a pohonu
523	2003	Miklovič	Jozef	Kosačka na zber krmovín pre UNN 45
524	2003	Moravčík	Ivan	Návrh výškovo prestaviteľného ťažného zariadenia pre prívesné vozíky nosnosti do 3,5 t
525	2003	Oravský	Andrej	Rekonštrukcia posýpacej nadstavby SK-5
526	2003	Pincéš	Bohumil	Univerzálne kolesové rýpadlo na báze agregátov UPS112-návrh pracovného zariadenia
527	2003	Piško	Tomáš	Kráčajúce rýpadlo hmotnostnej kategórie 9t- návrh pracovného zariadenia a kabíny
528	2003	Škovran	Vladimír	Univerzálne kolesové rýpadlo na báze agregátov UPS112- návrh podvozku
529	2003	Valent	Andrej	Kyprič - kombinátor pre UNN 85
530	2004	Bajcar	Boris	Hĺbkové rýpacie zariadenie pre nakladač LOCUST 1203
531	2004	Dacej	Róbert	Pracovná plošina ako prídavné zariadenie terénneho manipulátora TM 11 34
532	2004	Gál	Martin	Návrh rýpadlo-nakladača výkonovej kategórie 60 kW, podkopové pracovné zariadenie a konštrukcia podvozku
533	2004	Huska	Roman	Prídavné komunálne zariadenie na čistenie komunikácii pre malotraktory s výkonom do 20 kW
534	2004	Jánošík	Ľudovít	Optimalizácia rámu sejačky typu MISTRAL PMS 4500 C z hľadiska únavového poškodenia
535	2004	Jurča	Radoslav	Frézovacie prídavné pracovné zariadenie pre nakladač LOCUST 1203
536	2004	Matok	Milan	Návrh rýpadlo-nakladača výkonovej kategórie 60 kW, nakladacie zariadenie a pohon pojazdu
537	2004	Michalíček	Michal	Teleskopický žeriav pre záchranné a vyprošťovacie vozidlo
538 / B	2004	Bittner	Juraj	Prvky pasívnej izolácie hluku a chvenia mobilných pracovných strojov

539 / B	2004	Lizák	Radovan	Koncepčný návrh dopravníka na dopravu mletého kaolínu
540 / B	2004	Macháč	Igor	Návrh pohonu zasúvania schodov
541 / B	2004	Peťko	František	Koncepčný návrh hydraulicky ovládanej lamelovej brzdy kolesového dozéra
542 / B	2004	Vinický	Tomáš	Netypické spojovacie a upevňovacie prvky
543	2005	Blizco	Patrik	Híbkové rýpacie zariadenie pre traktor výkonového radu 120 kW
544	2005	Fekete	Gabriel	Koncepčný návrh 8-kolesového terénneho podvozku pre vyslobodzovanie havarovaných vozidiel
545	2005	Fekete	Zoltán	Zemná fréza pre nosič náradia s výkonom 300 kW – návrh podvozku
546	2005	Fridrich	Ľubomír	Návrh minirýpadla na pásovom podvozku hmotnostnej kategórie 5t – návrh podvozku s pohonom
547	2005	Koša	Radovan	Pracovné zariadenie UPS 112 na údržbu styku komunikácie s terénom
548	2005	Mozolík	Richard	Optimalizácia rámu rotačných brán PB 4-074
549	2005	Ondruška	Juraj	Zemná fréza pre nosič náradia s výkonom 300 kW – návrh podvozku
550	2005	Pirháč	Radovan	Návrh minirýpadla na pásovom podvozku hmotnostnej kategórie 5t – návrh pracovného zariadenia
551	2005	Škvarka	Andrej	Koncepčný návrh privesného zariadenia na prípravu kŕmnych zmesí
552	2005	Záhorský	Peter	Konštrukčný návrh pracovného zariadenia teleskopického manipulátora pre agrotechnológie
553 / B	2005	Číková	Andrea	Trendy znižovania náročnosti údržby mobilných pracovných strojov
554 / B	2005	Dékány	Štefan	Analýza vplyvov mobilných pracovných strojov na životné prostredie
555 / B	2005	Hovanec	Matúš	Koncepčný návrh pôdneho vrtáka ako prídavného zariadenia pre malotraktor do 20 kW

556 / B	2005	Kálmanová	Helena	Optimálne riešenie zváraných uzlov v stavbe mobilných pracovných strojov
557 / B	2005	Repko	Martin	Analýza použitia valivých ložísk v pohonoch mobilných pracovných strojov
558 / B	2005	Šed'o	Ján	Koncepčný návrh snehovej frézy ako prídavného zariadenia pre malotraktor do 20 kW
559 / B	2005	Tomek	Martin	Analýza koncepcií strojov pre záchranárske práce
560 / B	2005	Buranovský	Michal	Návrh koncepcie zdvíhacieho zariadenia vysokozdvížneho vozíka s nosnosťou 2t
561	2006	Barqawi	Peter	Návrh laminátovej kabíny mobilného pracovného stroja.
562	2006	Dolník	Juraj	Návrh mobilného stroja na vodorovné značkovanie vozoviek.
563	2006	Hutár	Roman	Návrh pásového rýpadla hmotnostnej kategórie 12 t – návrh pracovného zariadenia pre mimoosé rýpanie
564	2006	Jurkovič	Marek	Návrh konštrukcie a pohonu otočnej a sklopnej plošiny pre vystavované automobily
565	2006	Jurkovský	Branislav	Návrh pásového rýpadla hmotnostnej kategórie 12 t - návrh podvozku.
566	2006	Macháč	Igor	Návrh zdvíhacieho zariadenia pre invalidnú osobu s vozíkom v budove Strojnickej fakulty.
567	2006	Pet'ko	František	Návrh kinematiky pracovného zariadenia nakladača riadeného preklzom kolies
568	2006	Petluš	Jozef	Návrh koncepcie traktora výkonovej triedy 180 kW s použitím modulárnych prvkov TATRA – SIPOX
569/B	2006	Votava	Milos	Analýza koncepcií zdvíhacieho zariadenia lesného kolesového traktora
570/B	2006	Haviernik	Lubomír	Analýza mechanizmov na zmenu rozchodu pásového traktora
571/B	2006	Hruby	Milan	Analýza koncepcií pracovných zariadení na údržbu cestných komunikácií
572/B	2006	Bóna	Tomáš	Analýza koncepcií vertikálnej dopravy osôb a materiálu

