

Vadgazda mérnöki BSc - nappali tagozat

Tantárgy	kredit	tantárgy jellege	félévszám	előadás heti óraszám	gyakorlat heti óraszám	gyakorlat féléves óraszám	követelmény	Tárgyfelelős	Előkövetelmény
Gerinces állattan	5	A	1	2	3		V	Winkler Dániel VGÁI	
Általános növénytan	5	A	1	2	2		V	Zagyvai Gergely NTI	
Matematika és statisztikai ismeretek	3	A	1	1	2		V	Csanády Viktória MI	
Geoinformatika és földnyilvántartás	3	A	1	0	2		V	Czímber Kornél GEVI	
Műszaki ismeretek	2	A	1	1	1		V	Czupy Imre EMKI	
Vadászattörténet	4	A	1	2	0		V	Jánoska Ferenc VGÁI	-
Információ keresés és közlés	2	A	1	1	1		V	Horváth Tamás EVGI	
Populációgenetika	3	A	1	2	0		É	Lakatos Ferenc EMEVI	
Szabadon választható tárgy	4	C	1				É		
Vadbiológia	5	A	2	2	2		V	Náhlik András VGÁI	Matematika és statisztikai ismeretek
Gerinces állatfajok védelme	3	A	2	2	1		V	Winkler Dániel VGÁI	Gerinces állattan
Alkalmazott növénytan	5	A	2	2	2		V	Csiszár Ágnes NTI	Általános növénytan
Termőhelyismerettan	5	A	2	2	2		V	Bidló András, KFI	
Vízgazdálkodási ismeretek	3	A	2	1	2		V	Kalicz Péter GEVI	
Vadbefogás és vadtelepítés	4	A	2	2	1		V	Sándor Gyula VGÁI	
Speciális madártan	3	B	2	2	0		É	Lakatos Ferenc EMEVI	Gerinces állattan
Turisztikai és bemutató létesítmények tervezése	3	B	2	1	2		É	Elekne Fodor Veronika KFI	
Szabadon választható tárgy	2	C	2				É		
Vadászati állattan	6	A	3	3	1		V	Faragó Sándor VGÁI	Gerinces állattan
Vadbetegségek és vadhúsvizsgálat	6	A	3	2	2		V	László Richárd VGÁI	Gerinces állattan
Trófeabírálat és preparálás	5	A	3	1	3		V	Náhlik András VGÁI	
Vadászati kinológia	5	A	3	2	2		V	Sándor Gyula VGÁI	
Erdészeti ismeretek	3	A	3	2	1		V	Király Gergely EMEVI	Általános növénytan
Mezőgazdasági és élelmiszerbiztonsági ismeretek	3	A	3	2	1		V	László Richárd VGÁI	Termőhelyismerettan; Gerinces állattan
Szabadon választható tárgy	4	C	3				É		
Szakedolgozat 1	0	K	3	0	3		A		EMK
Gyakorlat 1	0	K	3			40	A	Sándor Gyula VGÁI	Gerinces állattan
Nagyvadgazdálkodás	5	A	4	2	2		V	Náhlik András VGÁI	Vadbiológia
Apróvadgazdálkodás	5	A	4	2	2		V	Faragó Sándor VGÁI	Vadbiológia

