



SVEUČILIŠTE U ZAGREBU
VETERINARSKI FAKULTET

VODIČ ZA STUDENTE ZA LJETNI SEMESTAR
AKADEMSKE GODINE 2019./2020.

SIJEČANJ, 2020.



OBAVIJEST O UPISU U LJETNI SEMESTAR AKADEMSKE GODINE 2019./2020.

Upisi u ljetni semestar akademske godine 2019./2020. traju od
27. siječnja do 14. veljače 2020. godine.

Opći uvjeti upisa:

1. Testirani **zimski** semestar akademske godine 2019./2020.
2. Studenti koji studiraju „za osobne potrebe“ odnosno sami plaćaju svoj studij trebaju u potpunosti uplatiti školarinu za akademsku godinu 2019./2020. do 14. veljače 2020.
3. Za upis treba priložiti:
 - a) Indeks
 - b) Upisni list s upisanim predmetima za ljetni semestar akademske godine 2019./2020. koje je student upisao u **Studomat**.
 - c) Ispunjenu zamolbu za testiranje zimskog semestra akademske godine 2019./2020.
 - d) 50,00 kn za troškove upisa (uplata na IBAN HR1723600001101354554, ili na blagajni Fakulteta).

**Nastava u ljetnom semestru akademske godine 2019./2020., započinje
24. veljače 2020.**

Prodekanica za integrirani studij i studente
izv. prof. dr. sc. Andrea Gudan Kurilj, DIpIECVp

Dekan
prof. dr. sc. Nenad Turk

**POPIS PREDMETA ZA UPIS LJETNOG SEMESTRA
AKADEMSKE GODINE 2019./2020.**

Tablica 1. II. SEMESTAR – OBAVEZNI PREDMETI

NASTAVNICI	PREDMET	Predavanja	Vježbe	Seminari	ECTS
doc.dr.sc. S. Menčik	Pasminska svojstva životinja	14	0	0	4,5
doc.dr.sc. S. Menčik	Vježbe	0	36	0	
doc.dr.sc. S. Menčik	Seminari	0	0	10	
dr.sc. D. Vilke-Pinter, prof.	Uvod u englesku veterinarsku terminologiju I.	0	10	0	1,0
dr.sc. D. Vilke-Pinter, prof.	Vježbe	0	0	5	
prof. dr. sc. T. Trbojević Vukičević	Anatomija s organogenezom domaćih životinja II.	20	0	0	8,0
prof. dr. sc. T. Trbojević Vukičević	Vježbe	0	100	0	
izv. prof.dr.sc. S. Kužir	Histologija i opća embriologija	30	0	0	7,0
izv. prof.dr.sc. S. Kužir	Vježbe	0	60	0	
prof. dr. sc. R. Barić-Rafaj	Biokemija u veterinarskoj medicini	28	0	0	7,5
prof. dr. sc. R. Barić-Rafaj	Vježbe	0	32	0	
prof. dr. sc. R. Barić-Rafaj	Seminar	0	0	12	
S. Čuić, prof.	Tjelesna i zdravstvena kultura	0	30	0	1,0

Izborna nastava: Izborni 2 ECTS-a (najmanje 2, najviše 4 ECTS-a)

NASTAVNICI	PREDMET	Predavanja	Vježbe	Seminari	ECTS
doc.dr.sc. Luka Krstulović	Kemija prirodnih spojeva	15	0	0	2,0
doc.dr.sc. Luka Krstulović	Vježbe	0	6	0	
doc.dr.sc. Luka Krstulović	Seminar	0	0	9	
prof.dr.sc. D. Žubčić	Pozitivni utjecaj životinja na zdravlje ljudi	5	0	0	1,0
prof.dr.sc. D. Žubčić	Vježbe	0	5	0	
prof.dr.sc. D. Žubčić	Seminar	0	0	5	
doc.dr.sc. S. Pašić	Odabrana poglavlja biomedicinske fizike za veterinare	20	0	0	2,0
doc.dr.sc. S. Pašić	Seminar	0	0	10	
dr.sc. D. Vilke-Pinter, prof.	Engleski jezik za akademske potrebe I.	5	0	0	4,0
dr.sc. D. Vilke-Pinter, prof.	Vježbe	0	15	0	
dr.sc. D. Vilke-Pinter, prof.	Seminar	0	0	40	

izv. prof. dr. sc. Vilić M.	Osnove znanstvenog rada	8	0	0	2,0
izv. prof. dr. sc. Vilić M.	Vježbe	0	18	0	
izv. prof. dr. sc. Vilić M.	Seminar	0	0	4	
prof. dr. sc. P. Džaja	Povijest veterinarske medicine	15	0	0	2,0
prof. dr. sc. P. Džaja	Seminar	0	0	15	
izv. prof. dr. sc. T. Gomerčić	Zaštita i upravljanje ugroženim vrstama	0	15	0	1,0
prof. dr. sc. J. Kusak	Zoоекoлoгija	0	10	0	2,0
prof. dr. sc. J. Kusak	Seminar	0	0	20	
izv. prof.dr.sc. Konjević D.	Veterinarska etika	15	0	0	2,0
izv. prof. dr.sc. Konjević D.	Seminar	0	0	15	
izv.prof.dr.sc. M. Đuras	Osobitosti lokomocijskog aparata konja (20)*	0	15	0	1,0

*max. broj mjesta

IV. SEMESTAR – OBAVEZNI PREDMETI

NASTAVNICI	PREDMET	Predavanja	Vježbe	Seminari	ECTS
prof. dr. sc. J. Aladrović	Fiziologija domaćih životinja II	45	0	0	10
prof. dr. sc. J. Aladrović	Vježbe	0	60	0	
prof. dr. sc. J. Aladrović	Seminari	0	0	25	
prof.dr.sc. Ž. Mikulec	Primijenjena hranidba	25	0	0	5,5
prof.dr.sc. Ž. Mikulec	Vježbe	0	50	0	
prof.dr.sc. K. Matković	Higijena i držanje životinja	13	0	0	3,0
prof.dr.sc. K. Matković	Vježbe	0	20	0	
prof.dr.sc. K. Matković	Seminar	0	0	22	
prof.dr.sc. N. Rudan	Opća mikrobiologija	12	0	0	3,5
prof.dr.sc. N. Rudan	Vježbe	0	30	0	
prof.dr.sc. N. Rudan	Seminar	0	0	12	
S. Čuić, prof.	Tjelesna i zdravstvena kultura	0	30	0	1,0
prof.dr.sc. Anamarija Ekert Kabalin	Uzgoj i proizvodnja životinja	14	0	0	3,5
prof.dr.sc. Anamarija Ekert Kabalin	Vježbe	0	26	0	
prof.dr.sc. Anamarija Ekert Kabalin	Seminar	0	0	6	

