

		Elnök	Belső	Külső	Titkár	Hallgató	Konzulens	Külső konzulens	Diplomaterv magyar címe	Második tárgy neve	Tárgy vizsgáztatója					
2014. január 6. hétfő	Dr. Majzik István	Dr. Micskei Zoltán	Szőke Ákos	Dr. Majzik István	8:30	Búr Márton	Dr. Horváth Ákos		Matlab Simulink rendszerek modellalapú validációja	Intelligens rendszerfelügyelet	Dr. Micskei Zoltán					
					9:15	Dóczy Róbert László	Hegedüs Ábel		Modell-vezérelt nyomonkövethetőség kezelő keretrendszer fejlesztése	Intelligens rendszerfelügyelet	Dr. Micskei Zoltán					
					10:00	Csörögi Barna Attila	Ujhelyi Zoltán		Teljesítménytesztelés folytonos integrációs környezetben	Intelligens rendszerfelügyelet	Dr. Micskei Zoltán					
					10:45	SZÜNET										
					11:00	Kovács Ádám	Ujhelyi Zoltán		Automatikus elrendező algoritmusok vizsgálata gráfminták megjelenítésére	Intelligens rendszerfelügyelet	Dr. Micskei Zoltán					
					11:45	Lunk Péter	Dr. Polgár Balázs		Rendszermodellek tervezési mintákból való építésének és ellenőrzésének támogatása	Intelligens rendszerfelügyelet	Dr. Micskei Zoltán					
	12:30	SZÜNET														
	Dr. Majzik István	Dr. Micskei Zoltán	Urbanics Gábor	Dr. Majzik István	13:15	Borbás Tamás	Dr. Polgár Balázs		Módszertanfüggő dokumentumgenerálás rendszermodellekből	Intelligens rendszerfelügyelet	Dr. Micskei Zoltán					
					14:00	Szabó Csaba	Dr. Ráth István		Modellalapú teszt generálás iOS platformra	Intelligens rendszerfelügyelet	Dr. Micskei Zoltán					
					14:45	Pálincás András	Szántó Péter	Schnitzler András	Teszt rendszer Ethernet alapú vezérlése	Intelligens rendszerfelügyelet	Dr. Micskei Zoltán					
					15:30	SZÜNET										
					15:45	Zilahi Dávid	Szatmári Zoltán		Szűk keresztmetszetek vizsgálata elosztott fájlrendszereken	Intelligens rendszerfelügyelet	Dr. Micskei Zoltán					
					16:30	Barta Ágnes	Szatmári Zoltán		Modell-alapú kényserkielégítési problémák megoldása SMT környezetben	Intelligens rendszerfelügyelet	Dr. Micskei Zoltán					