Tantárgy	kredit	tantárgy jellege	félévszám	előadás heti óraszám	gyakorlat heti óraszám	gyakorlat féléves óraszám	követelmény	Tárgyfelelős	Előkövetelmény	
Vadföldgazdálkodás és vadtakarmányozás	5	A	4	2	1		V	László Richárd	VGÁI	Mezőgazd. és élelmiszerbiztonsági ismeretek
Fegyvertan és ballisztika	5	A	4	2	2		V	Sándor Gyula	VGÁI	Műszaki ismeretek
Etológia	3	A	4	2	0		V	Jánoska Ferenc	VGÁI	
Természetvédelem	3	A	4	2	1		V	Korda Márton	NTI	
Növény- és állatkereskedelem	3	B	4	2	0		É	Zagyvai Gergely	NTI	Alkalmazott növénytan, Gerinces állattan
Mezőgazdálkodás természeti területeken	5	B	4	2	3		V	László Richárd	VGÁI	Mezőgazdasági és élelmiszerbiztonsági ismeretek
Szakedolgozat 2	0	K	4	0	3		A		EMK	Thesis 1
Gyakorlat 2	0	K	4			40	A	László Richárd	VGÁI	Gyakorlat 1
Tanulmányút	0	K	4			40	A	Jánoska Ferenc	VGÁI	Vadföldgazdálkodás és vadtakarmányozás
Zárttéri nagyvadtartás	4	A	5	2	1		V	Jánoska Ferenc	VGÁI	Vadföldgazdálkodás és vadtakarmányozás
Vadállomány hasznosításának gyakorlata	5	A	5	2	2		V	Sándor Gyula	VGÁI	
Hagyományos vadászati módok	3	A	5	1	1		V	Sándor Gyula	VGÁI	
Környezetvédelem	3	A	5	2	1		V	Korinikáné Pécsinger Judit	KFI	
Közgazdaságtan	3	A	5	2	1		V	Karner Cecília	KKT (LKK)	
Erdészeti és vadászati üzemgazdaságtan	4	A	5	2	1		V	Horváth Sándor	EVGI	
Szakjog és igazgatás	3	A	5	2	1		V	Jáger László	EVGI	
Halászat	3	B	5	2	1		É	Jánoska Ferenc	VGÁI	Gerinces állattan
Vizes élőhelyek kezelése	4	B	5	2	2		É	Kalicz Péter	GEVI	Vízgazdálkodási ismeretek
Szakedolgozat 3	5	B	5	0	3		É		EMK	Szakedolgozat 2
Zöld szaknyelv 1		K	5	0	2			Dékány Zsigmond	INYK	
Zárttéri apróvadtenyésztés	4	A	6	2	1		V	Jánoska Ferenc	VGÁI	Vadföldgazdálkodás és vadtakarmányozás
Vadgazdálkodás tervezése	4	A	6	1	1		V	László Richárd	VGÁI	Vadbiológia, Vadföldgazdálkodás és vadtakarmányozás
Vadkárelhárítás és becslés	4	A	6	1	2		V	Lakatos Ferenc	EMEVI	Erdészeti ismeretek, Mezőgazdasági és élelmiszerbiztonsági ismeretek
Vadászati ökonómia és marketing	4	A	6	1	1		V	Jáger László	EVGI	Erdészeti és vadászati üzemgazdaságtan
Munkavédelem és biztonságtechnika	3	A	6	2	0		V	Czupy Imre	EMKI	
Ökoturizmus	2	B	6	2	0		É	Elekne Fodor Veronika	KFI	
Ökotoxikológia	3	B	6	1	1		É	Rétfalvi Tamás	KI	
Szakedolgozat 4	10	B	6	0	3		É		EMK	Szakedolgozat 3

Tantárgy	kredit	tantárgy jellege	félévszám	előadás heti óraszám	gyakorlat heti óraszám	gyakorlat féléves óraszám	követelmény	Tárgyfelelős	Előkövetelmény	
Gyakorlat 3	0	K	6			40	A	Jánoska Ferenc	VGAI	Gyakorlat 2
Szakmai gyakorlat	30		7			600	A	Náhlik András	VGAI	Külön szabályzat szerint

Vadgazda mérnöki BSc - levelező tagozat

Tantárgy	kredit	tantárgy jellege	félévszám	előadás féléves óraszám	gyakorlat féléves óraszám	követelmény	Tárgyfelelős	Előkövetelmény
Gerinces állattan	5	A	1	6	8	V	Winkler Dániel VGÁI	
Általános növénytan	5	A	1	6	6	V	Zagyvai Gergely NTI	
Matematika és statisztikai ismeretek	3	A	1	4	6	V	Csanády Viktória MI	
Geoinformatika és földnyilvántartás	3	A	1	0	8	V	Czímber Kornél GEVI	
Műszaki ismeretek	2	A	1	4	4	V	Czupy Imre EMKI	
Vadászattörténet	4	A	1	6	0	V	Jánoska Ferenc VGÁI	
Információ keresés és közlés	2	A	1	4	4	V	Horváth Tamás EVGI	
Populációgenetika	3	A	1	6		É	Lakatos Ferenc EMEVI	
Szabadon választható tárgy	4	C	1			F		
Vadbiológia	5	A	2	6	6	V	Náhlik András VGÁI	Matematika és statisztikai ismeretek
Gerinces állatfajok védelme	3	A	2	6	4	V	Winkler Dániel VGÁI	Gerinces állattan
Alkalmazott növénytan	5	A	2	6	6	V	Csiszár Ágnes NTI	Általános növénytan
Termőhelyismerettan	5	A	2	6	6	V	Bidló András, KFI	
Vízgazdálkodási ismeretek	3	A	2	4	6	V	Kalicz Péter GEVI	
Vadbefogás és vadtelepítés	4	A	2	6	4	V	Sándor Gyula VGÁI	
Speciális madártan	3	B	2	6	0	F	Lakatos Ferenc EMEVI	Gerinces állattan
Turisztikai és bemutató létesítmények tervezése	3	B	2	4	6	F	Elekné Fodor Veronika KFI	
Szabadon választható tárgy	2	C	2			F		
Vadászati állattan	6	A	3	8	4	V	Faragó Sándor VGÁI	Gerinces állattan
Vadbetegségek és vadhúsvizsgálat	6	A	3	6	6	V	László Richárd VGÁI	Gerinces állattan
Trófeabírálat és preparálás	5	A	3	3	9	V	Náhlik András VGÁI	
Vadászati kinológia	5	A	3	6	6	V	Sándor Gyula VGÁI	
Erdészeti ismeretek	3	A	3	6	4	V	Király Gergely EMEVI	Általános növénytan
Mezőgazdasági és élelmiszerbiztonsági ismeretek	3	A	3	6	4	V	László Richárd VGÁI	Termőhelyismerettan; Gerinces állattan
Szabadon választható tárgy	4	C	3			F		
Szakdologzat 1	0	K	3	0	9	A		EMK
Nagyvadgazdálkodás	5	A	4	6	6	V	Náhlik András VGÁI	Vadbiológia
Apróvadgazdálkodás	5	A	4	6	6	V	Faragó Sándor VGÁI	Vadbiológia
Vadföldgazdálkodás és vadtakarmányozás	5	A	4	6	4	V	László Richárd VGÁI	Mezőgazd. és élelmiszerbiztonsági ismeretek
Fegyvertan és ballisztika	5	A	4	6	6	V	Sándor Gyula VGÁI	Műszaki ismeretek

