

január 4-29.											
2016.01.19. (kedd) IL405	Elnök	Belső tag	Külső tag	Jegyzőkönyvvezető	Hallgató	Konzulens	Cím	Vizsgatárgy 1.	Vizsgáztató 1.	Vizsgatárgy 2.	Vizsgáztató 2.
08:15-09:15	Dr. Majzik István	Dr. Horváth Ákos	Übelhart István	Semeráth Oszkár	Molnár Gábor	Dr. Micskei Zoltán Imre	Modellalapú regressziós tesztelő eszköz fejlesztése	Szoftverellenőrzési technikák	Dr. Majzik István	Modellalapú szoftvertervezés	Dr. Horváth Ákos
09:15-10:15					Gerencsér György	Dr. Bergmann Gábor	Példavezérelt fejlesztőkörnyezet modellek feletti lekérdezésekhez	Szolgáltatásintegráció	Huszlerl Gábor	Szoftverellenőrzési technikák	Dr. Majzik István
10:15-11:15					Borbás Tamás	Dr. Horváth Ákos	Futtatható UML modellek megvalósítása elosztott környezetben	Szoftverellenőrzési technikák	Dr. Majzik István	Szolgáltatásbiztonságra tervezés	Dr. Majzik István
11:15-12:15					Bür Márton	Dr. Horváth Ákos	Általános lokális keresésen alapuló gráfminitallesztési keretrendszer	Modellalapú szoftvertervezés	Dr. Horváth Ákos	Szoftverellenőrzési technikák	Dr. Majzik István
12:15-13:15					Nádudvari György	Gönczy László	Intelligens adatfeldolgozás és -elemzés modell alapú támogatása	Szoftverellenőrzési technikák	Dr. Majzik István	Szolgáltatásbiztonságra tervezés	Dr. Majzik István
x											
2016.01.21. (csüt.) IL405	Elnök	Belső tag	Külső tag	Jegyzőkönyvvezető	Hallgató	Konzulens	Cím	Vizsgatárgy 1.	Vizsgáztató 1.	Vizsgatárgy 2.	Vizsgáztató 2.
09:45-10:30	Dr. Bartha Tamás (külső elnök)	Dr. Horváth Ákos	Dr. Bergmann Gábor (belső tag)	Vörös András	Mártonka Zoltán	Vörös András	Petri-háló elérhetőségi algoritmusok vizsgálata	Intelligens rendszerfelügyelet	Kocsis Imre		
10:30-11:15					Koncz Viktória Anna	Dr. Pataricza András	Numerikus algoritmusok finomhangolása	Intelligens rendszerfelügyelet	Kocsis Imre		
11:15-12:00					Nguyen Phan Anh	Salánki Ágnes	Anomáliadetektálás gráfokban	Intelligens rendszerfelügyelet	Kocsis Imre		
12:00-13:00					Földényi Miklós	Dr. Horváth Ákos	Skálázódó tervezési tér bejárás	Modellalapú szoftvertervezés	Dr. Horváth Ákos	Nyelvek és automaták	Dr. Csima Judit
x											
13:30-14:30	Dr. Majzik István	Dr. Ráth István Zoltán	Darvas Ádám	Tóth Tamás	Hajdu Ákos	Vörös András	CEGAR-alapú modellellenőrzés vizsgálata	Formális módszerek	Dr. Majzik István	Szoftverellenőrzési technikák	Dr. Majzik István
14:30-15:15					Takács Róbert	Dr. Majzik István	Monitor szintézis üzenet szekvencia specifikáció alapján	Intelligens rendszerfelügyelet	Kocsis Imre		
15:15-16:15					Unicsovics Milán György	Dr. Micskei Zoltán Imre	Tesztgenerálás állapotgép alapú modellekből	Szoftverellenőrzési technikák	Dr. Majzik István	Szolgáltatásbiztonságra tervezés	Dr. Majzik István
16:15-17:15					Szokodi Ákos	Dr. Pataricza András	Szemantika vezérelt felhasználói felületek	Szolgáltatásbiztonságra tervezés	Dr. Majzik István	Szoftverellenőrzési technikák	Dr. Majzik István
x											
2016.01.22. (pént) IL405	Elnök	Belső tag	Külső tag	Jegyzőkönyvvezető	Hallgató	Konzulens	Cím	Vizsgatárgy 1.	Vizsgáztató 1.	Vizsgatárgy 2.	Vizsgáztató 2.
08:00-09:00	Dr. Majzik István	Dr. Ráth István Zoltán	Dr. Polgár Balázs	Honfi Dávid	Dóczy Róbert László	Dr. Ráth István Zoltán	Keresés alapú lekérdezőkiértékelés objektumhierarchiák felett	Szoftverellenőrzési technikák	Dr. Majzik István	Szolgáltatásbiztonságra tervezés	Dr. Majzik István
09:00-10:00					Lunk Péter	Ujhelyi Zoltán	Modelltranszformációk fejlesztését támogató keretrendszer tervezése	Modellalapú szoftvertervezés	Dr. Ráth István Zoltán	Szoftverarchitektúrák	Lengyel László
10:00-11:00					Kárász István	Dr. Ráth István Zoltán	Moduláris vezérlő és adatgyűjtő rendszer modell alapú fejlesztése	Szolgáltatásintegráció	Gönczy László	Szolgáltatásbiztonságra tervezés	Dr. Majzik István
11:00-12:00					Kiss Dániel Károly	Dr. Ráth István Zoltán	Előrefizetési tarifát támogató modul fejlesztése okosmérős rendszerekhez	Szolgáltatásbiztonságra tervezés	Dr. Majzik István	Szolgáltatásintegráció	Gönczy László
12:00-12:45					Veres Dániel	Dr. Ráth István Zoltán	Regisztrációs rendszer tesztvezérelt, modell alapú tervezése és fejlesztése	Intelligens rendszerfelügyelet	Kocsis Imre		
x											
13:30-14:30	Dr. Remszó Tibor (külső elnök)	Dr. Majzik István	Dr. Bergmann Gábor (belső tag)	Nagy András Szabolcs	Urbán Balázs	Gönczy László	Hibaterjedési analízis és diagnosztikai szabályok tervezése folyamat alapú rendszerekben	Szolgáltatásbiztonságra tervezés	Dr. Majzik István	Szoftverellenőrzési technikák	Dr. Majzik István
14:30-15:30					Szilvásy Noémi	Gönczy László	Szakterület-specifikus adatfeldolgozási és elemzési folyamatok követelményvezérelt szintézi	Szolgáltatásbiztonságra tervezés	Dr. Majzik István	Szoftverellenőrzési technikák	Dr. Majzik István
15:30-16:30					Virág Dániel	Gönczy László	CEP platformok kiértékelése és modellvezérelt konfigurációjuk egységes támogatása	Szolgáltatásbiztonságra tervezés	Dr. Majzik István	Szoftverellenőrzési technikák	Dr. Majzik István
16:30-17:30					Zilahy Dávid	Kocsis Imre	Felhő környezetek modellvezérelt konfigurációkezelése	Autonóm és hibátűrő informatikai re	Dr. Pataricza András	Szoftverellenőrzési technikák	Dr. Majzik István