



**DOKTORSKI
STUDIJ**
VISOKE RAZINE
KVALITETE

**SVEUČILIŠTE U ZAGREBU
VETERINARSKI FAKULTET**

Klasa: 602-04/22-33/01
UrBroj: 251-61-41-23-02
Zagreb, 23. siječnja 2023.

**VODIČ ZA STUDENTE ZA LJETNI SEMESTAR
AKADEMSKE GODINE 2022./2023.**

SIJEČANJ, 2023.

OBAVIJEST O UPISU U LJETNI SEMESTAR AKADEMSKE GODINE 2022./2023.

Upisi u ljetni semestar akademske godine 2022./2023. traju od
30. siječnja do 17. veljače 2023. godine.

Opći uvjeti upisa:

1. Testirani **zimski** semestar akademske godine 2022./2023.
2. Studenti koji studiraju „za osobne potrebe“ odnosno sami plaćaju svoj studij trebaju u **potpunosti** uplatiti školarinu za akademsku godinu 2022./2023. **do 15. veljače 2023.** (potvrdu o izvršenim obvezama participacije školarine u cijelosti dostaviti u Studentsku referadu).
3. Za upis treba priložiti:
 - a) Indeks – studenti druge do šeste godine studija
 - b) Upisni list s upisanim predmetima za ljetni semestar akademske 2022./2023. godine koje je student prethodno upisao u **Studomat**.
 - c) Ispunjenu zamolbu za testiranje zimskog semestra akademske godine 2022./2023.
 - d) 6,64 EUR (50,00 kn) za troškove upisa – isključivo bezgotovinsko plaćanje - potvrda o izvršenoj uplati - IBAN: HR1723600001101354554 s pozivom na broj odobrenja:101-29-(OIB studenta).

(**Napomena:** Prilikom predaje navedene dokumentacije u Studentsku referadu studenti u indeksu moraju imati potpise voditelja predmeta za sve upisane i odslušane predmete u zimskom semestru akademske 2022./2023. godine.)

Upisi se provode u dvije razine:

1. Od 30.siječnja 2023.studenti se upisuju putem Studomata a prema uvjetima navedenim u Vodiču za studente za ljetni semestar akademske 2022./2023. a najkasnije do 17. veljače 2023. godine.
2. Nakon provednog upisa putem Studomata studenti su obvezni u Referadu za integrirani studij **od 30. siječnja 2023. do 17. veljače 2023.** predati ispunjen Upisni list sa svim upisanim predmetima i ispunjen Zahtjev za testiranjem zimskog semestra akademske 2022./2023. godine.
Potvrdu o provedenoj uplati troškova upisa u ljetni semestar akademske 2022./2023. godine
Studenti druge do šeste godine obavezno prilikom predaje upisne dokumentacije prilažu i Indeks.
3. Studenti prve godine u Referadu za integrirano studij predaju ispunjen Upisni list, Zahtjev za testiranjem 1. semestra u akademskoj 2022./2023. godini od **od 6. veljače 2023. do 17. veljače 2023.** (Upisni list i Zahtjev za testiranjem preuzimaju se na Porti fakulteta).
4. Studenti šeste godine po dostavi upisne dokumentacije u Referadi za integrirani studij preuzimaju *Dnevnik stručne prakse*.

Nastava u ljetnom semestru akademske 2022./2023. godine započinje 27. veljače 2023.

Prodekanica za integrirani studij i studente

prof. dr. sc. Ksenija Vlahović

Dekan

prof. dr. sc. Marko Samardžija

**POPIS PREDMETA ZA UPIS LJETNOG SEMESTRA
AKADEMSKE GODINE 2022./2023.**

TABLICA 1.

