

**Predobhajoba BP a DP- dňa 22.1.2018 od 8:30 hod.**

Meno	Priezvisko	Názov práce	Pracovisko	Vedúci	Hodnotenie	Skupina				
Jozef	Juházy	Mobilná aplikácia orientácie v areáli Technickej univerzity v Košiciach	KEaMT	Gamcová Mária	MKT_Bc_D	4				
Dominik	Kuchár	UWB meranie vlastností dielektrického materiálu transmisnou metódou	KEaMT	Gamec Ján	SE_Bc_D	4				
Adrián	Macko	Smerovacie algoritmy pre 5G siete	KEaMT	Papaj Ján	MKT_Bc_D	4				
Adrián	Stosil	Viacpreskokové mobilné ad hoc siete v 5G	KEaMT	Papaj Ján	MKT_Bc_D	4				
Richard	Nezník	Viacpreskokové mobilné ad-hoc siete a bezpečnosť		Papaj Ján	INF_Bc_D	4				
Ján	Gajdošech	Dynamicky prístup v CRN	KEaMT	Bugár Gabriel	MKT_Ing_D	4				
Miloš	Kamenický	Metódy výberu spektra pre kognitívne ad-hoc siete prostredníctvom teórie hier	KEaMT	Doboš Lubomír	MKT_Ing_D	4				
Tomáš	Koutun	Segmentové a objektové kódovanie obrazov	KEaMT	Gladišová Iveta	SE_Ing_D	4				
Juraj	Ondovik	Metódy prehľadávania spektra pre kognitívne ad-hoc siete	KEaMT	Doboš Lubomír	MKT_Ing_D	4				
Michal	Pivarník	Smerovanie v kognitívnych mobilných ad-hoc sieťach	KEaMT	Doboš Lubomír	MKT_Ing_D	4				
<b>Zoznam vedúcich príslušnej skupiny</b>						<b>Miestnosť</b>				
Gamec Ján, Gamcová Mária, Gladišová Iveta, Bugár Gabriel, Matis Martin, Nezník Dominik (D. Hrabčák)						L9-A_230	4	5	5	10

**Celkový počet št.**

18      23      41