573/B	2006	Juhás	František	Zvýšenie univerzálnosti vybraného požiarného vozidla Hasičského a záchranného zboru SR
574/B	2006	Kanderka	Rudolf	Možnosti znižovania hlučnosti prevodových zariadení
575/B	2006	Macúch	Michal	Štúdia možnosti využitia čelného diferenciálu
576/B	2006	Martiščík	Jozef	Koncepčná štúdia v oblasti kráčajúcich rýpadiel
577/B	2006	Kóvágó	Zoltán	Aplikácia synchronných a asynchronných remeňových prevodov
578/B	2006	Ličko	Martin	Koncepčný návrh linky na veľkostné triedenie ovocia
579/B	2006	Ševčík	Matúš	Štúdia metód kontroly zvarov používaných v dopravnej technike z hľadiska únavovej únosnosti
580/B	2006	Moskal	Ladislav	Vstavané prevody do bubnov transportných zariadení
581	2006	Tököly	Pavol	Návrh monobloku prevodovky s reťazovým prevodom pre nakladač riadený preklzom kolies
582	2006	Mráz	Jaroslav	Návrh pásového podvozku s meniteľným rozchodom pre minirýpadlo hmotnostnej kategórie 3,5t.
583/B	2007	Stegmar	Tibor	Koncepčná štúdia prídavných pracovných zariadení na zimnú údržbu pre kategóriu malotraktorov
584/B	2007	Glatz	Metod	Návrh koncepcie kombinovanej lopaty pre nakladač
585/B	2007	Duračinský	Gabriel	Logistická štúdia modulárnych konštrukcií vysokozdvížných vozíkov
586/B	2007	Filípek	Peter	Koncepčný návrh pracovného zariadenia mikrorýpadla
587/B	2007	Tokár	Milan	Koncepčný návrh prídavného pracovného zariadenia MPS-lámacie kliešte
588/B	2007	Čajka	Jozef	Koncepčný návrh dielenskej zdvíhacej plošiny
589/B	2007	Čačko	Jozef	Koncepčná štúdia strojového zariadenia na zber krmovín

590/B	2007	Biath	Peter	Koncepčný návrh navijaka pre mobilný pracovný stroj
591/B	2007	Homola	Ján	Koncepčný návrh zariadenia pre triedenie poštových balíkov
592/B	2007	Popelka	Jaroslav	Koncepčná štúdia zariadení na predsejbovú prípravu pôdy
593	2007	Izrael	Gregor	Návrh pojazdového ústrojenstva pre železničnú trať ako adaptéra na podvozok rýpadla
594	2007	Šeďo	Ján	Analýza kinematiky a optimálny konštrukčný návrh pracovného zariadenia kĺbového nakladača nosnosti 3000 kg
595	2007	Tomek	Martin	Návrh kinematiky zdvíhania a mechanického pohonu pracovného zariadenia mulčovacej frézy
596	2007	Číková	Andrea	Vysokozdvižná nožnicová plošina na prívesnom vozíku
597	2007	Valúšek	Tomáš	Predné nakladacie zariadenie pre banské vozidlo
598	2007	Jadroň	Peter	Teleskopický manipulátor pre banské vozidlo
599	2007	Šulek	Ján	Vysokozdvižná kĺbová plošina
600	2007	Buranovský	Michal	Zdvihová plošina pre banské vozidlo
601	2007	Babuša	Andrej	Návrh kinematiky zdvíhania a hydrostatického pohonu pracovného zariadenia mulčovacej frézy
602	2007	Brídzik	Jozef	Návrh konštrukcie a pohonu podvozku mulčovacej frézy
603	2007	Vincenc	Pavol	Návrh teleskopického výložníka rýpadla
604	2007	Kalmanová	Helena	Porovnanie odhadov prev. životností vybraných častí pracovných strojov podľa rôznych hypotéz kumulácií únavového poškodenia
605	2007	Ušjak	Miroslav	Koncepčný návrh pracovných zariadení gradera strednej kategórie
606	2007	Hovanec	Matúš	Rozmetadlo priemyselných hnojív pre univer. Portálový kultivačný nosič náradia pre lesné škôlky a poľnohospodárstvo

607	2007	Repko	Martin	Konceptný návrh pracovných zariadení gradera
608/B	2008	Šnupárek	Vladislav	Konceptná štúdia terénnych manipulátorov
609/B	2008	Stankovič	Martin	Konceptný návrh lanového navijaka na oranie
610/B	2008	Mako	Patrik	Konceptná štúdia šesťkolesových podvozkov mobilných pracovných strojov
611/B	2008	Hanačík	Daniel	Konceptný návrh trávneho vertikulátora pre malotraktor
612/B	2008	Belan	Michal	Štúdia významu preventívnej údržby pri výrobe automobilov
613/B	2008	Vilhan	Milan	Analytická štúdia technológií zimnej a letnej údržby komunikácií polootočným nakladačom
614/B	2008	Klement	Branislav	Analýzy využitia planétových prevodov 3K v pohonoch transportných zariadení
615/B	2008	Mikšovský	Radovan	Konceptný návrh pohonu reklamného bilboardu
616/B	2008	Poláček	Marek	Výber prvkov pásových podvozkov mobilných pracovných strojov
617/B	2008	Šulaj	Martin	Návrh koncepcie konštrukčného riešenia zariadenia na likvidáciu pňov
618/B	2008	Lucký	David	Analýza koncepcií mobilných pracovných strojov s teleskopickým výložníkom
619	2008	Jankoviech	Milan	Návrh pracovného zariadenia pre nakladač HON 200 na vybrané technológie údržby pozemných komunikácií
620	2008	Haviernik	Lubomir	Konštrukčný návrh osobného lanového výťahu s pohonom umiestneným vo vyrovnávacom závaží
621	2008	Juhas	Frantisek	Konštrukčný návrh frézového vrhača snehu pre 6-kolesový traktor s výkonom minimálne 180 kW
622	2008	Malachovský	Pavol	Návrh nakladača LOCUST 1203 na pásovom podvozku
623	2008	Licko	Martin	Vákuový zdvíhací systém ako prípadné pracovné zariadenie mobilného pracovného stroja