II SEMESTAR – OBAVEZNI PREDMETI

NASTAVNICI	PREDMET	Predavanja	Vježbe	Seminari	ECTS
izv. prof. dr. sc. S. Menčik	Pasminska svojstva životinja	14	0	0	4,5
izv. prof.dr. sc. S. Menčik	Vježbe	0	36	0	
izv. prof. dr. sc. S. Menčik	Seminari	0	0	10	
dr.sc. D. Vilke-Pinter, prof.	Uvod u englesku veterinarsku terminologiju I	0	5	0	1,0
dr.sc. D. Vilke-Pinter, prof.	Vježbe	0	0	10	
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	
prof.dr.sc. S. Kužir	Histologija i opća embriologija	30	0	0	7,0
prof.dr.sc. S. Kužir	Vježbe	0	60	0	
prof.dr.sc. R. Barić-Rafaj	Biokemija u veterinarskoj medicini	31	0	0	7,5
prof.dr.sc. R. Barić-Rafaj	Vježbe	0	29	0	
prof.dr.sc. R. Barić-Rafaj	Seminar	0	0	12	
S. Čuić, prof.	Tjelesna i zdravstvena kultura II.	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. Kristina Starčević	Kemija prirodnih spojeva	15	0	0	2,0
doc.dr.sc. Kristina Starčević	Vježbe	0	6	0	
doc.dr.sc. Kristina Starčević	Seminar	0	0	9	
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	8	0	0	4,0
dr.sc. D. Vilke-Pinter, prof.	Vježbe	0	12	0	
dr.sc. D. Vilke-Pinter, prof.	Seminar	0	0	40	
doc. dr. sc. I. Žura Žaja	Osnove znanstvenog rada	8	0	0	2,0



1919-2019
VETERINARSKI FAKULTET
SVEUČILIŠTA U ZAGREBU



DOKTORSKI
STUDIJ
VISOKE RAZINE
KVALITETE

doc. dr. sc. I. Žura Žaja	Vježbe	0	18	0	
doc. dr. sc. I. Žura Žaja	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	
prof.dr.sc. J. Kusak	Zaštita i upravljanje ugroženim vrsta	0	15	0	1,0
izv. prof. dr. sc. G. Gregurić Gračner	Veterinarska etika	15	0	0	2,0
izv. prof. dr. sc. G. Gregurić Gračner	Seminar	0	0	15	
prof. dr. sc. M. Đuras	Osobitosti lokomocijskog aparata konja (20)	0	15	0	1,0

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	
izv. prof. dr. sc. M. Ostović	Higijena i držanje životinja	13	0	0	3,0
izv. prof. dr. sc. M. Ostović	Vježbe	0	20	0	
izv. prof. dr. sc. M. Ostović	Seminar	0	0	22	
doc. dr. sc. S. Pintarić	Opća mikrobiologija	12	0	0	3,5
doc. dr. sc. S. Pintarić	Vježbe	0	30	0	
doc. dr. sc. S. Pintarić	Seminar	0	0	12	
S. Čuić, prof.	Tjelesna i zdravstvena kultura IV.	0	30	0	1,0
prof. dr. sc. A. Ekert Kabalin	Uzgoj i proizvodnja životinja	14	0	0	3,5
prof. dr. sc. A. Ekert Kabalin	Vježbe	0	26	0	
prof. dr. sc. A. Ekert Kabalin	Seminar	0	0	6	

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

NASTAVNICI	PREDMET	Predavanja	Vježbe	Seminari	ECTS
doc. dr. sc. M. Pavić Vulinović	Anatomija laboratorijskih životinja (30)	6	0	0	2,0
doc. dr. sc. M. Pavić Vulinović	Vježbe	0	24	0	
prof. dr. sc. T. Trbojević Vukičević	Arheozoologija (20)	10	0	0	2,0
prof. dr. sc. T. Trbojević Vukičević	Vježbe	0	15	0	
prof. dr. sc. T. Trbojević Vukičević	Seminar	0	0	5	
izv. prof. dr.sc. D. Špoljarić	Citometrija u kliničkoj veterinarskoj medicini	0	15	0	2,0
izv. prof. dr.sc. D. Špoljarić	Vježbe	0	0	15	
prof. dr. sc. J. Aladrović	Fiziologija ptica	12	0	0	1,0
prof. dr. sc. J. Aladrović	Vježbe	0	3	0	
prof. dr. sc. T. Gomerčić	Biologija i zaštita morskih sisavaca	10	0	0	2,5
prof.dr.sc. T. Gomerčić	Vježbe	0	16	0	
prof. dr. sc. T. Gomerčić	Seminar	0	0	14	
prof. dr. sc. Ž. Pavičić	Osnove ekološkog stočarstva	10	0	0	2,0
prof. dr. sc. Ž. Pavičić	Vježbe	0	10	0	
prof. dr. sc. Ž. Pavičić	Seminar	0	0	10	
prof. dr. sc. Z. Janicki	Prirodoslovlje divljači	4	0	0	2,0
prof. dr. sc. Z. Janicki	Vježbe	0	26	0	

