

Szakedolgozat témák gépészmérnök hallgatóknak (duális vállalatok által kiírt)

Sorszám	Hallgató Neptun kódja	Témakiíró vállalat	Téma címe	Témavezető	Külső konzulens
1	AWT9BK	Stellantis Szentgotthárd Kft	Szerelőszori szivárgástervezésen főtengely tömítőadapter fejlesztése	Borbély Tibor	Csanaki Martin
2	C9LJFN	Schaeffler Savaria KFT.	Teherautó kuplungtárcsák szegecselése közben fellépő deformációk kiküszöbölése	Dr. Jánosi Endre	Pungor Róbert
3	FXC14X	Schaeffler Savaria KFT.	Tányérrugó membránok hidegalakítási problémáinak vizsgálata és megoldása	Szólósi József	Pusztai Tamás
4	VHSIJ8	Schaeffler Savaria KFT.	Emelőgépek karbantartása	Szólósi József	Gaál József
5	EJRGD8	Schaeffler Savaria KFT.	Drótygyűrű elhagyásának hatása a TAC kuplung hiszterézisére	Dr. Fekete Gusztáv	Sinkovits András
6	ATBGJH	Schaeffler Savaria KFT.	Hidraulikus kuplung kinyomó rendszer élettartam-vizsgáló berendezés tengelyhibáinak vizsgálata	Prof. Dr. Sidor Juri	Szigetvári Szabolcs
7	CGUTMY	TDK Hungary Components Kft	Ellenálláshegesztés folyamatellenőrzésének Ipar 4.0-s továbbfejlesztési lehetőségei alumínium elektrolit kondenzátor gyártásbar	Szólósi József	Csurgai Péter
8	HP315O	TDK Hungary Components Kft	RKD cseppentés technológizálása és fejlesztése	Dr. Nemes József	Jandó Attila
9	GIPCTA	TDK Hungary Components Kft	Ellenállás-hegesztés paramétereinek hatása a katódkivezető és a kondenzátorház hegesztési kapcsolatának minőségére	Szólósi József	Tóth Csaba