624	2008	Ševčík	Matus	Návrh koncepcie šesťkolesového podvozku s kĺbovým rámom pre traktor s výkonom nad 180 kW
626	2008	Lizák	Radovan	Koncepcny navrh vyskovo nastavitelneho rychlomontovatelneho zeriava s nosnostou 25 ton
627	2008	Kanderka	Rudolf	Optimalizácia kinematiky pracovného zariadenia polootočného nakladača HON 200
628	2008	Kővágó	Zoltan	Návrh konštrukčného riešenia zdvíhacieho parkovacieho systému automobilov
629	2008	Martyšček	Jozef	Manipulátor s meniteľným dosahom – 3-dielny teleskopický výložník čelného nakladača
630	2008	Macúch	Milan	Návrh kabíny nakladača z laminátov a hybridných materiálov
631	2008	Hrubec	Juraj	Hydrostatický pohon s mechanickým premostením pre nakladač HON 200
632	2008	Hrnčiar	Jan	Návrh odťahového vozidla na podvozku Tatra 8x8 pre vyslobodzovanie havarovaných nákladných vozidiel
633	2008	Votava	Milos	Nakladačí žeriav – manipulačné zariadenie montované na vozidlo a určené na nakladanie a vykladanie dreva
634	2008	Bereznai	Jozef	Konštrukčný návrh teleskopického výložníka pre polootočný nakladač HON 150
635/B	2008	Ondrejka	Marek	Analyticka štúdia snežných fréz.
636	2008	Moskal	Ladislav	Návrh otočnej nadstavby rýpadla kategórie 0,4mq na báze agregátov rýpadla UPS 112.
637/B	2009	Bahelka	Tomáš	Štúdia a vytvorenie katalógu konštrukčných spojov zo strojových prvkov
638/B	2009	Bernát	Juraj	Koncepčná štúdia drvičov konárov a záhradného odpadu výkonovej triedy do 4 kW
639/B	2009	Bumbák	Michal	Koncepčný návrh modulárneho dopravníka na dopravu triesok (Kabel Shlepp)
640/B	2009	Kmet'	Lukáš	Koncepčný návrh kombinovanej kotúčovej píly ako prídavného zariadenia pre malotraktor do 10 kW
641/B	2009	Miklós	Marek	Porovnanie technicko-ekonomických ukazovateľov priehradových a plnostenných konštrukcií

642/B	2009	Súkenník	Michal	Koncepčný návrh zametacieho prídavného zariadenia pre nakladač HON 200
643	2009	Homola	Ján	Koncepčný návrh zdvíhacej plošiny
644	2009	Biath	Peter	Návrh otočnej nadstavby teleskopického rýpadla hmotnostnej kategórie 18 ton na dvojnápravovom kolesovom podvozku na báze agregátov UDS 232
645	2009	Glatz	Metod	Návrh štvornápravového kolesového podvozku pre teleskopické rýpadlo hmotnostnej kategórie 30 ton
646	2009	Popelka	Jaroslav	Konštrukčný návrh teleskopického manipulátora s meniteľným dosahom na báze modulov HON 200
647	2009	Tokár	Milan	Štúdiá mobilného pracovného stroja strednej generácie pre vyššie pojazdné rýchlosti
648	2009	Duračinský	Gabriel	Konštrukčný návrh kolesového nakladača s kĺbovým rámom na báze modulov HON 200
649	2009	Stégmar	Tibor	Návrh dvojnápravového kolesového podvozku pre teleskopické rýpadlo hmotnostnej kategórie 18 t
650	2009	Čajka	Jozef	Návrh ryhovača ako prídavné zariadenie pre nakladače LOCUST L1203
651	2009	Filípek	Peter	Návrh otočnej nadstavby a pracovného zariadenia teleskopického rýpadla hmotnostnej kategórie 30 t na štvornápravovom kolesovom podvozku
652	2009	Čačko	Viliam	Konštrukčný návrh rýpadlo-nakladača na báze modulov HON 200
653/B	2009	Fekete	Tomáš	Industriálny design ako nový fenomén v ponímaní stavebného stroja
654/B	2009	Šándor	Miroslav	Analýza koncepcií mobilných pracovných plošín
655/B	2009	Greššo	Martin	Analýza konštrukcií finišerov pre pokladanie asfalto-betónových zmesí
656/B	2009	Komora	Jozef	Koncepčný návrh adaptéra pracovných nástrojov stavebného stroja
657/B	2009	Konkoly	Tibor	Použitie a vlastnosti jednostranného nitovania v stavbe mobilných pracovných strojov
658/B	2009	Čavojský	Peter	Koncepčný návrh malého snežného pluhu ako prídavné zariadenie k štvorkolesovému motocyklu

659/B	2010	Krajčovič	Adam	Analýza možností pre zvyšovanie dovolenej nosnosti hydraulických rýpadiel na pásovom podvozku
660/B	2010	Ondruška	Michal	Analýza kinematík pracovných zariadení nakladačov riadených preklzom kolies
661/B	2010	Klaučo	Michal	Objektívizácia potreby snežných fréz v podmienkach cestnej siete Slovenskej republiky
662/B	2010	Macák	Matúš	Analýza diferenciálnych hydrodynamických pohonov mobilných pracovných strojov
663/B	2010	Zríny	Pavol	Koncepčný návrh mulčovača pre malotraktor
664/B	2010	Rebro	Marek	Posúdenie exponovaných uzlov mobilného pracovného stroja z hľadiska tribológie
665/B	2010	Krajanec	Juraj	Koncepčný návrh zariadenia na výsadbu vinohradov pre malotraktory do 20 kW
666/B	2010	Bezák	Dávid	Analýza a využitie veternej energie pri zavlažovaní
667/B	2010	Mjartan	Stanislav	Analýza vhodnosti materiálov pre stierače teleskopických krytov
668/B	2010	Világi	Jozef	Koncepčný návrh zdvíhacieho stola
669/B	2010	Mišaný	Juraj	Mobilný pracovný stroj priateľský k životnému prostrediu
670/B	2010	Hamerlík	Marek	Koncepčný návrh navijaka pre mobilný pracovný stroj
671/B	2010	Szijjártó	Zuzana	Návrh možností snímania ťažnej sily na poľnohospodárskom pluhu
672/B	2010	Kušnierik	Michal	Koncepčný návrh zariadenia pre overovanie stability a určenie ťažiska pracovných strojov
673/B	2010	Szücs	Szabolcs	Analýza ohrození pri prevádzke mobilných pracovných strojov pre potreby hodnotenia rizika
674/B	2010	Belej	Peter	Kinematická analýza pracovných zariadení mobilných pracovných strojov
675/B	2010	Hanuska	Alexander	Koncepčný návrh zdvíhacej plošiny