Izborna nastava: Izborni 4 ECTS-a (najmanje 4, najviše 6 ECTS-a)

NASTAVNICI		PREDMET	Predavanja	Vježbe	Seminari	ECTS
prof.dr.sc. Mihelić	D.	Anatomija laboratorijskih životinja (30)*	6	0	0	2,0
prof.dr.sc. Mihelić	D.	Vježbe	0	24	0	
prof. dr. sc. T. Trbojević Vukičević	T.	Arheozoologija (20)*	10	0	0	2,0
prof. dr. sc. T. Trbojević Vukičević	T.	Vježbe	0	15	0	
prof. dr. sc. T. Trbojević Vukičević	T.	Seminar	0	0	5	
doc.dr.sc. Špoljarić	D.	Citometrija u kliničkoj veterinarskoj medicini	0	15	0	2,0
doc.dr.sc. Špoljarić	D.	Vježbe	0	0	15	
prof.dr.sc. Stojević	Z.	Fiziologija ptica	12	0	0	1,0
prof.dr.sc. Stojević	Z.	Vježbe	0	3	0	
prof.dr.sc. Aladrović	J.	Fiziologija vodozemaca i gmazova	13	0	0	1,0
prof.dr.sc. Aladrović	J.	Vježbe	0	2	0	
izv.prof.dr.sc. Gomerčić	T.	Osnove biologije i fiziologije morskih sisavaca (30)*	7	0	0	2,0
izv.prof.dr.sc. T. Gomerčić	T.	Vježbe	0	15	0	
izv.prof.dr.sc. T. Gomerčić	T.	Seminar	0	0	8	
prof.dr.sc. Pavičić	Ž.	Osnove ekološkog stočarstva	10	0	0	2,0
prof.dr.sc. Pavičić	Ž.	Vježbe	0	15	0	
prof.dr.sc. Pavičić	Ž.	Seminar	0	0	5	
prof.dr.sc. Janicki	Z.	Prirodoslovlje divljači	5	0	0	2,0
prof.dr.sc. Janicki	Z.	Vježbe	0	25	0	

*max. broj mjesta

VI. SEMESTAR – OBAVEZNI PREDMETI

NASTAVNICI	PREDMET	Predavanje	Vježbe	Seminar	ECTS
doc.dr.sc. I. Conrado Šošarić Zuckermann	Specijalna veterinarska patologija	60	0	0	10,5
doc.dr.sc. I. Conrado Šošarić Zuckermann	Vježbe	0	75	0	
izv.prof.dr.sc. R. Turk	Patološka fiziologija II	39	0	0	6,5
izv.prof.dr.sc. R. Turk	Vježbe	0	50	0	
izv.prof.dr.sc. R. Turk	Seminar	0	0	6	
doc.dr.sc. M. Brkljačić	Klinička propedeutika	45	0	0	8,0
doc.dr.sc. M. Brkljačić	Vježbe	0	60	0	
prof. dr. sc. D. Labaš	Komunikacijske vještine u veterinarskoj medicini	16	0	0	1,0
prof. dr. sc. D. Labaš	Vježbe	0	12	0	

Izborna nastava: Izborni 5 ECTS-a (najmanje 5, najviše 6 ECTS-a)

NASTAVNICI	PREDMET	Predavanja	Vježbe	Seminari	ECTS
doc.dr.sc. S. Pašić	Osnove fizike za dijagnostičke metode	20	0	0	2,0
doc.dr.sc. S. Pašić	Seminar	0	0	10	
prof.dr.sc. D. Žubčić	Osnove holističke medicine	15	0	0	2,0
prof.dr.sc. D. Žubčić	Vježbe	0	15	0	
prof.dr.sc. M. Šimpraga	Uloga veterinar na ekološkoj farmi	12	0	0	2,0
prof.dr.sc. M. Šimpraga	Seminar	0	0	18	
prof.dr.sc. Ž. Pavičić	Uzgoj i držanje golubova (10)*	0	15	0	2,0
prof.dr.sc. Ž. Pavičić	Seminar	0	0	15	
prof.dr.sc. A. Ekert Kabalin	Uzgoj i proizvodnja kunića i krznaša	3	0	0	2,0
prof.dr.sc. A. Ekert Kabalin	Vježbe	0	2	0	
prof.dr.sc. A. Ekert Kabalin	Seminar	0	0	25	
prof.dr.sc. Lj. Pinter	Veterinarska klinička mikrobiologija (10)*	8	0	0	2,0

prof.dr.sc. Lj. Pinter	Lj.	Vježbe	0	22	0	
prof.dr.sc. S. Nejedli	S.	Klinička anatomija (30)*	10	0	0	2,0
prof.dr.sc. S. Nejedli	S.	Vježbe	0	20	0	
doc.dr.sc. D. Špoljarić	D.	Poredbena imunologija sluznica	15	0	0	2,0
doc.dr.sc. D. Špoljarić	D.	Vježbe	0	10	0	
doc.dr.sc. D. Špoljarić	D.	Seminar	0	0	5	
prof.dr.sc. Ž. Mikulec	Ž.	Dodaci hrani za životinje-modulatori zdravlja	3	0	0	1,0
prof.dr.sc. Ž. Mikulec	Ž.	Vježbe	0	10	0	
prof.dr.sc. Ž. Mikulec	Ž.	Seminar	0	0	2	
prof.dr.sc. M. Pavlak	M.	Agrarna ekonomika i ruralni razvoj	10	0	0	2,0
prof.dr.sc. M. Pavlak	M.	Vježbe	0	20	0	
izv. prof. dr. sc. D. Stojčević Jan	D.	Parazitologija u javnom zdravstvu (60)*	10	0	0	2,0
izv. prof. dr. sc. D. Stojčević Jan	D.	Seminar	0	0	20	