		Elnök	Belső	Külső	Titkár	Hallgató	Konzulens	Külső konzulens	Diplomaterv magyar címe	Második tárgy neve	Tárgy vizsgáztatója					
2014. január 7. kedd	Dr. Majzik István	Dr. Polgár Balázs	Dr. Guta Gábor	Gönczy László	8:30	Molnár Gábor	Dr. Micskei Zoltán		A folytonos integráció lehetőségei .NET projektek esetén	Intelligens rendszerfelügyelet	Dr. Micskei Zoltán					
					9:15	Székely István	Dr. Micskei Zoltán		Monitorozó alkalmazás fejlesztése Android platformra	Intelligens rendszerfelügyelet	Dr. Micskei Zoltán					
					10:00	Cseppentő Lajos	Dr. Micskei Zoltán		Szimbolikus végrehajtást használó tesztgeneráló eszközök összehasonlítása	Intelligens rendszerfelügyelet	Dr. Micskei Zoltán					
					10:45	SZÜNET										
					11:00	Strott András	Gönczy László		Vizuális adatelemzési alkalmazások modell alapú tervezése	Intelligens rendszerfelügyelet	Dr. Micskei Zoltán					
					11:45	Surman Dénes	Gönczy László		Forgatókönyv alapú vizuális adatelemzés	Intelligens rendszerfelügyelet	Dr. Micskei Zoltán					
	12:30	SZÜNET														
	Dr. Varró Dániel	Dr. Micskei Zoltán	Kövi András	Gönczy László	13:15	Urbán Balázs	Gönczy László		Szakterület-specifikus diagnosztikai szabályrendszer tervezése és analízise	Intelligens rendszerfelügyelet	Dr. Micskei Zoltán					
					14:00	Magyar Dániel László	Gönczy László	Balogh Zoltán	Folyamatvezérelt rendszerek optimalizálása	Intelligens rendszerfelügyelet	Dr. Micskei Zoltán					
					14:45	Hartwig János	Gönczy László	Tasi Katalin	Üzleti folyamat rendszerek szabály alapú diagnosztikája	Intelligens rendszerfelügyelet	Dr. Micskei Zoltán					
					15:30	SZÜNET										
					15:45	Szokodi Ákos	Dr. Pataricza András	Tasi Katalin	Vizuális adatelemzési kezelőfelületek	Intelligens rendszerfelügyelet	Dr. Micskei Zoltán					
					16:30	Krajczár Gyula	Kocsis Imre		Vizuális feltáró adatanalízis webböngésző alapú támogatása	Intelligens rendszerfelügyelet	Dr. Micskei Zoltán					

		Elnök	Belső	Külső	Titkár	Hallgató	Konzulens	Külső konzulens	Diplomaterv magyar címe	Második tárgy neve	Tárgy vizsgáztatója					
2014. január 8. szerda	Dr. Varró Dániel	Dr. Horváth Ákos	Dr. Bartha Tamás	Vörös András	8:30	Lengyel Ádám	Györke Péter	Vajda Lóránt	Speciális Android kliens tervezése és fejlesztése a TeleNyugi rendszerhez	Objektumorientált szoftvertervezés	Dr. Goldschmidt Balázs					
					9:15	Gardynik Róbert	Hegedüs Ábel		Tervezési tér bejárás problémák modell alapú definíciója	Objektumorientált szoftvertervezés	Dr. Goldschmidt Balázs					
					10:00	Tasner Péter	Vörös András		Gráfrendező algoritmusok fejlesztése Petri-háló modellekhez	Intelligens rendszerfelügyelet	Dr. Micskei Zoltán					
					10:45	SZÜNET										
					11:00	Böjti Paszkál Dávid	Vörös András	Dr. Bartha Tamás	Megbízható kommunikációs kapcsolattal rendelkező földi irányító állomás fejlesztése UAV-hoz	Intelligens rendszerfelügyelet	Dr. Micskei Zoltán					
					11:45	Hajdu Ákos	Vörös András	Dr. Bartha Tamás	Petri-háló CEGAR alapú vizsgálatának kiterjesztése	Intelligens rendszerfelügyelet	Dr. Micskei Zoltán					
	12:30	SZÜNET														
	Dr. Varró Dániel	Dr. Ráth István	ifj. Petri András	Vörös András	13:15	Klenik Attila	Vörös András		Szerkesztő keretrendszer Petri-háló alapú modellekhez	Intelligens rendszerfelügyelet	Dr. Micskei Zoltán					
					14:00	Hellner Gábor Zsolt	Dr. Ráth István		Mobil alkalmazások adatrétegének automatikus generálása Android platformra	Adatvezérelt alkalmazások fejlesztése	Dr. Kovács Ferenc					
					14:45	Szólósi Attila	Huszerl Gábor	Riba István	Üzenet alapú infrastruktúra teljesítményszabályozása Microsoft BizTalk alapokon	Adatvezérelt alkalmazások fejlesztése	Dr. Kovács Ferenc					
					15:30	SZÜNET										
					15:45											
					16:30											