676	2010	Poláček	Marek	Návrh mulčovacej frézy ako prídavné zariadenie pre nakladače HON 200 a LOCUST 1203
677	2010	Hanačík	Daniel	Konštrukčný návrh rýpadlo-nakladača s teleskopickým výložníkom na platforme modulov HON 200
678	2010	Lucký	DÁVID	Konštrukčný návrh hĺbkového rýpacieho zariadenia s teleskopickou násadou pre rýpadlo-nakladač na platforme modulov HON 200
679	2010	Stankovič	Martin	Konštrukčný návrh sypacieho zariadenia pre malotraktory výkonovej rady do 25 kW na zimnú údržbu chodníkov
680	2010	Klement	Branislav	Návrh prevodovky pohonu pojazdu s diferenciálnym hydromechanickým pohonom pre 6-kolesový traktor s inštalovaným výkonom min 200kW pri 2200 1/min
681	2010	Mako	Patrik	Návrh portálovej nápravy modulárnej konštrukcie v usporiadaní ako neriadená a riadená pre 6-kolesový traktorový podvozok
682	2010	Pulkovník	Vladimír	Analýza vplyvu zaťaženia na rám a pracovný mechanizmus nakladača LOCUST L 903
683	2010	Mikšovský	Radovan	Konštrukčný návrh zhutňovacieho valca na báze modulov HON 200
684	2010	Vilhan	Milan	Konštrukčný návrh frézy na sanáciu povrchov vozoviek pre čelný nakladač LOCUST 1203
685	2010	Šnupárek	Vladislav	Optimalizácia pohonu prevádzkového a núdzového riadenia smeru jazdy kĺbových nakladačov
686/B	2010	Šovčík	Peter	Analýza konštrukcií cestných fréz na opravu cemento – betónových krytov vozoviek
687/B	2010	Vašík	Michal	Analýza systémov riadenia smeru jazdy 6-kolesových podvozkov
688/B	2010	Hudáček	Pavel	Vytvorenie kritérií podobnosti pre nakladače definované v STN ISO 6165 a v STN ISO 7131
689/B	2010	Nagy	Dávid	Analýza možných konfigurácií modulárnej konštrukcie mobilného pracovného stroja
690/B	2010	Hlinka	Michal	Koncepčný návrh štiepačky dreva pre malotraktor do 10 kW
691/B	2010	Szamaranský	Jozef	Koncepčný návrh univerzálneho zdvíhacieho zariadenia na mimosezónne uskladnenie auto-veterána
692/B	2010	Herc	Jaroslav	Analýzy konštrukčných uzlov pre izoláciu hluku a chvenia kabín a hnacích prevodových agregátov

693/B	2011	Jankovič	Peter	Analýza konštrukcií pásových podvozkov pre mobilné pracovné stroje
694/B	2011	Barbolyas	Boris	Simulácia pracovného cyklu a dymenzovanie nosných modulov mobilného pracovného stroja
695/B	2011	Šmahelová	Daniela	Analýza možného využitia šmykom riadených nakladačov v poľnohospodárstve a návrh ďalšieho možného využitia nakladačov Locust v tomto odvetví
696/B	2011	Zima	Michal	Analýza konštrukcií zdvíhacích zariadení pre opravu a rekonštrukciu fasád výškových budov
697/B	2011	Kohút	Matúš	Návrh rýchlopínača pre šmykom riadený nakladač bez mechanického zaistenia obsluhou
698/B	2011	Oremus	Matej	Analýza konštrukcií pracovných zariadení hydraulických lopatových rýpadiel
699/B	2011	Forrai	Michal	Analýza konštrukcií skrejperov
700/B	2011	Šešera	Miroslav	Rozbor a súčasný stav vo využívaní kompozitných materiálov v stavbe dopravných a mobilných pracovných strojov
701/B	2011	Kotlas	Ján	Koncepčný návrh zariadenia - zariadenie na hnojenie vinogradov
702/B	2011	Buday	Attila	Analýza konštrukcií rýhovačov
703/B	2011	Izák	Ondrej	Koncepčný návrh zariadenia - drvič záhradného odpadu
704/B	2011	Khern	András	Analýza konštrukcií dozérov
705/B	2011	Herda	Ivan	Tvorba inteligentných modelov v programe CATIA
706	2011	Mikós	Marek	Návrh mobilného stroja na báze skládkového kompaktora hmotnostnej kategórie 32t pre likvidáciu protipechotných a protitankových mín
707	2011	Vereš	Slavomír	Návrh stavebného výťahu s lávkou šírky 3,5m s nosnosťou 500kg pre rekonštrukciu fasád
708	2011	Bumbák	Michal	Návrh podvozku s axiálnym kĺbom pre LKT 82 s technologickou nadstavbou

709	2011	Ondrejko	Miroslav	Návrh pracovného zariadenia s nakladacou lopatou pre skládkový kompaktor hmotnostnej kategórie 32t
710	2011	Bahelka	Tomáš	Návrh kabíny pre skládkový kompaktor hmotnostnej kategórie 32t
711	2011	Súkenník	Michal	Návrh manipulátora integrovaného s ochrannou konštrukciou kabíny mobilného stroja hmotnostnej kategórie 32t
712	2011	Čavojský	Peter	Koncepčný návrh pracovného zariadenia pre UDS 211 na demoláciu stavieb s výškovým dosahom do 20m
713	2011	Bernát	Juraj	Návrh koncepcie šesťkolesového nosiča poľnohospodárskeho náradia
714	2011	Fekete	Tomáš	Konštrukčný návrh pracovného zariadenia pre šmykom riadený nakladač L903 s vertikálnym zdvihom
715	2011	Kmet'	Lukáš	Návrh koncepcie kompaktora hmotnostnej kategórie 32t pre skládky komunálneho odpadu
716/B	2011	Babál	Marián	Analysis of Fork Lift Truck (FLT) Structures and its Attachments
717/B	2011	Somorovský	Ján	Prevodové mechanizmy v hybridných pohonoch automobilov
718/B	2011	Švec	Ján	Koncepčný návrh plaváka pre dočasnú skládku materiálu
719/B	2011	Jurkovič	Lukáš	Využitie nástroja Knowledgeware pri navrhovaní strojových častí
720/B	2011	Hervay	Ladislav	Analýza konštrukcií pracovných zariadení lopatových nakladačov
721/B	2011	Kubala	Martin	Koncepčný návrh prídavného zariadenia pre manipuláciu s betónovými kanalizačnými rúrami na princípe vákua
722/B	2011	Márton	Zoltán	Analýza koncepcií manipulačných zariadení pre asanáciu panelových bytových domov
723/B	2011	Repko	Marek	Analýza konštrukcií prívesných vozíkov k 4-kolesovým motocyklom, koncepčný návrh vozíka pre viacúčelové použitie
724/B	2011	Hricko	Boris	Analýza konštrukcií graderov
725/B	2011	Pelecháč	Lukáš	Analýza konštrukcií navijákov pre samovyprošťovací terény automobil - koncepčný návrh