*max. broj mjesta

VIII. SEMESTAR – OBAVEZNI PREDMETI

NASTAVNICI	PREDMET	Predavanja	Vježbe	Seminar	ECTS
prof.dr.sc. B. Radišić	Kirurgija, ortopedija i oftamologija II	30	0	0	5,5
prof.dr.sc. B. Radišić	Vježbe	0	45	0	
prof.dr.sc. T. Dobranić	Porodništvo i reprodukcija I	60	0	0	12,5
prof.dr.sc. T. Dobranić	Vježbe	0	105	0	
doc.dr.sc. Z. Vrbanac	Metode fizikalne terapije i dijagnostike	15	0	0	2,5
doc.dr.sc. Z. Vrbanac	Vježbe	0	15	0	
doc. dr. sc. K. Matanović	Biologija i patologija korisnih kukaca	11	0	0	2,5
doc. dr. sc. K. Matanović	Vježbe	0	25	0	
doc. dr. sc. K. Matanović	Biologija i patologija akvatičnih organizama	11	0	0	2,5
doc. dr. sc. K. Matanović	Vježbe	0	25	0	
prof.dr.sc. A.Prevedar Crnić	Toksikologija	24	0	0	3,5
prof.dr.sc. A. Prevedar Crnić	Vježbe	0	24	0	
prof.dr.sc. A. Prevedar Crnić	Seminar	0	0	6	

VIII SEMESTAR - Izborna nastava: Izborni 2 ECTS-a (najmanje 2, najviše 4 ECTS-a)

NASTAVNICI	PREDMET	Predavanja	Vježbe	Seminari	ECTS
doc. dr. sc. Lana Vranković	Klinička fiziologija	15	0	0	2,0
doc. dr. sc. Lana Vranković	Vježbe	0	15	0	
prof.dr.sc. Z. Janicki	Lovstvo i zaštita prirode	4	0	0	2,0
prof.dr.sc. Z. Janicki	Vježbe	0	26	0	
izv.prof.dr.sc. M. Vilić	Veterinarska nuklearna medicina	12	0	0	1,0
izv.prof.dr.sc. M. Vilić	Vježbe	0	3	0	
prof.dr.sc. T. Mašek	Komparativna hranidba	5	0	0	1,0
prof.dr.sc. T. Mašek	Vježbe	0	4	0	
prof.dr.sc. T. Mašek	Seminari	0	0	6	
prof.dr.sc. N. Lemo	Kinologija i felinologija (60)*	10	0	0	2,0
prof.dr.sc. N. Lemo	Seminar	0	0	20	

*max. broj mjesta

X semestar- usmjerenje Higijena animalnih namirnica i javno zdravstvo

NASTAVNICI	PREDMET	Predavanja	Vježbe	Seminar	ECTS
prof.dr.sc. P. Džaja	Upravno veterinarstvo	15	0	0	3,5
prof.dr.sc. P. Džaja	Seminari	0	0	30	
izv. prof. dr.sc. S. Hađina	Zarazne bolesti domaćih životinja	50	0	0	7,5
izv. prof. dr. sc. S. Hađina	Vježbe	0	30	0	
izv. prof. dr. sc. N. Zdolec	Higijena i tehnologija hrane	30	0	0	5,5
izv. prof. dr. sc. N. Zdolec	Vježbe	0	45	0	
prof. dr. sc. B. Radišić	Ambulantna klinika	0	60	0	3,5
izv. prof. dr. sc. N. Zdolec	Veterinarsko zakonodavstvo u sigurnosti hrane	28	0	0	3,5
izv.prof.dr.sc. N. Zdolec	Vježbe	0	0	0	
izv.prof.dr.sc. N. Zdolec	Seminar	0	0	17	
prof.dr.sc. Ž. Cvrtila	Kontrola kakvoće i higijenska ispravnost hrane	11	0	0	3,5
prof.dr.sc. Ž. Cvrtila	Vježbe	0	30	0	
prof.dr.sc. Ž. Cvrtila	Seminar	0	0	4	

Izborna nastava: Izborni 3 ECTS-a (najmanje 3, najviše 6 ECTS-a)

NASTAVNICI	PREDMETI	Predavanja	Vježbe	Seminari	ECTS
izv.prof.dr.sc. N. Zdolec	Autohtoni mesni proizvodi	2	0	0	2,0
izv.prof.dr.sc. N. Zdolec	Vježbe	0	14	0	
izv.prof.dr.sc. N. Zdolec	Seminari	0	0	10	
prof.dr.sc. L. Kozačinski	Autohtoni mliječni proizvodi	6	0	0	2,0
prof.dr.sc. L. Kozačinski	Vježbe	0	11	0	
prof.dr.sc. L. Kozačinski	Seminari	0	0	13	
prof.dr.sc. L. Kozačinski	Higijenska ispravnost i kakvoća mesa divljači	11	0	0	2,0
prof.dr.sc. L. Kozačinski	Vježbe	0	5	0	
prof.dr.sc. L. Kozačinski	Seminari	0	0	10	
prof.dr.sc. L. Kozačinski	Higijenska ispravnost i kakvoća mesa peradi	4	0	0	2,0
prof.dr.sc. L. Kozačinski	Vježbe	0	14	0	
prof.dr.sc. L. Kozačinski	Seminari	0	0	8	

prof.dr.sc. Ž. Cvrtila		Klaonička kakvoća mesa	8	0	0	2,0
prof.dr.sc. Ž. Cvrtila		Vježbe	0	8	0	
prof.dr.sc. Ž. Cvrtila		Seminari	0	0	10	
prof.dr.sc. Kozačinski	L.	Zdravstvena ispravnost i kakvoća ribe	9	0	0	2,0
prof.dr.sc. Kozačinski	L.	Vježbe	0	6	0	
prof.dr.sc. Kozačinski	L.	Seminari	0	0	12	
prof.dr.sc. Prevendar Crnić	A.	Toksikologija otrovnog bilja	12	0	0	1,5
prof.dr.sc. Prevendar Crnić	A.	Vježbe	0	9	0	
doc. dr. sc. Matanović	K.	Odabrana poglavlja iz akvakulture (30)*	5	0	0	2,0
doc. dr. sc. Matanović	K.	Vježbe	0	11	0	
doc. dr. sc. Matanović	K.	Seminar	0	0	14	
doc. dr. sc. Matanović	K.	Pčelinje bolesti u suvremenoj proizvodnji (30)*	6	0	0	1,0
doc. dr. sc. Matanović	K.	Vježbe	0	9	0	
doc. dr. sc. Matanović	K.	Ribarstvo (30)*	7	0	0	1,0
doc. dr. sc. Matanović	K.	Vježbe	0	8	0	

