



NAVAZUJÍCÍ MAGISTERSKÝ STUDIJNÍ OBOR

## AGROBYZNYS



### ● Charakteristika oboru:

Absolventi jsou vybaveni komplexní sumou znalostí technicko-technologických, ekonomických, právních a hospodářsko-politických v reakci na rostoucí poptávku po odbornících do řídicích a liniových funkcí až po vrcholné manažerské pozice v moderním agrobyznysu. V navazujícím magisterském studiu budou v návaznosti na bakalářský stupeň studia znalosti a dovednosti rozšířeny hlubším poznáním teoreticko-metodologické podstaty oboru, širšími souvislostmi v mezinárodním měřítku s důrazem na jazykovou vybavenost, poznatky a dovednostmi dalších biologicko-technických a manažersko-ekonomických disciplín, což vytváří předpoklady působit v uvedeném zařazení ve funkcích vyžadujících rozhodování v komplexnějších souvislostech a inženýrské pojetí odborné práce.

### ● Uplatnění absolventa:

Cílem je příprava samostatných vysokoškolsky vzdělaných odborníků, kteří se budou moci uplatnit v celé šíři podniků zabývajících se zemědělskou prvovýrobou, zpracováním a distribucí produktů, službami a všech úrovních komoditních vertikál v národním i mezinárodním měřítku. Stejně dobře jsou připraveni pro manažerské pozice v národních i nadnárodních institucích i orgánech státní správy, jsou však schopni i řízení malých a středních podniků i samostatného podnikání. V tomto smyslu mají předpoklady i pro vedení specializovaných útvarů řízení v podnicích s větší koncentrací výroby, ve vertikálně integrovaných hospodářských celcích. Dále mohou aktivně působit v oblasti poradenství, v projektovém řízení, ve výzkumných organizacích, zájmových svazech a v neposlední řadě i ve školství.

### ● Profilové předměty oboru:

Skupiny profilových předmětů jako základní stavební kameny studijního profilu zahrnují agrární a environmentální politiky včetně integračních procesů, ekonomiku pro manažery ve spojení s finančním řízením podniku. Ekonomické disciplíny se prolínají se systémovým poznáním výrobní a zpracovatelské sféry agrosektoru včetně zdravotních a jakostních hledisek až po seznámení s fungováním trhů jednotlivých komodit.

### ● Garant oboru: prof. Dr. Ing. Jan Kuchtík

#### Kontakt:

Zemědělská 1, 613 00 Brno  
T: 545 133 010, T: 545 133 008  
agro@mendelu.cz  
www.af.mendelu.cz

**Dny otevřených dveří se konají vždy LEDEN a ÚNOR**  
více na [www.af.mendelu.cz](http://www.af.mendelu.cz)

**Není nám lhostejná vaše budoucnost**  
aktuální nabídky pracovních příležitostí naleznete  
na našem portále [www.agrocontact.cz](http://www.agrocontact.cz)



**AgroContact**  
S námi poroste

# STUDIJNÍ PLÁN

Navazující magisterský studijní program: Zemědělské inženýrství

Studijní obor: Agrobiznys (N-ZEI-ABY)

kód	předmět	garant	ústav	hod.	př.	cv.	semestr				kr.	zak.	typ	
							1	2	3	4				
EKMAN	Ekonomika pro manažery	doc. Syrovátka	111	56	2	2	X					6	zk	P
ENPOL	Environmentální politika	Ing. Miškolci	311	56	2	2	X					6	zk	P
INPAGS	Integrační procesy agrárního sektoru	prof. Bečvářová	311	56	2	2	X					6	zk	P
PSCHZ2	Produkční systémy v chovech HZ II	prof. Kuchtik	235	56	2	2	X					6	zk	P
PSRV2	Produkční systémy v RV II	prof. Křen	217	56	2	2	X					6	zk	P
PIMNG	Projektový a inovační management	doc. Žufan	112	42	2	1		X				4	zk	P
PRPS	Případová studie	prof. Jarošová	291	0	0	0		X				3	záp	P
SYSLUZ	Systémy služeb pro zemědělství	Ing. Pospíšil	227	56	3	1		X				5	zk	P
DZKLIM	Dopady změny klimatu	prof. Trnka	217	56	2	2			X			5	zk	P
FRPAG	Finanční řízení podniku v agrobiznysu	doc. Špírková	111	56	2	2			X			6	zk	P
PRPRV	Prostředky pro rostlinnou výrobu	doc. Ryant	221	42	2	1		X				5	zk	P
AGPOL	Agrární politika	prof. Bečvářová	311	56	2	2				X		6	zk	P
DP	Diplomová práce	prof. Jarošová	291	0	0	0				X	20	záp	P	
EVPR	Evropské hospodářské právo	doc. Janků	117	42	2	1			X			4	zk	P
REGKEP	Regionální ekonomika a politika	doc. Lacina	118	56	2	2				X		6	zk	P
TRPU	Trh půdy	Ing. Jandák	221	42	2	1				X		4	zk	P
ZBZPZV	Zbožiznalství a prostředky pro ŽV	prof. Zeman	222	42	2	1				X		4	zk	P

## Povinně volitelné předměty celého studijního plánu:

kód	předmět	garant	ústav	hod.	př.	cv.	semestr				kr.	zak.	typ	
							1	2	3	4				
NZEAG	Netradiční zdroje energie v agrosektoru	doc. Fajman	228	56	2	2	X					6	zk	PV
USPV1	Udržitelná spotřeba a výroba 1	doc. Kotovicová	215	56	2	2	X					5	zk	PV
ZNPZ	Zdravotní nezávadnost potravinových zdrojů	prof. Komprda	234	56	2	2	X					5	zk	PV
OMSTR	Obchodní a marketingové strategie	doc. Kubičková	115	56	2	2			X			4	zk	PV
OCEMP	Oceňování majetku a likvidace pojistných událostí	prof. Mareček	227	56	2	2			X			5	zk	PV

Pozn.: P – povinný, PV – povinně volitelný, zk – zkouška, záp – zápočet

## STÁTNÍ ZKOUŠKA:

Obhajoba diplomové práce

Zkouška ze 3 předmětů:

2 předměty povinné

SZ-MZPT Modely zemědělské produkce

SZ-ESA Ekonomické souvislosti agrobiznysu

1 předmět povinně volitelný

SZ-EAPO Environmentální aspekty podnikání

SZ-HPZ Hospodaření s přírodními zdroji

## Podmínky absolvování:

všechny předměty povinné,  
min. 2 předměty povinně volitelné, minimálně 120 kreditů