726/B	2011	Mjartan	Miloš	Konštrukčný návrh drviacej lyžiceobjemu 0,6 metrov kubických
727/B	2011	Chovanec	Tomáš	Návrh experimentálneho zariadenia na meranie zaťaženia výložníkov čelných nakladačov
728	2011	Komora	Jozef	Konštrukčný návrh prídavného zariadenia k odminovaciemu kompletu BOŽENA na vyorávanie materiálu nachádzajúceho sa v zemi po odminovaní a jeho sústredenie do riadku
729/B	2012	Ruskák	Tomáš	Posúdenie priečnej stability nakladača HON 200 a návrh riešenia signalizačného a zabezpečovacieho zariadenia
730/B	2012	Seidl	Martin	Návrh prídavného pracovného zariadenia - miešačky pre univerzálny pracovný stroj - nakladač do 15 t
731/B	2012	Oravec	Lukáš	Koncepčný návrh zariadenia pre vytváranie bežeckej stopy k šmykom riadenému pásovému nakladaču LOCUST
732/B	2012	Hasa	Roichard	Štúdia použitia turbodúchadiel v spaľovacích motoroch
733/B	2012	Bucha	Milan	Hodnotenie stavu kvality povrchu strojových súčiastok
734/B	2012	Švarc	Marek	Možnosti využitia odporového zvrárania v automobilovom priemysle
735	2012	Albert	Viktor	Návrh mobilného záchranného systému využívajúceho robotické manipulátory adaptované na nosiči Božena
736	2012	Belej	Peter	Návrh otočnej nadstavby s pracovným zariadením malého teleskopického rýpadla určeného pre čistenie odvodňovacích priekop
737	2012	Brosz	Michal	Návrh scieho rýpadla na plávajúcom podvozku na báze agregátov UDS 214 na čistenie dna rybníkov
738	2012	Szücs	Szabolcs	Konštrukčný návrh vibračného valca ako prídavného zariadenia šmykom riadeného nakladača LOCUST 903
739	2012	Szamaranský	Jozef	Návrh podvozkového modulu 8x8 s neodpruženými pneumatikovými kolesami s možnosťou použitia pásov pre dvojicu kolies pre bezposádkové pozemné vozidlo hmotnostnej kategórie 8t s hybridným diesel-elektrickým pohonom
740	2012	Krajčovič	Adam	Konštrukčný návrh pásového podvozku so stabilizačnými podperami pre UDS 211.4 určeného na demolačné práce
741	2012	Krčík	Martin	Konštrukčný návrh plnoprofilovej frézy a jej pohonu pre tunelovací stroj priemeru 1450 mm

742	2012	Zríny	Pavol	Konštrukčný návrh prídavného pracovného zariadenia na zbrusovanie pňov stromov pre šmykom riadený nakladač LOCUST 903
743	2012	Hamerlík	Marek	Konštrukčný návrh prídavného zariadenia k šmykom riadenému nakladaču L903, ktoré sa bude používať na odpratávanie snehu v stiesnených podmienkach obcí
744	2012	Szijasrtová	Zuzana	Koncepčný návrh plávajúceho pásového podvozku pre univerzálny dokončovací stroj UDS 214 ne čistenie dna rybníkov
745	2012	Rebro	Marek	Konštrukčný návrh pásového podvozku (VTS) pre šmykom riadený nakladač LOCUST 903
746	2012	Míšaný	Juraj	Konštrukčný návrh pásového podvozku s meniteľným rozchodom pre univerzálny dokončovací stroj UDS 211
747	2012	Mináč	Peter	Konštrukčný návrh teleskopického predlžovacieho ramena pre UDS 214
748	2012	Grznár	Matúš	Konštrukčný návrh drviacej lyžice s objemom do 1m3 ako prídavné pracovné zariadenie rýpadle hmotnostnej kategórie 16 t
749	2012	Fraňo	Filip	Návrh podvozkového modulu 6x6 s odpruženými pneumatikovými kolesami pre bezposádkové pozemné vozidlo hmotnostnej kategórie do 16t s hybridným diesel-elektrickým pohonom
750	2012	Šándor	Miroslav	Návrh bytového výťahu s nosnosťou 120 kg (jedna osoba) pre 3 podlažia (pivnica, suterén, podkrovie) rodinného domu
751	2012	Fázik	Roman	Návrh pohonu pre šesťkolesový nosič poľnohospodárskeho náradia
752/B	2012	Hanus	Dalibor	Koncepčná štúdia dvojpásového bezposádkového vozidla (UGV) s výkonom hnacieho motora 3 kW
753/B	2012	Horváth	Tomáš	Štúdia oročných nakladačov, porovnanie ich technických a ekonomických parametrov a návrh štruktúry prídavných pracovných zariadení
754/B	2012	Genčúr	Juraj	Koncepčný návrh vysoko výklopnej lopaty pre HON 200Z
755/B	2012	Németh	Ervín	Analýza konštrukcií kolesových podvozkov mobilných pracovných strojov s otočnou nadstavbou
756/B	2012	Csóka	Gábor	Koncepčný návrh pracovného zariadenia na ukladanie dlažieb pre šmykom riadené nakladače
757/B	2012	Murárik	Peter	Analýza vozidlových zdvihákov pre osobné automobily