X. SEMESTAR- usmjerenje Kućni ljubimci

NASTAVNICI	PREDMET	Predavanja	Vježbe	Seminari	ECTS
prof.dr.sc. P. Džaja	Upravno veterinarstvo	15	0	0	3,5
prof.dr.sc. P. Džaja	Seminari	0	0	30	
izv. prof. dr.sc. S. Hađina	Zarazne bolesti domaćih životinja	50	0	0	7,5
izv. prof. dr.sc. S. Hađina	Vježbe	0	30	0	
izv.prof.dr.sc. N. Zdolec	Higijena i tehnologija hrane	30	0	0	5,5
izv.prof.dr.sc. N. Zdolec	Vježbe	0	45	0	
prof.dr.sc. B. Radišić	Ambulantna klinika	0	60	0	3,5
prof.dr.sc. D. Vnuk	Bolesti i liječenje pasa i mačaka I	1	0	0	3,5
prof.dr.sc. D. Vnuk	Vježbe	0	44	0	

Izborna nastava: Izborni 7 ECTS-a (najmanje 7, najviše 10 ECTS-a)

NASTAVNICI	PREDMETI	Predavanja	Vježbe	Seminari	ECTS
izv. prof. dr.sc. H. Valpotić	Dijetetika životinja	5	0	0	2
izv. prof. dr.sc. H. Valpotić	Vježbe	0	20	0	
izv. prof. dr.sc. H. Valpotić	Seminari	0	0	5	
prof.dr.sc. A. Prevedar Crnić	Toksikologija otrovnog bilja	12	0	0	1,5
prof.dr.sc. A. Prevedar Crnić	Vježbe	0	9	0	
doc. dr. sc. K. Matanović	Odabrana poglavlja iz akvakulture (30)*	5	0	0	2,0
doc. dr. sc. K. Matanović	Vježbe	0	25	0	
doc. dr. sc. K. Matanović	Seminar	0	0	14	
doc. dr. sc. K. Matanović	Pčelinje bolesti u suvremenoj proizvodnji (30)*	6	0	0	1,0
doc. dr. sc. K. Matanović	Vježbe	0	9	0	
doc. dr. sc. K. Matanović	Ribarstvo (30)*	7	0	0	1,0
doc. dr. sc. K. Matanović	Vježbe	0	8	0	

*max. broj mjesta

X. SEMESTAR- usmjerenje Farmske životinje i konji

NASTAVNICI	PREDMET	Predavanja	Vježbe	Seminari	ECTS
prof.dr.sc. P. Džaja	Upravno veterinarstvo	15	0	0	3,5
prof.dr.sc. P. Džaja	Vježbe	0	0	30	
izv. prof. dr.sc. S. Hađina	Zarazne bolesti domaćih životinja	50	0	0	7,5
izv. prof. dr.sc. S. Hađina	Vježbe	0	30	0	
izv.prof.dr.sc. N. Zdolec	Higijena i tehnologija hrane	30	0	0	5,5
izv.prof.dr.sc. N. Zdolec	Vježbe	0	45	0	
prof.dr.sc. Radišić	Ambulantna klinika	0	0	0	3,5
prof.dr.sc. Radišić	Ambulantna klinika	0	60	0	
izv.prof.dr.sc. I. Getz	Bolesti i liječenje konja	9	0	0	7,0
izv.prof.dr.sc. I. Getz	Vježbe	0	45	0	
izv.prof.dr.sc. I. Getz	Seminar	0	0	36	

Izborna nastava: Izborni 3 ECTS-a (najmanje 3, najviše 6 ECTS-a)

NASTAVNICI	PREDMET	Predavanja	Vježbe	Seminari	ECTS
izv. prof. dr.sc. H. Valpotić	Dijetetika životinja	5	0	0	2,0
izv. prof. dr.sc. H. Valpotić	Vježbe	0	20	0	
izv. prof. dr.sc. H. Valpotić	Seminari	0	0	5	
prof.dr.sc. A. Prevedar Crnić	Toksikologija otrovnog bilja	12	0	0	1,5
prof.dr.sc. A. Prevedar Crnić	Vježbe	0	9	0	
doc. dr. sc. K. Matanović	Odabrana poglavlja iz akvakulture (30)*	5	0	0	2,0
doc. dr. sc. K. Matanović	Vježbe	0	25	0	
doc. dr. sc. K. Matanović	Seminar	0	0	14	
doc. dr. sc. K. Matanović	Pčelinje bolesti u suvremenoj proizvodnji (30)*	6	0	0	1,0
doc. dr. sc. K. Matanović	Vježbe	0	9	0	
doc. dr. sc. K. Matanović	Ribarstvo (30)*	7	0	0	1,0
doc. dr. sc. K. Matanović	Vježbe	0	8	0	
doc.dr.sc. N. Brkljača Bottegaro	Bolesti i rasplodivanje radnih i sportskih životinja	8	0	0	2,0
doc.dr.sc. N. Brkljača Bottegaro	Vježbe	0	16	0	
doc.dr.sc. N. Brkljača Bottegaro	Seminari	0	0	6	

*max. broj mjesta

XII. SEMESTAR

NASTAVNICI	PREDMET	Predavanja	Vježbe	Seminari	ECTS
	Stručno klinički rad		120		8,0
	Terenski stručni rad		180		10,0
	Izrada diplomskog rada		60		10,0

Izborna nastava: Minimalni broj 2 ECTS-a (najmanje 2, najviše 7 ECTS-a)

*Za studente koji žele upisati više od minimalnog broja ECTS bodova u ponudi se nalaze svi ponuđeni izborni predmeti iz studijskog programa.

