

# **U P O Z O R N Ě N Í**

## **na zrušení povinně volitelných předmětů**

Některé **povinně volitelné předměty** vypsané pro zimní semestr akademického roku 2017 – 2018 pro studenty zapsané ke studiu **v Praze** byly pro malý zájem studentů nebo z dodatečného rozhodnutí ústavů **zrušeny**. Studenti, kteří si tyto předměty v systému KOS zapsali, si mohou zvolit jiný povinně volitelný předmět, a to nejpozději **do 23. října 2017**.

Volbu **nového povinně volitelného předmětu** je nutné **nahlásit** nejpozději do 23. října 2017 v úředních hodinách **na studijním oddělení**, kde bude proveden **zápis** nově zvoleného předmětu **do systému KOS** a vytištěn **zápisový list** studenta, na kterém **student** svým **podpisem potvrdí** svůj souhlas s požadovanou změnou, a následně referent zápis studenta v systému KOS opět uzavře.

Kdo do 23. října 2017 na studijním oddělení nenahlásí nově zvolený povinně volitelný předmět za níže uvedený zrušený předmět, nebude mít pro zimní semestr akademického roku 2017 – 2018 povinně volitelný předmět zapsán.

### **Seznam zrušených povinně volitelných předmětů**

<b><i>Bakalářský studijní program – prezenční forma studia</i></b>	
<i>Povinně volitelné předměty</i>	
<i>Kód předmětu</i>	<i>Název předmětu</i>
11Y1MM	Matematické modely v ekonomii
11Y1PV	Parametrické a vícekritériální programování
11Y1SI	Softwarové inženýrství v dopravě
14Y1OP	Operační systém
14Y1PJ	Programovací jazyk C
14Y1P2	Počítačová podpora dopravního projektování 2
15Y1NE	Němčina v ekonomice a ve společnosti
18Y1AM	Anatomie, mobilita a bezpečnost člověka
20Y1EA	Environmentální aspekty dopravy
20Y1PK	Procesy řízení kvality výrobků

<b>Magisterský studijní program – prezenční forma studia</b>	
<i>Povinně volitelné předměty</i>	
<i>Kód předmětu</i>	<i>Název předmětu</i>
12Y2VT	Vysokorychlostní tratě
14Y2JM	Jednočipové mikropočítače
14Y2PI	Procesní informační systémy v dopravě
15Y2PS	Praktická španělština pro dopravu, management a obchod
16Y2PG	Počítačová grafika a virtuální realita
17Y2FM	Financování městské hromadné dopravy
18Y2DC	Dynamika dopravních cest a prostředků
20Y2TE	Technologie elektronických systémů
20Y2UA	Umělé neuronové sítě, realizace a aplikace
21Y2VA	Vybrané statě z aerodynamiky
<b>Magisterský studijní program – kombinovaná forma studia</b>	
<i>Povinně volitelné předměty</i>	
<i>Kód předmětu</i>	<i>Název předmětu</i>
17W2PS	Případové studie v dopravě
21W2MS	Modelování a simulace v letecké dopravě

Doc. Ing. Jiří **Č a r s k ý**, Ph.D.  
v. r.  
proděkan pro pedagogickou činnost

V Praze dne 21. července 2017

Na vědomí: vedoucí ústavů FD  
studijní oddělení FD