758/B	2012	Jurčovič	Martin	Koncepčná štúdia dvoj pásového bezposádkového vozidla (UGV) s výkonom hnacieho motora 50 kW
759/B	2013	Štefanec	Jaroslav	Koncepčný návrh manipulačného vozíka nosnosti 250 kg s vertikálnym zdvihom plošiny 1 m a s horizontálnym posuvom 1,6m s elektrickým pohonom
760/B	2013	Láskavý	Jozef	Koncepčný návrh pásového podvozku pre LOCUST 1003C
761/B	2013	Žilka	Juraj	Koncepčný návrh ochranej konštrukcie kompozitovej kabíny na HON 200 za účelom zabezpečenia bezpečnostných požiadaviek
762/B	2013	Mihálik	Andrej	Koncepčný návrh mestského elektrobicykla
763/B	2013	Ozimy	Karol	Animovaný návrh planétovej prevodovky pre hybridný pohon automobilu
764/B	2013	Papiernik	Matúš	Návrh a konštrukcia prípravkov pre experimentálne zariadenie na overovanie zaťažovania výložníka nakladača LOCUST 903
765/B	2013	Lukáč	Michal	Návrh, výroba a skúšanie ihlových ložísk pre uloženie planéty v mechanizmoch (2k+r) automobilových prevodoviek
766	2013	Oremus	Matej	Konštrukčný návrh prtacovného zariadenia pre UDS 232 s deleným výložníkom a hĺbkovou lyžicou objemu 0,63m ³
767	2013	Babál	Marián	Koncepčný návrh teleskopického rýpadla novej generácie hmotnostnej kategórie 18t - návrh pracovného zariadenia
768	2013	Jankových	Igor	Koncepčný návrh teleskopického rýpadla novej generácie hmotnostnej kategórie 18t - návrh kolesového podvozku
769	2013	Jankovič	Peter	Koncepčný návrh teleskopického rýpadla novej generácie hmotnostnej kategórie 18t - návrh otočnej nadstavby
770	2013	Šmahelová	Daniela	Koncepčný návrh teleskopického rýpadla novej generácie hmotnostnej kategórie 18t - návrh kabíny
771	2013	Kalamár	Matúš	Konštrukčný návrh pohonu pojazdu šmykom riadeného 8-kolesového terénneho vozidla ScotTrac 3000 pre maximálnu rýchlosť 30 km/h a stúpanosť 70%
772	2013	Novotný	Martin	Konštrukčný návrh mulčovača (kultivátora) ako prídavného zariadenia šmykom riadeného nakladača a LOCUST L753
773	2013	Kohút	Matúš	Konštrukčný návrh presuvného podkopového zariadenia pre šmykom riadený nakladač L903

774	2013	Zima	Michal	Konceptný návrh pásového podvozku pre lesný pásový miniřahač (železný kôň) s ťažnou silou 10 kN, rýchlosť 4-6 km/h, šírka pásu 400 mm, dĺžka 1200 mm, dĺžka podvozku 2000 mm
775	2013	Forrai	Michal	Konštrukčný návrh lesného pásového miniřahača (železný kôň) pre dopravu materiálov a dreva z lesa hmotnosti 800 kg a výkonom 12 kW
776	2013	Izák	Ondrej	Konštrukčný návrh teleskopického manipulátora pre lesný pásový miniřahač (železný kôň) s vodorovným dosahom 2,5 m, dĺžkou lana 20 m, d=8 mm, ťah v lane 10 kN
777	2013	Vido	Ján	Konštrukčný návrh jednonápravového vozíka pre lesný pásový miniřahač (železný kôň) s nosnosťou 1000 kg, šírka 1,2 m, dĺžka korby 2,5 m, objem korby 1,5 m ³
778	2013	Buday	Attila	Konštrukčný návrh snehovej frézy ako prídavného zariadenia šmykom riadeného nakladača L903
779	2013	Herda	Ivan	Konštrukčný návrh rotačnej kosačky na trvalé trávne porasty pre šmykom riadený nakladač L903
780	2013	Hricko	Boris	Konštrukčný návrh anglozérovej radlice ako prídavné zariadenie pre šmykom riadený nakladač L1203
781	2013	Konkoly	Tibor	Návrh koncepcie podvozku 6-kolesového traktora pre pojazďovú rýchlosť 60 km/h výkonovej kategórie 200 kW s odpruženými nápravami
782	2013	Vašík	Michal	Návrh podvozkového modulu 6x6 s neodpruženými pneumatikovými kolesami s možnosťou použitia pásu pre bezposádkové pozemné vozidlo hmotnostnej kategórie do 2,5t s hybridným diesel-elektrickým pohonom
783/B	2014	Vymyslický	Michal	Konceptná štúdia štvorkolesového (4x4) bezposádkového pozemného vozidla (UGV) so samostatne riadenými kolesami s výkonom hnacieho motora 63 kW
784/B	2014	Bilačič	Michal	Konceptný návrh nadstavby na prepravu osobných automobilov s celkovou hmotnosťou do 6,5 t
785/B	2014	Taldík	Tibor	Analýza bezpečnostných požiadaviek na kabíny mobilných pracovných strojov
786/B	2014	Karlík	Martin	PLM komponentu zabezpečovacieho systému dverí automobilu
787/B	2014	Szabadszálási	Patrik	Konceptný návrh pásového dopravníka na prepravu sypkých materiálov do 50m
788/B	2014	Petráš	Adam	Využitie makra v konštrukčnom návrhu mobilného pracovného stroja v prostredí CATIA

