

Hallgató neve	Konzulens	Ajánlott feladatcsoport
Bankó Bálint	Hegedüs Ábel	Modern fejlesztőrendszerek és modell alapú technológiák
Bátor András Joakim	Dr. Bergmann Gábor	Egyéb, konzulenssel egyeztetett/-endő feladat
Berkes Sándor	Izsó Benedek	Modern fejlesztőrendszerek és modell alapú technológiák
Biró Attila	Dr. Horváth Ákos	Kiberfizikai rendszerek
Farkas Rebeka Krisztina	Vörös András	Egyéb, konzulenssel egyeztetett/-endő feladat
Fazekas Zsombor	Kocsis Imre	Kiberfizikai rendszerek
Glaser Ádám	Hegedüs Ábel	Modern fejlesztőrendszerek és modell alapú technológiák
Hajdu Csaba	Dr. Micskei Zoltán	Automatikus tesztelés
Hegedüs Dániel	Ujhelyi Zoltán	Modern fejlesztőrendszerek és modell alapú technológiák
Hőnich Ágnes Kata	Dr. Pataricza András	Egyéb, konzulenssel egyeztetett/-endő feladat
Horváth Benedek	Vörös András	Egyéb, konzulenssel egyeztetett/-endő feladat
Horváth István Gergő	Gönczy László	Egyéb, konzulenssel egyeztetett/-endő feladat
Hosszu Balázs	Dr. Polgár Balázs	Egyéb, konzulenssel egyeztetett/-endő feladat
Jadlószi Ákos	Szárnas Gábor	Modern fejlesztőrendszerek és modell alapú technológiák
Jégh Tamás András	Huszerl Gábor	Egyéb, konzulenssel egyeztetett/-endő feladat
Kiss Gábor Attila	Kocsis Imre	Egyéb, konzulenssel egyeztetett/-endő feladat
Kovács Zsuzsa Kitti	Gönczy László	Egyéb, konzulenssel egyeztetett/-endő feladat
Kupa Zoltán György	Dr. Bergmann Gábor	Modern fejlesztőrendszerek és modell alapú technológiák
Lakatos Zsolt Sándor	Ujhelyi Zoltán	Automatikus tesztelés
László Leonard István	Dr. Horváth Ákos	Repülőgépipari rendszerek tervezése és analízise
Mázló Zsolt	Vörös András	Egyéb, konzulenssel egyeztetett/-endő feladat
Molnár Ákos	Dr. Ráth István	Kiberfizikai rendszerek
Nagy Gergő Mihály	Dr. Majzik István	Ellenőrzési módszerek
Neuperger Balázs	Semeráth Oszkár	Modern fejlesztőrendszerek és modell alapú technológiák
Orovecz Ferenc	Semeráth Oszkár	Modern fejlesztőrendszerek és modell alapú technológiák
Papp Gergely	Dr. Polgár Balázs	Egyéb, konzulenssel egyeztetett/-endő feladat
Pásztor Balázs	Salánki Ágnes	Egyéb, konzulenssel egyeztetett/-endő feladat
Raszler Gergő Imre	Szatmári Zoltán	Felhő alapú infrastruktúra
Ruzsics Dávid	Ujhelyi Zoltán	Modern fejlesztőrendszerek és modell alapú technológiák
Savanyu Dávid	Dr. Micskei Zoltán	Automatikus tesztelés
Stein Dániel	Szárnas Gábor	Big model alkalmazások
Sűrű Balázs	Dr. Micskei Zoltán	Egyéb, konzulenssel egyeztetett/-endő feladat
Szilágyi Bence	Szatmári Zoltán	Ellenőrzési módszerek
Tevesz Ágnes	Kocsis Imre	Felhő alapú infrastruktúra
Tunner Márton	Izsó Benedek	Modern fejlesztőrendszerek és modell alapú technológiák
Veres Dániel	Dr. Polgár Balázs	Modellalapú követelményspecifikálás
Vikár András	Dr. Ráth István	Kiberfizikai rendszerek
Virág Attila Aba	Gönczy László	Egyéb, konzulenssel egyeztetett/-endő feladat