

2017. június 13. - BSc ZÁRÓVIZSGA

V1.102

Külső tag: Pődör Bálint
Elnök: Harsányi Gábor
Titkár: Kámán Judit
Tag: Krammer Olivér

START	FINISH	Név:	Dolgozat címe, témája:	Konzulens:
13:00	13:40	Svidrony Bence András	Furatfémmezési technológiák összehasonlítása többrétegű nyomtatott áramkörök laboratóriumi megmunkálásához	Gál László
13:40	14:20	Szecskó Lóránt	Környezetbarát áramköri hordozók lebomlásának vizsgálata	Hajdu István
14:20	15:00	Horváth András	A gőzfázisú forrasztás elektrokémiai migrációra gyakorolt hatása	Illés Balázs
17:00	17:20	Forgács Szabolcs	EGYM+Kézfogás	Gordon Péter
17:20	17:40	Mészáros Balázs	EGYM+Kézfogás	Berényi Richárd
15:40	16:20	Dudás Dávid Bence	Reflow forrasztás optimalizálása ipari környezetben mérési módszerek alkalmazásával	Géczy Attila
16:20	17:00	Baczovszki Rudolf	Mikrohuzal kötési technológia folyamatparaméterének hatása a golyós kötés alakjára és minőségére	Krammer Olivér