789/B	2014	Horník	Lukáš	Koncepčný návrh privesného vozíka na ťahanie člna
790/B	2014	Sakala	Boris	Zariadenie na pokladanie alternatívnych zmesí krytov cestných komunikácií
791/B	2014	Lencsés	Michal	Návrh metodiky skúšania nakladačov so zameraním na stanovenie technických parametrov
792/B	2014	Zaujec	Pavol	Koncepčný návrh semimobilného pásového dopravníka s využitím v poľnohospodárskej technike
793/B	2014	Lukovics	András	Koncepčný návrh pracovnej plošiny nosnosti 300kg pre pracovný stroj HON 200T
794/B	2014	Fucsek	Jozef	Koncepčný návrh hydraulického štiepačky s výkonom do 5 kW
795/B	2014	Somogyi	Zoltán	Rozbor a porovnanie výkonových charakteristík a dopad na vlastnosti šmykom riadeného nakladača LOCUST L753, pri alternatívnom využití variantných spaľovacích motorov s výkonom 43kW a 36kW
796/B	2014	Kleštinec	Kristián	Koncepčná štúdia dvojpásového bezposádkového pozemného vozidla (UVG) s výkonom hnacieho motora 80 kW
797/B	2014	Adamovič	Michal	Systémy CAN bus zbernice v automobilovej technike
798/B	2014	Krasňanský	Tomáš	Simulácia prejazdu vozidla cez nerovnosť vozovky
799	2014	Bucha	Milan	Konštrukčný návrh štvorkolesovej odpruženej otočnej jednotky s nosnosťou 5t pre štvorosí modul nosnosti 40t ťažkotonážneho prepravníka celkovej nosnosti 70t a rýchlosti do 20m/s
800	2014	Oravec	Lukáš	Konštrukčný návrh modulu ložnej ploch ťažkotonážneho prepravníka nosnosti 70t, dĺžka 8m a šírka 3m
801	2014	Hegeduš	Martin	Konštrukčný návrh hydraulicky ovládaného zariadenia pre zasúvanie a vysúvanie pažníc pre zakladanie stavieb v málo únosnom teréne ako prídavného zariadenia UDS 211
802	2014	Németh	Ervín	Konštrukčný návrh vrtacieho zariadenia so závitkovým vrtákom priemeru do 800mm do hĺbky 8m ako prídavného pracovného zariadenia UDS
803	2014	Genčúr	Juraj	Konštrukčný návrh baranidla pre zatĺkanie železobetónových pilót ako prídavného pracovného zariadenia UDS 211
804	2014	Kotlas	Ján	Konštrukčný návrh klasického pracovného zariadenia pre UDS 214 s monoblokovým výložníkom, teleskopickou násadou a hĺbkovou lyžicou objemu 0,8m ³

805	2014	Chovanec	Tomáš	Konštrukčný návrh samohybného mulčovacieho zariadenia s autonómnym pohybom spaľovacím motorom a diaľkovým ovládaním
806	2014	Ruskák	Tomáš	Konštrukčný návrh nakladača riadeného preklzom kolies s rešpektovaním dizajnerskeho návrhu BearCat - návrh pracovného zariadenia
807	2014	Seidl	Martin	Konštrukčný návrh nakladača riadeného preklzom kolies BearCat s rešpektovaním dizajnerskeho návrhu - návrh nosného rámu a rozmiestnenie agregátov
808	2014	Hanus	Dalibor	Konštrukčný návrh nakladača riadeného preklzom kolies BearCat s rešpektovaním dizajnerskeho návrhu - návrh pohonu pojazdu nakladača
809	2014	Jurkovič	Lukáš	Koncepčná štúdia konštrukčných alternatív bočných prevodov šmykom riadených nakladačov
810	2014	Špitalik	Jozef	Návrh plávajúceho pásového dozéra pre čistenie vodných nádrží a odstraňovanie naplavenín na vodnej hladine - návrh nakladacieho pracovného zariadenia s meniteľným dosahom
811	2014	Mjartan	Miloš	Návrh plávajúceho pásového dozéra pre čistenie vodných nádrží a odstraňovanie naplavenín na vodnej hladine - návrh koncepcie a rozmiestnenia základných agregátov
812/B	2015	Paják	Michal	Analýza lodných piestových spaľovacích motorov v námornej doprave
813/B	2015	Záviš	Branislav	Koncepčný návrh mechanického zdvíhacieho zariadenia o nosnosti 3 t a zdvíhu 1200 mm
814/B	2015	Matovčík	Dominik	Konštrukčný návrh závitkového dopravníka pre odseparovanie kremičitého piesku
815/B	2015	Sokol	Peter	Konštrukčný návrh zdvíhacieho zariadenia na demontáž a montáž spaľovacieho motora pre osobné automobily
816/B	2015	Kolečáni	Tomáš	Koncepčný návrh závitkového dopravníka na prepravu sypkých materiálov
817/B	2015	Pénzes	Imre	Koncepčný návrh nadstavby zdvíhacej parkovacej plošiny s nosnosťou do 3000 kg
818/B	2015	Karolčík	Štefan	Koncepčný návrh prídavného zariadenia na zber ozdobnice čínskej
819/B	2015	Dian	Mário	Koncepčný návrh zberného vozidla pre zber ozdobnice čínskej do ťažko prístupného terénu
820/B	2015	Lenický	Štefan	Koncepčný návrh závesného kypriča pôdy za traktor strednej výkonovej triedy

821/B	2015	Petrovič	Pavol	Konštrukčný návrh mobilnej železničnej rampy pre nájazd kamiónov na vozne širokého rozchodu s výškou podlahy 1100 mm nad temenom koľajnice
822/B	2015	Pecz	Peter	Analýza ergonomických vlastností pracoviska operátora mobilného pracovného stroja
823	2015	Láskavý	Jozef	Návrh koncepcie komunálneho vozidla s pracovnými nadstavbami na prepravu materiálu s výkonom 80 kW
824	2015	Štefanec	Jaroslav	Návrh koncepcie miešacieho zariadenia ako nadstavby komunálneho vozidla s výkonom 80 kW
825	2015	Žilka	Juraj	Návrh koncepcie posýpacieho zariadenia ako nadstavby komunálneho vozidla s výkonom 80 kW
826	2015	Ozimy	Karol	Návrh prevodovky pre diferenciálny hydrostatický pohon ťahača s výkonom 80 až 120 kW, rýchlosťou do 60 km/h
827	2015	Mihálik	Andrej	Návrh kolesového podvozku kompaktného dampra s kĺbovým rámom s pohotovostnou hmotnosťou 6300 kg a nosnosťou 4000 kg
828	2015	Čižmárik	Ján	Návrh otočnej nadstavby dampra so sklápaceľnou korbou s pohotovostnou hmotnosťou 6700 kg, nosnosťou 4000 kg a objemom korby 1,6 m ³
829	2015	Horváth	Tomáš	Konštrukčný návrh modulárnej zostavy návesného ťažkotonážneho kolesového prepravníka s celkovou dĺžkou 22,5 m šírkou 3 m, s nosnosťou ložnej plochy 70 t
830	2015	Revallo	Ján	Konštrukčný návrh interiérovej nožnicovej zdvíhacej plošiny
831	2015	Repko	Marek	Návrh plávajúceho pásového dozéra pre čistenie vodných nádrží na odstraňovanie naplavenín na vodnej hladine - návrh pojazďových mechanizmov (pásového podvozku s hydrostatickým pohonom a hydro-reaktívneho vrhača vody)
832/B	2016	Turček	Kristián	Koncepčný návrh zdvíhacej plošiny pre imobilné osoby cestujúce automobilovou dopravou
833/B	2016	Trebuľa	Filip	Koncepčný návrh drviacich klieští pre likvidáciu betónových prefabrikátov ako prídavné zariadenie pre UDS 214 a UDS 232
834/B	2016	Petránek	Oliver	Koncepčný návrh štiepkovača zeleného odpadu ako prídavné zariadenie traktorov strednej výkonovej triedy
835/B	2016	Pavlík	Martin	Koncepčný návrh vibračného vyorávača zemiakov za traktor
836/B	2016	Grachová	Silvia	Efektívnosť prevádzky motorových vozidiel jazdiacich na zemný plyn