NASTAVNICI	PREDMET	Predavanja	Vježbe	seminari	ECTS
prof.dr.sc. K. Severin	Biološki tragovi i dokazi u sudskom veterinarstvu	2	0	0	1,0
prof.dr.sc. K. Severin	Vježbe	0	4	0	
prof.dr.sc. K. Severin	Seminari	0	0	9	
doc.dr.sc. M. Crnogaj	Napredna dijagnostika i terapija bolesti probavnog sustava pasa i mačaka (35)*	10	0	0	2,0
doc.dr.sc. M. Crnogaj	Vježbe	0	4	0	
doc.dr.sc. M. Crnogaj	Seminari	0	0	11	
doc.dr.sc. M. Brkljačić	Hitna i intenzivna veterinarska medicina (35)*	0	25	0	2,0
doc. dr. sc. K. Matanović	Odabrana poglavlja iz akvakulture (30)*	5	0	0	2,0
doc. dr. sc. K. Matanović	Vježbe	0	25	0	
doc. dr. sc. K. Matanović	Seminar	0	0	14	
doc. dr. sc. K. Matanović	Pčelinje bolesti u suvremenoj proizvodnji (30)*	6	0	0	1,0
doc. dr. sc. K. Matanović	Vježbe	0	9	0	
doc. dr. sc. K. Matanović	Ribarstvo (30)*	7	0	0	1,0
doc. dr. sc. K. Matanović	Vježbe	0	8	0	

*max. broj mjesta

TABLICA 2.

UVJETOVANOST UPISA PREDMETA I POLAGANJA ISPITA U AK. GOD. 2019./2020.

Studenti koji upisuju dio predmeta iz više godine studija („parcijalni upis“) dužni su se pridržavati Uvjetovanosti upisa i polaganja ispita kako je navedeno u tablici pod Uvjet za slušanje.

Studenti koji upisuju višu godinu studija („redovan upis“) s uvjetima temeljem Odluke Fakultetskog vijeća, dužni su se pridržavati uvjetovanosti kako je navedeno u tablici pod Uvjet za polaganje

I. SEMESTAR

PREDMET	Uvjet za slušanje	Uvjet za polaganje
FIZIKA I BIOFIZIKA	-	
MEDICINSKA KEMIJA	-	
ZOOLOGIJA	-	
BOTANIKA U VETERINARSKOJ MEDICINI	-	
ANATOMIJA S ORGANOGENEZOM DOMAĆIH ŽIVOTINJA I	-	
OKOLIŠ, PONAŠANJE I DOBROBIT ŽIVOTINJA	-	
OSNOVE STATISTIKE U VETERINARSKOJ MEDICINI	-	
UVOD U VETERINARSTVO	-	
TJELESNA I ZDRAVSTVENA KULTURA*	-	

II. SEMESTAR

PREDMET	Uvjet za slušanje	Uvjet za polaganje
ANATOMIJA S ORGANOGENEZOM DOMAĆIH ŽIVOTINJA II	-	Položen ispit iz Anatomije s organogenezom domaćih životinja I
BIOKEMIJA U VETERINARSKOJ MEDICINI	Odslušana nastava iz Medicinske kemije	Položen ispit iz Medicinske kemije
HISTOLOGIJA I OPĆA EMBRIOLOGIJA	-	
PASMINSKA SVOJSTVA ŽIVOTINJA	-	
UVOD U ENGLSKU VETERINARSKU TERMINOLOGIJU I	-	
TJELESNA I ZDRAVSTVENA KULTURA*	-	

III. SEMESTAR

PREDMET	Uvjet za slušanje	Uvjet za polaganje
FIZIOLOGIJA DOMAĆIH ŽIVOTINJA I	Položen ispit iz Medicinske kemije	Položen ispit iz Fizike i biofizike, Biokemije u veterinarskoj medicini, Anatomije s organogenezom domaćih životinja I i II te Histologije i opće embriologije
MOLEKULARNA BIOLOGIJA I GENOMIKA U VETERINI	Položeni ispiti iz Botanike u veterinarskoj medicini, Medicinske kemije, Biokemije u veterinarskoj medicini i Zoologije	Položeni ispiti iz Botanike u veterinarskoj medicini, Medicinske kemije, Biokemije u veterinarskoj medicini i Zoologije
OPĆA HRANIDBA	Položen ispit iz Medicinske kemije	Položen ispit iz Medicinske kemije
UZGOJ I PROIZVODNJA ŽIVOTINJA	Odslušana nastava iz predmeta Osnove statistike u veterinarskoj medicini i predmeta Pasminka svojstva životinja	
HIGIJENA I DRŽANJE ŽIVOTINJA	-	
VETERINARSKA IMUNOLOGIJA	-	
ANATOMIJA S ORGANOGENEZOM DOMAĆIH ŽIVOTINJA III	-	Položen ispit iz Anatomije s organogenezom domaćih životinja I i Anatomije s organogenezom domaćih životinja II
UVOD U ENGLESKU VETERINARSKU TERMINOLOGIJU II	-	Položen ispit iz Uvoda u englesku veterinarsku terminologiju I

IV. SEMESTAR

PREDMET	Uvjet za slušanje	Uvjet za polaganje
FIZIOLOGIJA DOMAĆIH ŽIVOTINJA II	Odslušana nastava iz Fiziologije domaćih životinja I	Položen ispit iz Fiziologije domaćih životinja I
PRIMIENJENA HRANIDBA	Odslušana nastava iz Opće hranidbe i položen ispit iz Biokemije u veterinarskoj medicini	Položen ispit iz Opće hranidbe i Biokemije u veterinarskoj medicini
UZGOJ I PROIZVODNJA ŽIVOTINJA	Odslušana nastava iz Uzgoja i proizvodnje životinja iz III. semestra	Položen ispit iz Pasminkih svojstava životinja i Osnova statistike u veterinarskoj medicini
HIGIJENA I DRŽANJE ŽIVOTINJA	Odslušana nastava iz Higijene i držanja životinja iz III. semestra	Položen ispit iz Okoliša, ponašanja i dobrobiti životinja
OPĆA MIKROBIOLOGIJA	Odslušana nastava iz Veterinarske imunologije	

