

Vyhodnocení Matematického přeboru FVT – letní semestr 2010/2011

V letním semestru akademického roku 2010/2011 byl pro studenty 1. ročníku bakalářského studia Fakulty vojenských technologií organizován 41. ročník Matematického přeboru. Přebor byl organizován ve dvou kolech. Příklady pro jednotlivá kola byly voleny s ohledem na zaměření studentů. V prvním (domácím kole) si účastníci vybírali a následně řešili 10 příkladů z 21 nachystaných úloh. Tyto úlohy tematicky pokrývaly a rozšiřovaly obsah studia předmětu Matematika 2A (pro skupiny se strojním zaměřením) a Matematiky 2B (pro skupiny se zaměřením elektro). Úspěšní řešitelé, kteří získali alespoň 50 bodů ze 100 možných, postoupili do druhého kola (finále) Matematického přeboru, ve kterém řešili 6 příkladů.

Do domácího kola se přihlásilo 23 posluchačů, z nichž do finále postoupilo 21 úspěšných řešitelů, a to 10 s elektro zaměřením a 11 se strojním zaměřením. Finále se konalo 6. června 2011. Úspěšnými řešiteli finále se stali studenti, kteří získali alespoň 75 bodů ze 100 možných, to se podařilo následujícím 15 řešitelům:

Pořadí	Jméno	Skupina
1.	Do Duc Linh	ZM
1.	Mach Ondřej	LP
2.	Dong Quan Huy	RL
2.	Nguyen Son Minh	LES
3.	Duong Tuan Anh	ZM
4.	Dang Viet Anh	RL
5.	Hoang Van Dung	ZM
6.	Hoang Van Long	LRT
6.	Nguyen Van Bang	LRT
6.	Nguyen Van Tang	LRT
7.	Tran Xuan Luong	RL
8.	Do Duc Son	ZM
9.	Nguyen Huy Hung	LES
9.	Phung Van Chinh	LES
10.	Dang Van Tan	ZM

Z rozhodnutí vedoucího Katedry matematiky a fyziky byly studentům na 1.– 7. místě uznány výsledky Matematického přeboru jako zkouška z matematiky s hodnocením výborně. Studentům na 8. - 10. místě byla uznána písemná část zkoušky z matematiky s hodnocením výborně.

Dále byl všem úspěšným řešitelům udělen zastupujícím vedoucím katedry diplom za úspěšnou účast v Matematickém přeboru.

V Brně, dne 9. 8. 2011

za kol. K-215 zpracovaly: PhDr. Pavlína Račková, Ph.D.

Doc. RNDr. Šárka Mayerová, Ph.D.