

Vedoucí katedry vyplní nebo zkontroluje a upraví červeně označené kolonky:

C – Pravidla pro vytváření studijních plánů SP (oboru) a návrh témat prací					
Vysoká škola	Masarykova univerzita				
Součást vysoké školy	Ekonomicko-správní fakulta				
Název studijního programu	Kvantitativní metody v ekonomice				
Název studijního oboru	Matematické a statistické metody v ekonomii				
Název předmětu	rozsah	způsob zák.	druh před.	přednášející	dop. roč.
Mikroekonomie 2	2p+0c	zk	P	prof. Ing. Antonín Slaný, CSc.	1.
Makroekonomie 2	2p+0c	zk	P	doc. Ing. Libor Žídek, Ph.D.	1.
Bayesiánská analýza	2p+1c	zk	P	doc. Ing. Osvald Vašíček, CSc.	1.
Ekonometrie	2p+2c	zk	P	RNDr. Dalibor Moravanský, CSc.	1.
.....					
Předměty SZZ	Obhajoba diplomové práce; Ekonomie; Odborný předmět				
Požadavky na přijímací řízení	Test z odborných předmětů Ekonomie, Matematicko-statistický základ.				
Další povinnosti / odborná praxe	V rámci studia mohou studenti absolvovat volitelný předmět Praxe, Stáž, nebo Projekt				
Návrh témat prací a obhájené práce	<p>Obhájené práce: Příklady: Testování Kuznětsovy environmentální křivky; Teorie reálného hospodářského cyklu - aplikace modelu na vybranou ekonomiku; Vztah liberální ekonomie a environmentalistů k ekonomickému růstu v souvislosti se změnami klimatu; Analýza časové řady podle vlastního výběru</p> <p>Přístup: http://theses.cz/</p>				
Návaznost na další stud. program	Obor přímo navazuje na bakalářský obor Ekonomie akreditovaný na ESF MU a na mezifakultní bakalářský obor Matematika – Ekonomie akreditovaný na PŘF MU. Absolventi mohou pokračovat v doktorském studiu v oboru Ekonomie.				