

Seznam přednášek převáděných do bezkontaktní výuky

Zkratka	Název	místnost	typAkce	den	Od	Do	Vyučující	Obsaz.
KE/BFT	Burzy a finanční trhy	J13	Přednáška	Pondělí	12:25	14:00	Ing. Jaroslava Dittrichová, Ph.D.	73
KE/DRPOD	Drobné podnikání	A5	Přednáška	Úterý	8:15	9:50	Ing. Eva Hamplová, Ph.D.	92
KE/DSCR	Daňová soustava ČR	J1	Přednáška	Středa	11:35	13:10	Ing. Pavel Jedlička, CSc.	80
KE/MIEK1	Mikroekonomie I	A5	Přednáška	Středa	11:35	13:10	Ing. Martina Hedvičáková, Ph.D.	130
KE/MIEK1	Mikroekonomie I	A5	Přednáška	Úterý	11:35	13:10	doc. Ing. Mgr. Petra Marešová, Ph.D.	130
KE/MIE2	Mikroekonomie II	J6	Přednáška	Úterý	8:15	9:50	doc. Ing. Mgr. Petra Marešová, Ph.D.	55
KE/NOP	Podniková ekonomika	AULA	Přednáška	Úterý	9:55	11:30	doc. Ing. Václav Janeček, CSc.	116
KE/ZAFI	Základy financí	A5	Přednáška	Pondělí	12:25	14:00	Ing. Jan Mačí, Ph.D.	73
KE/ZAFI	Základy financí	A5	Přednáška	Úterý	13:15	14:50	Ing. Libuše Svobodová, Ph.D.	52
KIKM/ALGDS	Algoritmy a datové struktury	AULA	Přednáška	Úterý	14:05	15:40	prof. RNDr. PhDr. Antonín Slabý, CSc.	274
KIKM/DBS	Databázové systémy I	J1	Přednáška	Pondělí	13:15	14:50	doc. RNDr. Petra Poulová, Ph.D.	168
KIKM/LP1	Logické programování I	J1	Přednáška	Úterý	9:55	11:30	prof. RNDr. Josef Hynek, MBA, Ph.D.	113
KIKM/PGRF1	Počítačová grafika I	J1	Přednáška	Úterý	13:15	14:50	Ing. Bruno Ježek, Ph.D.	109
KIKM/PRO2	Programování II	J1	Přednáška	Úterý	8:15	9:50	doc. Mgr. Tomáš Kozel, Ph.D.	114
KIKM/PSTA	Pravděpodobnost a statistika	J1	Přednáška	Středa	8:15	9:50	Mgr. Jan Draessler, Ph.D.	180
KIKM/STMOD	Statistické modely a data	A5	Přednáška	Čtvrtek	8:15	9:50	prof. RNDr. Hana Skalská, CSc.	63
KIKM/ZMAT1	Základy matematiky I	J1	Přednáška	Pondělí	9:05	10:40	Mgr. Jiří Haviger, Ph.D.	155
KIKM/ZMAT1	Základy matematiky I	J13	Přednáška	Pondělí	9:05	10:40	doc. RNDr. Pavel Pražák, Ph.D.	60
KIKM/ZMI1	Základy matematiky pro informatiky I	J1	Přednáška	Pondělí	10:45	12:20	Ing. Petr Bauer, Ph.D.	144
KIT/AUTS	Autonomní systémy	A5	Přednáška	Středa	14:55	16:30	RNDr. Petr Tučník, Ph.D.	112
KIT/KOS	Komplexní systémy	J3	Přednáška	Úterý	9:55	11:30	doc. RNDr. Kamila Štekerová, Ph.D.	83
KIT/OMO1	Objektové modelování I	A5	Přednáška	Pondělí	17:25	19:00	doc. Ing. Hana Tomášková, Ph.D.	104
KIT/OS2	Operační systémy II	A5	Přednáška	Pondělí	15:45	17:20	Mgr. Josef Horálek, Ph.D.	76
KIT/PRIPO	Principy počítačů	J1	Přednáška	Pondělí	14:55	16:30	prof. RNDr. Peter Mikulecký, Ph.D.	260
KIT/PSIT1	Počítačové sítě I	J1	Přednáška	Pondělí	16:35	18:10	Ing. Pavel Blažek, Ph.D.	165
KIT/SPM1	Systémy pro podporu managementu I	J13	Přednáška	Pondělí	14:05	15:40	Ing. Karel Mls, Ph.D.	61
KIT/TESY2	Teorie systémů II	J1	Přednáška	Pondělí	8:15	9:00	prof. Ing. Vladimír Bureš, Ph.D., MBA	69
KIT/TNPW1	Technologie pro publikování na Webu	J1	Přednáška	Pondělí	12:25	13:10	Mgr. Daniela Ponce, Ph.D.	133

KIT/UOMO	Úvod do objektového modelování	AULA	Přednáška	Úterý	13:15	14:00	doc. Ing. Pavel Čech, Ph.D.	323
KM/MAME	Manažerské metody	J12	Přednáška	Pondělí	9:05	9:50	prof. Ing. Hana Mohelská, Ph.D.	52
KM/MRKTG	Marketing	J1	Přednáška	Úterý	11:35	13:10	Dr. Ing. Vítězslav Hálek, MBA, Ph.D.	113
KM/PRV2	Právo II	J1	Přednáška	Úterý	14:55	16:30	Mgr. Tomáš Ledvinka, Ph.D.	129
KM/PSY1	Psychologie I	J1	Přednáška	Středa	9:55	11:30	PhDr. Věra Strnadová, Ph.D.	241
KM/PSY3	Psychologie III	J13	Přednáška	Středa	14:05	15:40	prof. PhDr. Marek Franěk, CSc., Ph.D.	57
KM/ZMNG1	Management I	AULA	Přednáška	Úterý	8:15	9:50	doc. Ing. Marcela Sokolová, Ph.D.	249
KRCR/ZCR	Základy cestovního ruchu	J13	Přednáška	Čtvrtek	13:15	14:50	prof. RNDr. Josef Zelenka, CSc., Ing. Martina Pásková, Ph.D.	61