

Beágyazott intelligens rendszerek labor (VIMIM306) 2015 tavaszi félév

	1. Döntési fa mérés	2. MOE szenzor-fúzió	3. Kálmán szűrő alapú szenzor-fúzió	4. Tipikus események keresése idősorokban	5. Fuzzy szenzor-fúziós mérés	6. Genetikus algoritmusok	7. Markov	8. Bizonytalan genotipizálás	9. Sztoch. következt. szenzor-hálóokban	pótmérés (Hanyadik mérést kell pótolni)	ÁTLAG (eddigiegyekből)	JEGY
	febr.19	febr.26	márc.05	márc.12	márc.19	márc.26	ápr.02	ápr.09	ápr.16	ápr.23		
1 Asztalos Dániel	4.5	4	4.5	4.5	4	5	4	5			4.44	4
2 Boros Dávid	5	4.5	5	5	5	5	5	5			4.94	5
3 Juhász Péter	4.5	4.5	4	5	4	4	5	5			4.50	4
4 Kocsis Attila	4.5	5	4.5	5	4.5	4.5	5	5			4.75	5
5 Major Bence	5	5	5	5	5	5	5	5			5.00	5
6 Mátyás-Barta Csongor	4.5	5	5	4.5	H	4.5	4	5			4.64	5
7 Pogány László	4	4.5	4	4	5	5	1	5	1 JAVÍTVÁ	5	4.17	4

H	hiányzott
1	nem adott be jegyzőkönyvet