Tantárgy	kredit	tantárgy jellege	félévszám	előadás féléves óraszám	gyakorlat féléves óraszám	követelmény	Tárgyfelelős	Előkövetelmény	
Etológia	3	A	4	6	0	V	Jánoska Ferenc	VGÁI	
Természetvédelem	3	A	4	6	0	V	Korda Márton	NTI	
Növény- és állatkereskedelem	3	B	4	6	0	F	Zagyvai Gergely	NTI	Alkalmazott növénytan, Gerinces állattan
Mezőgazdálkodás természeti területeken	5	B	4	6	8	V	László Richárd	VGÁI	Mezőgazdasági és élelmiszerbiztonsági ismeretek
Szakdolgozat 2	0	K	4	0	9	A		EMK	Szakdolgozat 1
Tanulmányút	0	K	4	0	40	A	Jánoska Ferenc	VGÁI	Vadföldgazdálkodás és vadtakarmányozás
Zárttéri nagyvadtartás	4	A	5	6	4	V	Jánoska Ferenc	VGÁI	Vadföldgazdálkodás és vadtakarmányozás
Vadállomány hasznosításának gyakorlata	5	A	5	6	6	V	Sándor Gyula	VGÁI	
Hagyományos vadászati módok	3	A	5	4	4	V	Sándor Gyula	VGÁI	
Környezetvédelem	3	A	5	6	0	V	Korinikáné Pécsinger Judit	KFI	
Közgazdaságtan	3	A	5	6	4	V	Karner Cecília	LKK	
Erdészeti és vadászati üzemgazdaságtan	4	A	5	6	4	V	Horváth Sándor	EVGI	
Szakjog és igazgatás	3	A	5	6	3	V	Jáger László	EVGI	
Halászat	3	B	5	6	4	F	Jánoska Ferenc	VGÁI	Gerinces állattan
Vizes élőhelyek kezelése	4	B	5	6	6	F	Kalicz Péter	GEVI	Vízgazdálkodási ismeretek
Szakdolgozat 3	5	B	5	0	9	F		EMK	Szakdolgozat 2
Gyakorlat	0	K	5	0	40	A	Náhlik András	VGÁI	Fegyvertan és ballisztika
Zöld szaknyelv 1	0	K	5	0	6		Dékány Zsigmond	INYK	
Zárttéri apróvadtenyésztés	4	A	6	6	4	V	Jánoska Ferenc	VGÁI	Vadföldgazdálkodás és vadtakarmányozás
Vadgazdálkodás tervezése	4	A	6	4	4	V	László Richárd	VGÁI	Vadbiológia, Vadföldgazdálkodás és vadtakarmányozás
Vadkárelhárítás és becslés	4	A	6	4	6	V	Lakatos Ferenc	EMEVI	Erdészeti ismeretek, Mezőgazdasági és élelmiszerbiztonsági ismeretek
Vadászati ökonómia és marketing	4	A	6	4	4	V	Jáger László	EVGI	Erdészeti és vadászati üzemgazdaságtan
Munkavédelem és biztonságtechnika	3	A	6	6	0	V	Czupy Imre	EMKI	
Ökoturizmus	2	B	6	6	0	F	Elekné Fodor Veronika	KFI	
Ökotoxikológia	3	B	6	4	4	F	Rétfalvi Tamás	KI	
Szakdolgozat 4	10	B	6	0	9	F		EMK	Szakdolgozat 3
Szakmai gyakorlat	30	K	7	0	200	A	Náhlik András	VGÁI	Külön szabályzat szerint