



## HARMONOGRAM PREZENTÁCIÍ VÝSLEDKOV PROJEKTOVEJ VÝUČBY

### Študijný program POČÍTAČOVÉ INŽINIERSTVO

#### Miestnosť: B108, Projekt 3

Čas	Meno študenta	Názov projektu	Vedúci
9:00	Glodžák Tomáš	Programovanie vstavaných systémov	doc. Ing. Ján Kapitulík, PhD.
	Kubaš František		
	Marková Martina		
	Slavkovský Tomáš		
10:00	Pecho Marek	NFC hra	Ing. Michal Hodoň, PhD.
10:15	Pekár Jakub	Hybridný multirobotický systém	Ing. Lukáš Čechovič, PhD.
	Záborský Viliam		
10:45	Radovan Zubaľ	Podnikový informačný systém	Ing. Martin Húdik, PhD.
	Zdenka Šibíková		
11:15	Pelikán Vladimír	Vývoj vstavaných systémov	prof. Ing. Juraj Miček, PhD.
	Privarčák Jozef		
11:45	Petrušek Daniel	Systém pre záznam telesnej teploty	doc. Ing. Ondrej Karpiš, PhD.

#### Miestnosť: B103, Projekt 1

Čas	Meno študenta	Názov projektu	Vedúci
9:00	Juraj Smolka	3D tlač	Ing. Lukáš Čechovič, PhD.
09:15	Marek Kurnoťa	IoT systém pre hodnotiace účely	Ing. Michal Hodoň, PhD.
	Erik Homoky		
09:35	Robert Križan	IoT systém pre inteligentnú domácnosť	Ing. Michal Hodoň, PhD.
09:50	Marek Bodorík	Nadstavbové moduly pre platformu Yrobot	Ing. Martin Húdik, PhD.
	Miroslav Trčo		
10:10	Marek Lojdl	Programovanie vstavaných systémov	doc. Ing. Ján Kapitulík, PhD.
	Jakub Hurta		
10:30	Michal Sirota	Softvér na plánovanie výrobného procesu	prof. Ing. Ľuboš Buzna, PhD.
10:45	Dušan Ferenčík	Vývoj vstavaných systémov	prof. Ing. Juraj Miček, PhD.
11:00	František Mäsiar	Vývoj vybraných podsystémov robotickej platformy	Ing. Peter Šarafín, PhD.
11:15	Marián Lovich	Firemný dochádzkový systém	Ing. Adam Jaroš, PhD.
	Marcel Filo		