V. SEMESTAR

PREDMET	Uvjet za slušanje	Uvjet za polaganje
PARAZITOLOGIJA I INVAZIJSKE BOLESTI	Položeni ispiti iz Fiziologije domaćih životinja I., Fiziologije domaćih životinja II., Anatomije s organogenezom domaćih životinja I., Anatomije s organogenezom domaćih životinja II, Anatomije s organogenezom domaćih životinja III, i Histologije i opće embriologije	Položeni ispiti iz Fiziologije domaćih životinja I, Fiziologije domaćih životinja II, Anatomije s organogenezom domaćih životinja I, Anatomije s organogenezom domaćih životinja II i Histologije i opće embriologije
OPĆA VETERINARSKA PATOLOGIJA	Položeni ispiti iz Anatomije s organogenezom domaćih životinja I, Anatomije s organogenezom domaćih životinja II i Anatomije s organogenezom domaćih životinja III, Histologije i opće embriologije, Fiziologije domaćih životinja I i Fiziologije domaćih životinja II	Položeni ispiti iz Anatomije s organogenezom domaćih životinja I, Anatomije s organogenezom domaćih životinja II i Anatomije s organogenezom domaćih životinja III, Histologije i opće embriologije, Fiziologije domaćih životinja I i Fiziologije domaćih životinja II
RADIJACIJSKA HIGIJENA	Položeni ispiti iz Fizike i biofizike i Fiziologije domaćih životinja I	Položeni ispiti iz Fizike i biofizike i Fiziologije domaćih životinja I
PATOLOŠKA FIZIOLOGIJA I	Položeni svi predmeti iz I. godine studija i odslušana nastava iz Fiziologije domaćih životinja I i Fiziologije domaćih životinja II	Položeni ispiti iz Fiziologije domaćih životinja I i Fiziologije domaćih životinja II
FARMAKOLOGIJA	Položeni svi predmeti iz I. godine studija i odslušana nastava iz Fiziologije domaćih životinja I i Fiziologije domaćih životinja II	Položeni ispiti iz Fiziologije domaćih životinja I i Fiziologije domaćih životinja II
SPECIJALNA MIKROBIOLOGIJA	Položeni ispiti iz Veterinarske imunologije i Opće mikrobiologije	Položeni ispiti iz Veterinarske imunologije i Opće mikrobiologije

VI. SEMESTAR

PREDMET	Uvjet za slušanje	Uvjet za polaganje
SPECIJALNA VETERINARSKA PATOLOGIJA	Odslušana nastava iz Opće veterinarske patologije i položeni kolokviji	Položen ispit iz Opće veterinarske patologije
PATOLOŠKA FIZIOLOGIJA II	Odslušana nastava iz Patološke fiziologije I.	Položen ispit iz Patološke fiziologije I
KLINIČKA PROPEDEUTIKA	Položeni ispiti iz Anatomije s organogenezom domaćih životinja I, Anatomije s organogenezom domaćih životinja II, Anatomije s organogenezom domaćih životinja III, Histologije i embriologije	Položeni ispiti iz Anatomije s organogenezom domaćih životinja I, Anatomije s organogenezom domaćih životinja II, Anatomije s organogenezom domaćih životinja III, Histologije i embriologije

VII. SEMESTAR

PREDMET	Uvjet za slušanje	Uvjet za polaganje
UNUTARNJE BOLESTI	Odslušana nastava iz Kliničke propedeutike i položeni ispiti iz Specijalne veterinarske patologije	Položeni ispiti iz, Specijalne veterinarske patologije i Kliničke propedeutike
KIRUGIJA, ORTOPEDIJA I OFTALMOLOGIJA I	Položen ispit iz Opće veterinarske patologije i Specijalne veterinarske patologije	Položen ispit iz Opće veterinarske patologije i Specijalne veterinarske patologije
OPĆA I KLINIČKA RENDGENOLOGIJA	Odslušana nastava iz Opće veterinarske patologije, Specijalne veterinarske patologije i iz Kliničke propedeutike	Položeni ispiti iz predmeta Opća veterinarska patologija i Specijalna veterinarska patologija
GOSPODARENJE I UZGOJ DIVLJAČI	Položen ispit iz Opće veterinarske patologije i Specijalne veterinarske patologije	Položen ispit iz Opće veterinarske patologije i Specijalne veterinarske patologije

VIII. SEMESTAR

PREDMET	Uvjet za slušanje	Uvjet za polaganje
KIRUGIJA, ORTOPEDIJA I OFTALMOLOGIJA II	Odslušana nastava iz Kirurgije, ortopedije i oftalmologije I u VII semestru	Položen ispit iz Kirurgije, ortopedije i oftalmologije I
PORODNIŠTVO I REPRODUKCIJA I	Položen ispit iz Specijalne veterinarske patologije i Kliničke propedeutike	Položen ispit iz Specijalne veterinarske patologije i Kliničke propedeutike
BIOLOGIJA I PATOLOGIJA KORISNIH KUKACA	Položeni ispiti iz Opće veterinarske patologije, Farmakologije i Specijalne mikrobiologije	Položeni ispiti iz Opće veterinarske patologije, Farmakologije i Specijalne mikrobiologije
BIOLOGIJA I PATOLOGIJA AKVATIČNIH ORGANIZAMA	Položeni ispiti iz Opće veterinarske patologije, Farmakologije i Specijalne mikrobiologije	Položeni ispiti iz Opće veterinarske patologije, Farmakologije i Specijalne mikrobiologije
TOKSIKOLOGIJA	Položeni ispiti iz Opće veterinarske patologije, Specijalne veterinarske patologije, Patološke fiziologije I, Patološke fiziologije II te Farmakologije	Položeni ispiti iz Opće veterinarske patologije, Specijalne veterinarske patologije, Patološke fiziologije I, Patološke fiziologije II. te Farmakologije
METODE FIZIKALNE TERAPIJE I DIJAGNOSTIKE	Odslušana nastava iz Opće veterinarske patologije, Specijalne veterinarske patologije i Opće i kliničke rendgenologije	Položeni ispiti iz predmeta Opća veterinarska patologija i Specijalna veterinarska patologija



