

**2017. január 04. szerda - BSc ZÁRÓVIZSGA**

START	FINISH	Név:	Dolgozat címe, témája:	Neptun:	Konzulens:
9:00	9:40	Simon Gábor	LGA és BGA tokozású alkatrészek forrasztott kötéseinek vizsgálata	SIDQHB	Krammer Olivér
9:40	10:20	Ádám Sándor	Immerziós ezüst és ólommentes forrasztótvözetek elektrokémiai migrációs vizsgálatai különböző Na <sub>2</sub> SO <sub>4</sub> oldatokban	M9S4LH	Medgyes Bálint
10:20	11:00	Varga Ákos	A Na <sub>2</sub> SO <sub>4</sub> szennyeződés hatása különböző áramköri védőbevonatokra terheléses nedvesmeleg-állósági vizsgálatok során	BOA0LG	Medgyes Bálint
11:00	11:40	Kiss Róbert	Sn-Sb ötvözetek elektrokémiai migrációs vizsgálatai	IV3OE1	Medgyes Bálint
11:40	12:20	Mészáros Balázs	Mikroszámítógép alapú offline BITCOIN wallet készítése	BCUM61	Berényi Richárd
12:20	13:00		EBÉDSZÜNET		
13:00	13:40	György Zoltán	Többcsatornás hőelem-adatgyűjtő eszköz megtervezése	GHYWI5	Géczy Attila
13:40	14:20	Kohári Bence	Exposed pad-del rendelkező QFP tokozású alkatrészek forrasztása	HHWXJ4	Géczy Attila
14:20	15:00	Straubinger Dániel	Megnövelt áramsűrűség hatása különböző ólommentes forraszkötésekben	FEHPP4	Géczy Attila
15:00	15:40	Naszáros Péter	Autóelektronikai gyártósori tesztberendezés tervezése és megvalósítása EOS okozta hibák detektálására	OYKABN	Gordon Péter
15:40	16:00	Forgács Szabolcs	EGYM VIZSGA	S61176	Gordon Péter
16:00	16:05	Pácsa Krisztián	kézfogás	DG6X28	Illés Balázs

Helyszín: Bp. Egy J. u. 18., V1 épület földszint, 004-es terem