837/B	2016	Čajkovič	Ivan	Konceptný návrh prídavného zariadenia na prepravu betónových zmesí pre dozér
838/B	2016	Štábel	Peter	Konceptný návrh mulčovača za malotraktor
839/B	2016	Moravčík	Daniel	Analýza bezpečnostných požiadaviek na konštrukciu polootočných nakladačov
840/B	2016	Luščák	Ján	Konštrukčný návrh snežnej radlice pre malé úžitkové vozidlo Microcar M19
841/B	2016	Janák	Anton	Konštrukčný návrh mobilnej zdvíhacej plošiny pre iomobilné osoby cestujúce železnicou
842/B	2016	Chalás	Tomáš	Konceptný návrh rýchlo zmontovateľnej nájazdovej rampy pre automobily s hmotnosťou do 3 t
843/B	2016	Póthe	Krisztián	Konceptný návrh reťazového kladkostroja o nosnosti 3 t a zdvihu 1200 mm
844	2016	Zaujec	Pavol	Konštrukčný návrh teleskopického pracovného zariadenia pre hydraulické rýpadlo
845	2016	Vymyslický	Michal	Konštrukčný návrh kolesového podvozku 4x4 s hydrostatickým pohonom pre teleskopické rýpadlo
846	2016	Lencsés	Michal	Konštrukčný návrh otočnej nadstavby s kabínou hydraulického rýpadla s teleskopickým výložníkom
847	2016	Bilačič	Michal	Konceptný návrh polootočného univerzálneho nosiča náradia
848	2016	Fucsek	Jozef	Konštrukčný návrh hydrostatického pohonu pojazdu kolesového podvozku 4x4 pre polootočný nakladač
849	2016	Somogyi	Zoltán	Konštrukčný návrh nakladacieho pracovného zariadenia pre polootočný nakladač
850	2016	Kozáček	Stanislav	Konštrukčný návrh mechanického pohonu pojazdu a smerového riadenia šmykom riadeného 6-kolesového terénneho vozidla s celkovou hmotnosťou 6t
851	2016	Izák	Marcel	Konceptný návrh lesného ťahača na odpruženom pásovom podvozku
852	2016	Madleňák	Matej	Konštrukčný návrh pracovných zariadení lesného pásového ťahača
853	2016	Taldík	Tibor	Konštrukčný návrh odpruženého pásového podvozku lesného ťahača

854	2016	Horník	Lukáš	Konštrukčný návrh prídavného zariadenia pre UDS 232 na presádzanie vzrastlých stromov
855/B	2017	Vince	Adam	Koncepčný návrh mulčovacej frézy ako prídavné zariadenie pre traktor výkonovej kategórie do 80 kW
856/B	2017	Nemček	Tomáš	Použitie Rapid Prototyping technológií pri vývoji plastových dielov vo vozidlách
857/B	2017	Pavličko	Tomáš	Koncepčný návrh rotavátora pre malotraktor
858/B	2017	Salíni	Richard	Koncepčný návrh zdviháku pre malý autoservis
859/B	2017	Hrabovský	Matúš	Úprava podvozku malého motorového lietadla
860/B	2017	Hečko	Jaroslav	Koncepčný návrh motorovej trojkolky pre padákový klzák
861/B	2017	Hrmó	Dávid	Koncepčný návrh postrekovača pre malotraktor
862/B	2017	Soóky	Gergely	Návrh drevoštiepkového adaptéra pre nakladač LOCUST L 1203
863	2017	Budovec	Matej	Konštrukčný návrh samohybného kolesového podvozku teleskopického rýpadla hmotnostnej kategórie 18 t - návrh odpružených portálových náprav
864	2017	Petrovič	Pavol	Koncepčný návrh otočnej nadstavby poháňanej zo samohybného podvozku mobilného pracovného stroja s teleskopickým výložníkom s celkovou hmotnosťou 18 t
865	2017	Kolečáni	Tomáš	Konštrukčný návrh pohonu otočnej nadstavby teleskopického rýpadla od motora samohybného podvozku
866	2017	Dian	Mário	Konštrukčný návrh mechanizmov ovládania pracovného nástroja teleskopického rýpadla hmotnostnej kategórie 14 t
867	2017	Záviš	Branislav	Koncepčný návrh vrtnéj súpravy so závitovkovým vrtákom na otočnej nadstavbe mobilného pracovného stroja na dvojnápravovom samohybnom podvozku
868	2017	Sokol	Peter	Konštrukčný návrh nosného rámu samohybného kolesového podvozku s predným traktorovým trojbodovým závesom teleskopického rýpadla hmotnostnej kategórie 18 t
869	2017	Paják	Michal	Koncepčný návrh samohybného kolesového podvozku pre teleskopické rýpadlo hmotnostnej kategórie 18 t

870	2017	Matovčík	Dominik	Konstrukčný návrh základnej lopaty a prídavného pracovného zariadenia na triedenie ruín pre mobilný pracovný stroj s teleskopickým výložníkom s celkovou hmotnosťou 18 t
871	2017	Lenický	Štefan	Konstrukčný návrh dvojstupňovej snehovej frézy so šírkou záberu 2,8 m s pohonom predným vývodovým hriadeľom pre teleskopické rýpadlo hmotnostnej kategórie 18 t