

Idő	Hallgató neve	Képz	Konzulens neve	Diplomaterve címe	1. tárgy	1. tárgy vizsgáztató	2. tárgy	2. tárgy vizsgáztató
				Június 24. hétfő - IE225				
				Elnök: Kovács házy Tamás (1. hallgató), Majzik István, Péceli Gábor				
				Tagok: Majzik István (1. hallgató), Kovács házy Tamás, Salát Pál				
				Titkár: Naszály Gábor				
12:30-13:30	Ogbuachi Michael Chima	MSc	Majzik István	Terheléssel osztást figyelembe vevő szolgáltatás	Software Technology for Embedded	Kovács házy Tamás	Design and Integration of Embedded	Majzik István
13:30-14:30	Gore Chinmay Prashant	MSc	Kovács házy Tamás	Monitor ágens tervezése és fejlesztése Edge	Software Technology for Embedded	Kovács házy Tamás	ARM Cortex Core microcontrollers	Scherer Balázs
14:30-15:30	Yelgudkar Hrudaynath	MSc	Naszály Gábor	Absztrakciós réteg megvalósítása NB-IoT es	Software Technology for Embedded	Kovács házy Tamás	ARM Cortex Core microcontrollers	Scherer Balázs
15:30-16:30	Badó Dávid	MSc	Kovács házy Tamás	Felhasználóbarát okosotthon megoldás fejle	Beágyazott rendszerek szoftvert	Kovács házy Tamás	Rendszertervezés és -integráció	Scherer Balázs
16:30-17:30	Mikesy János	MSc	Benesóczky Zoltán	Mini robotautó saját pozíció meghatározásá	Beágyazott rendszerek szoftvert	Kovács házy Tamás	Villamos járművek	Számel László

Idő	Hallgató neve	Képz	Konzulens neve	Diplomaterve címe	1. tárgy	1. tárgy vizsgáztató	2. tárgy	2. tárgy vizsgáztató
				Június 25. kedd - IE225				
				Elnök: Fehér Béla/Kovács házy Tamás (F.B. hallgatójakor)				
				Tagok: Dabóczi Tamás/Orosz György, Haydu Lénárt				
				Titkár: Renczes Balázs				
12:30-13:30	Sági Tamás Viktor	MSc	Bolgár Bence	Használt autók árának becslése mély neurá	Információfeldolgozás	Dabóczi Tamás	Beágyazott rendszerek szoftvert	Kovács házy Tamás
13:30-14:30	Kardos Bálint	MSc	Jobbágy Ákos	Holter EKG monitor tervezése	Információfeldolgozás	Dabóczi Tamás	Mikrorendszerek tervezése	Fehér Béla
14:30-15:30	Murányi Péter	MSc	Fehér Béla	Képfeldolgozás neurális hálózatokkal Xilinx	Heterogén számítási rendszerek	Fehér Béla	Beágyazott rendszerek szoftvert	Kovács házy Tamás
15:30-16:15	Híz Dániel	BSc	Kovács házy Tamás	Felhő alapú vízminőség monitorozó áramk	Párhuzamos és eseményvezérelt	Kovács házy Tamás		
16:15-17:15	Beisenbay Aizhan	MSc	Krébesz Tamás	Vezeték nélküli beágyazott adóegység auto	Software Technology for Embedded	Kovács házy Tamás	Communication Theory	Bitó János
17:15-18:00	Kisjuhász Marcell	BSc	Scherer Balázs	Vezeték nélküli szenzorhálózat eszközkészle	Beágyazott és ambiens rendszere	Orosz György		
18:00-18:15	Szabó Bence-hírdetés							