1919-2019
VETERINARSKI FAKULTET
SVEUČILIŠTA U ZAGREBU



IX. SEMESTAR

PREDMET	Uvjet za slušanje	Uvjet za polaganje
ZARAZNE BOLESTI DOMAĆIH ŽIVOTINJA	Odslušani i položeni svi kolegiji prve tri godine studija, te odslušani kolegiji IV. godine studija	-
KIRURGIJA, ORTOPEDIJA I OFTALMOLOGIJA III.	Odslušana nastava iz Kirurgije, ortopedije i oftalmologije II. u VIII. semestru	Položen ispit iz Kirurgije, ortopedije i oftalmologije II
PORODNIŠTVO I REPRODUKCIJA II.	Odslušana nastava iz Porodništva i reprodukcije I u VIII. semestru	Položen ispit iz Porodništva i reprodukcije I
HIGIJENA I TEHNOLOGIJA HRANE	Odslušani i položeni svi kolegiji prve tri godine studija, te odslušani kolegiji IV. godine studija, a položeni ispiti iz predmeta: Unutarnje bolesti (VII semestar) i Gospodarenje i uzgoj divljači (VII semestar)	
VETERINARSKA EPIDEMIOLOGIJA	-	

X. SEMESTAR

PREDMET	Uvjet za slušanje	Uvjet za polaganje
ZARAZNE BOLESTI DOMAĆIH ŽIVOTINJA	Odslušana nastava iz Zaraznih bolesti domaćih životinja u IX. semestru	Položen ispit iz Unutarnjih bolesti
UPRAVNO VETERINARSTVO	Odslušana nastava iz Zaraznih bolesti u IX. semestru	Položeni svi odslušani kolegiji
HIGIJENA I TEHNOLOGIJA HRANE	Odslušana nastava iz Higijene i tehnologije hrane u IX. semestru	Položeni svi kolegiji iz prve četiri godine studija
AMBULANTNA KLINIKA	Odslušani svi predmeti I. – IX. semestra i položeni ispiti iz predmeta : Porodništvo i reprodukcija I i Kirurgija, ortopedija i oftalmologija II	

XI. SEMESTAR

PREDMET	Uvjet za slušanje	Uvjet za polaganje
SUDSKO VETERINARSTVO	Odslušana nastava iz Upravnog veterinarstva	Položeni svi odslušani kolegiji
BOLESTI PERADI	Odslušana nastava iz predmeta Zarazne bolesti domaćih životinja	Položen ispit iz Zaraznih bolesti dom. živ.
ZDRAVLJE STADA	Položeni svi ispiti iz prethodnih deset semestara-	-
EKONOMIKA VETERINARSTVA	-	-
AMBULANTNA KLINIKA	Pozitivna ocjena iz predmeta Ambulantna klinika u X. semestru i odslušani svi klinički predmeti	

XII. SEMESTAR

PREDMET	Uvjet za slušanje	Uvjet za polaganje
STRUČNO KLINIČKI RAD	Odslušani svi predmeti	
TERENSKI STRUČNI RAD	Odslušani svi predmeti	
IZRADA DIPLOMSKOGA RADA	Odslušani svi predmeti	

TABLICA 3.

UVJETOVANOST UPISA I POLAGANJA ISPITA IZ OBVEZNO IZBORNIH TE

IZBORNIH PREDMETA

PREDMET	Uvjet za slušanje	Uvjet za polaganje*
ANATOMIJA LABORATORIJSKIH ŽIVOTINJA	Predmet može upisati 30 studenata	
ARHEOZOLOGIJA	Položeni ispiti iz Anatomije s organogenezom domaćih životinja I. Anatomije s organogenezom domaćih životinja II., te odslušani predmeti Anatomija s organogenezom domaćih životinja III. i Poredbena anatomija koštanih sustava . Prednost pri upisu imaju studenti koji su ispite preduvjeta upisa položili s vrlo dobrim i izvrsnim uspjehom. Predmet može upisati 20 studenata.	Položeni ispiti iz Anatomije s organogenezom domaćih životinja I. Anatomije s organogenezom domaćih životinja II.
AUTOHTONI MLIJEČNI PROIZVODI	Upisano usmjerenje Higijena i tehnologija animalnih namirnica i veterinarsko javno zdravstvo	Odslušan kolegij Higijena i tehnologija hrane
BOLESTI I LIJEČENJE PASA I MAČAKA I.	Položeni sljedeći ispiti: Unutarnje bolesti, Kirurgija, ortopedija I oftalmologija II., Opća I klinička rendgenologija, Toksikologija I Porodništvo I reprodukcija I.	Položen ispit iz predmeta Kirurgija, ortopedija i oftalmologija III.
BOLESTI I LIJEČENJE PASA I MAČAKA II.	Odslušan predmet Bolesti I liječenje pasa I mačaka I. I položen ispit iz predmeta Porodništvo I reprodukcija II.	Položen ispit iz predmeta Bolesti i liječenje pasa i mačaka I.
HITNA I INTENZIVNA VETERINARSKA MEDICINA	Predmet može upisati 35 studenata	
HIGIJENSKA ISPRAVNOST I KAKVOĆA MESA PERADI	Upisano usmjerenje Higijena i tehnologija animalnih namirnica i veterinarsko javno zdravstvo	Odslušan kolegij Higijena i tehnologija hrane
KINOLOGIJA FELINOLOGIJA	Predmet može upisati 60 studenata	
KLAONIČKA KAKVOĆA MESA	Upisano usmjerenje Higijena i tehnologija animalnih namirnica i veterinarsko javno zdravstvo	Odslušan kolegij Higijena i tehnologija hrane
KLINIČKA ANATOMIJA	Predmet može upisati 30 studenata Položeni ispiti iz Anatomije s organogenezom domaćih životinja I. Anatomije s organogenezom domaćih životinja II., Anatomije s organogenezom domaćih životinja III. i Histologije i embriologije Prednost pri upisu imaju studenti koji su ispite preduvjeta upisa položili s vrlo dobrim ili izvrsnim uspjehom	Položeni ispiti iz Anatomije s organogenezom domaćih životinja I. Anatomije s organogenezom domaćih životinja II., Anatomije s organogenezom domaćih životinja III. i Histologije i embriologije
KONTROLA KAKVOĆE I HIGIJENSKE ISPRAVNOSTI HRANE	Odslušani i položeni svi kolegiji prve tri godine studija, te odslušani kolegiji IV. godine studija	Položen kolegij Higijena i tehnologija hrane
MORFOLOGIJA RIBA	Odslušana nastava iz obveznog predmeta Biologija i patologija akvatičnih organizama. Predmet može upisati 30 studenata	Položen ispit iz predmeta Biologija i patologija akvatičnih organizama



