



HARMONOGRAM PREZENTÁCIÍ VÝSLEDKOV PROJEKTOVEJ VÝUČBY
Študijný program Počítačové inžinierstvo
Miestnosť: B108

Čas	Meno študenta	Názov projektu	Vedúci
9:00	Klein Tomáš	Distribuovaná sieť inteligentných snímačov	prof. Ing. Juraj Miček, PhD.
	Lukáč Andrej		
	Štíbková Zdenka		
	Zubaľ Radovan		
10:00	Magdolen J.	Vývoj vstavaných systémov	prof. Ing. Juraj Miček, PhD.
	Urban T.		
10:15	Haluška Juraj	Programovanie vstavaných systémov	doc. Ing. Ján Kapitulík, PhD.
	Kičin Benedikt		
	Košecký Jozef		
11:00	Šimon Tomáš	Komunikačný model pre Smart zariadenia	doc. Ing. Ondrej Karpiš, PhD.
11:15	Ježík Daniel	Sociálna stena	Ing. Adam Jaroš, PhD.
11:30	R.Česarík	IoT pre hodnotiace účely	Ing. Michal Hodoň, PhD.
11:45	M.Náhlik	IoT systém pre inteligentnú domácnosť	Ing. Michal Hodoň, PhD.
13:00	Puttera J.	NFC hra	Ing. Michal Hodoň, PhD.
13:15	Ivan Patrik	Senzorika znečistenia ovzdušia	Ing. Peter Šarafín, PhD.
13:45	Mach Nikolas	Vývoj vybraných podsystémov robotickej platformy	Ing. Peter Šarafín, PhD.
	Sochuliak Róbert		
	Tomašovič Richard		
14:30	Bodorík M.	Hra pre zariadenia s OS Android	Ing. Peter Šarafín, PhD.
14:45	Melek J.	Inteligentný kamerový systém	Ing. Peter Šarafín, PhD.

Miestnosť: B103

Čas	Meno študenta	Názov projektu	Vedúci
9:00	Glodžák T.	Programovanie vstavaných systémov	doc. Ing. Ján Kapitulík, PhD.
	Kubaš F.		
	Marková M.		
	Slavkovský T.		
10:00	Petrušek Daniel	Presné meranie a záznam telesnej teploty	doc. Ing. Ondrej Karpiš, PhD.
10:15	Hrabovský D.	Firemný dochádzkový systém	Ing. Adam Jaroš, PhD.
10:30	Pecho Marek	NFC hra	Ing. Michal Hodoň, PhD.
10:45	Pekár J.	Hybridný multirobotický systém	Ing. Lukáš Čechovič, PhD.
	Záborský V.		
11:15	Privarčák Jozef	Vývoj vstavaných systémov	prof. Ing. Juraj Miček, PhD.
	Pelikán Vladimír		