

2016. június 08. - MSc ZÁRÓVIZSGA

Helyszín: V1.004

Külső tag: Janóczki Mihály

Elnök: Jakab László

Titkár: Kámán Judit

Tag: Berényi Richárd

START	FINISH	Név:	Cím:	Neptun:	Konzulens:	Szint
9:00	9:50	Zuba Tamás	Nyomtatott huzalozású lemez alapanyag darabolási eljárásának fejlesztése	KUUSZX	Dr. Gál László	MSc
9:50	10:40	Mohácsi Zsolt	Press-fit csatlakozók technológiája	XG3BM2	Harsányi Gábor	MSc
10:40	11:30	Ignáth József	Környezetbarát áramköri hordozók forraszthatóságának vizsgálata	AV0268	Hajdu István	MSc
11:30	12:20	Duka Nándor	Környezetbarát áramköri hordozók vizsgálata	MAAFSN	Hajdu István	MSc

2016. június 08. - MSc ZÁRÓVIZSGA

Helyszín: V1.004

Külső tag: Janóczki Mihály

Elnök: Harsányi Gábor

Titkár: Bonyár Attila

Tag: Gordon Péter

START	FINISH	Név:	Cím:	Neptun:	Konzulens:	Szint
13:00	13:50	Illés Dorottya	Elektromos járműhajtás fékpadjának és auditjártásának tervezési folyamata	TJP1KB	Dr. Németh Pál	MSc
13:50	14:40	Sáfár Balázs	Elektrokémiai mérőberendezés fejlesztése metallográfiai vizsgálatokhoz	ORL3EA	Dr. Hurtony Tamás József	MSc
14:40	15:30	Varga Bertalan	Elektronikai technológiában alkalmazott szuszpenziók furatkitöltésének modellezése véges térfogatok módszerével	NISWBI	Dr. Krammer Olivér	MSc
15:30	16:20	Nagy Dániel	Szerelőlemez dőlésszögének hatása gőzfázisú forrasztás során	GE0030	Géczy Attila	MSc

Gordon Hibaanalitika
Berényi Nagyintegráltságú moduláramkörök

A vizsg. B vizsg.

Gordon Berényi
Gordon Berényi

Gordon Berényi
Gordon Berényi

Gordon Megbízhatósági hibaanalitika
Gordon Hibaanalitika
Berényi Nagyintegráltságú moduláramkörök

A vizsg. B vizsg.

Gordon Berényi

Gordon Berényi

Gordon Berényi

Gordon Berényi