1919-2019
VETERINARSKI FAKULTET
SVEUČILIŠTA U ZAGREBU



NAPREDNA DIJAGNOSTIKA I TERAPIJA BOLESTI PROBAVNOG SUSTAVA PASA I MAČAKA	Predmet može upisati 35 studenata.	
ODABRANA POGLAVLJA IZ AKVAKULTURE	Položeni obvezni predmet Biologija i patologija akvatičnih organizama Predmet može upisati 30 studenata	Položeni obvezni predmet Biologija i patologija akvatičnih organizama
OSNOVE AGRONOMIJE	Položen ispit iz predmeta Okoliš, ponašanje i dobrobit životinja s minimalnom ocjenom vrlo dobar /4/. Predmet može upisati 10 studenata.	
OSNOVE ANATOMIJE DOBROG DUPINA	Odslušani predmeti Anatomija s organogenezom domaćih životinja I. Anatomija s organogenezom domaćih životinja II i Histologija i opća embriologija Predmet može upisati 20 studenata.	
OSNOVE BIOLOGIJE I FIZIOLOGIJE MORSKIH SISAVACA	Predmet može upisati 30 studenata.	
OSNOVE SISTEMATIKE I EVOLUCIJE MORSKIH SISAVACA	Predmet može upisati 30 studenata Predmet u „mirovanju“ u ak. god. 2019./2020.	
OSOBITOSTI LOKOMOCIJSKOG APARATA KONJA	Odslušan predmet Anatomija s organogenezom domaćih životinja I. Predmet može upisati 20 studenata	
PARAZITOLOGIJA U JAVNOM ZDRAVSTVU	Položen ispit iz Parazitologije i invazijskih bolesti Predmet može upisati 60 studenata.	Položen ispit iz Parazitologije i invazijskih bolesti
PČELINJE BOLESTI U SUVREMENOJ PROIZVODNJI	Položen ispit iz Biologije i patologije korisnih kukaca Predmet može upisati 30 studenata	Položen ispit iz Biologije i patologije korisnih kukaca
POREDBENA ANATOMIJA KOŠTANIH SUSTAVA	Položeni ispiti iz Anatomije s organogenezom domaćih životinja I i Anatomije s organogenezom domaćih životinja II Predmet može upisati 20 studenata	Položeni ispiti iz Anatomije s organogenezom domaćih životinja I i Anatomije s organogenezom domaćih životinja II
PRIJETEĆE ZARAZNE BOLESTI	-	Položen ispit iz Zaraznih bolesti
RIBARSTVO	Položeni obvezni predmet Biologija i patologija akvatičnih organizama Predmet može upisati 30 studenata	Položeni obvezni predmet Biologija i patologija akvatičnih organizama
TOKSIKOLOGIJA OTROVNOG BILJA	Položeni ispiti iz Specijalna veterinarska patologija, Patološka fiziologija I., Patološka fiziologija II., Farmakologija te Unutarnje bolesti domaćih životinja.	Položeni ispiti iz Specijalne veterinarske patologije, Patološke fiziologije I., Patološke fiziologije II., Farmakologije te Toksikologije
UZGOJ I DRŽANJE GOLUBOVA	Položeni ispiti iz obveznih predmeta Okoliš, ponašanje i dobrobit životinja i Higijene i držanja životinja s prosječnom ocjenom višom od 3,5 iz spomenutih predmeta. Predmet može upisati 10 studenata.	
VETERINARSKA KLINIČKA MIKROBIOLOGIJA	Položeni ispiti iz obveznih predmeta : Opća mikrobiologija, Specijalna mikrobiologija i Veterinarska imunologija s prosječnom ocjenom višom od 3,5 iz spomenutih predmeta. Predmet može upisati 10 studenata	Položen ispit iz obveznih predmeta : Opća mikrobiologija, Specijalna mikrobiologija i Veterinarska imunologija
VETERINARSKO JAVNO ZDRAVSTVO	Odslušani i položeni svi kolegiji prve četiri godine studija, te odslušani kolegiji V. godine studija	Položeni kolegij Higijena i tehnologija hrane te kolegiji Kontrola kakvoće i higijenske ispravnosti hrane, Veterinarsko zakonodavstvo u sigurnosti hrane



1919-2019

VETERINARSKI FAKULTET
SVEUČILIŠTA U ZAGREBU



VETERINARSKO ZAKONODAVSTVO SIGURNOSTI HRANE	U	Odslušani i položeni svi kolegiji prve tri godine studija, te odslušani kolegiji IV. godine studija	Položen kolegij Higijena i tehnologija hrane
ZDRAVSTVENA ISPRAVNOST I KAKVOĆA RIBE		Upisano usmjerenje Higijena i tehnologija animalnih namirnica i veterinarsko javno zdravstvo	Odslušan kolegij Higijena i tehnologija hrane
ZOONOZE			Položen ispit iz Zaraznih bolesti
VETERINARSKA LABORATORIJSKA DIJAGNOSTIKA		Položen ispit iz Unutarnjih bolesti Predmet može upisati 32 studenta	Položen ispit iz Unutarnjih bolesti