VI. SEMESTAR – OBAVEZNI PREDMETI

NASTAVNICI	PREDMET	Predavanje	Vježbe	Seminar	ECTS
izv. prof. dr. sc. I. Conrado Šoštarić Zuckermann	Specijalna veterinarska patologija	60	0	0	10,5
izv. prof. dr. sc. I. Conrado Šoštarić Zuckermann	Vježbe	0	75	0	
prof. dr. sc. R. Turk	Patološka fiziologija II.	39	0	0	6,5
prof. dr. sc. R. Turk	Vježbe	0	50	0	

prof. dr. sc. R. Turk	Seminar	0	0	6	
doc. dr. sc. D. Grden	Klinička propedeutika	45	0	0	8,0
doc. dr. sc. D. Grden	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. M. Šimpraga	Uloga veterinara na ekološkoj farmi	15	0	0	2,0
prof. dr. sc. M. Šimpraga	Seminar	0	0	15	
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. N. Rudan	Veterinarska klinička mikrobiologija (10)	8	0	0	2,0
prof. dr. sc. N. Rudan	Vježbe	0	22	0	
prof. dr. sc. S. Nejedli	Klinička anatomija (30)	10	0	0	2,0
prof. dr. sc. S. Nejedli	Vježbe	0	20	0	
izv. prof. dr. sc. D. Špoljarić	Poredbena imunologija sluznica	15	0	0	2,0
izv. prof. dr. sc. D. Špoljarić	Vježbe	0	10	0	
doc. dr. sc. D. Špoljarić	Seminar	0	0	5	
prof. dr. sc. Ž. Mikulec	Dodaci hrani za životinje- modulatori zdravlja	3	0	0	1,0
prof. dr. sc. Ž. Mikulec	Vježbe	0	10	0	
prof. dr. sc. Ž. Mikulec	Seminar	0	0	2	
prof. dr. sc. M. Pavlak	Agrarna ekonomika i ruralni razvoj	10	0	0	2,0
prof. dr. sc. M. Pavlak	Vježbe	0	20	0	
prof. dr. sc. T. Živičnjak	Parazitske zoonoze (30)	10	0	0	2,0
prof. dr. sc. T. Živičnjak	Seminar	0	0	20	



VIII. SEMESTAR – OBAVEZNI PREDMETI

NASTAVNICI	PREDMET	Predavanja	Vježbe	Seminar	ECTS
izv.prof.dr.sc. O. Smolec	Kirurgija, ortopedija i oftamologija II	30	0	0	5,5
izv.prof.dr.sc. O. Smolec	Vježbe	0	45	0	
prof.dr.sc. T. Karadjole	Porodništvo i reprodukcija I	60	0	0	12,5
prof.dr.sc. T. Karadjole	Vježbe	0	105	0	
izv. prof. dr.sc. Z. Vrbanac	Metode fizikalne terapije i dijagnostike	15	0	0	2,5
izv. prof. dr.sc. Z. Vrbanac	Vježbe	0	15	0	
prof. dr. sc. I. Tlak Gajger	Biologija i patologija korisnih kukaca	11	0	0	2,5
prof. dr. sc. I. Tlak Gajger	Vježbe	0	25	0	
prof. dr. sc. E. Gjurčević	Biologija i patologija akvatičnih organizama	11	0	0	2,5
prof. dr. sc. E. Gjurčević	Vježbe	0	25	0	
prof.dr.sc. A. Prevendar Crnić	Toksikologija	24	0	0	3,5
prof.dr.sc. A. Prevendar Crnić	Vježbe	0	24	0	
prof.dr.sc. A. Prevendar Crnić	Seminar	0	0	6	

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

NASTAVNICI	PREDMET	Predavanja	Vježbe	Seminari	ECTS
doc. dr. sc. L. Pađen	Klinička fiziologija	15	0	0	2,0
doc. dr. sc. L. Pađen	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	
prof.dr.sc. M. Vilić	Veterinarska nuklearna medicina	12	0	0	1,0
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	

X semestar - usmjerenje Higijena animalnih namirnica i javno zdravstvo

NASTAVNICI	PREDMET	Predavanja	Vježbe	Seminar	ECTS
prof.dr.sc. K. Severin	Upravno veterinarstvo	15	0	0	3,5
prof.dr.sc. K. Severin	Seminari	0	0	30	
izv. prof..dr.sc. J. Habuš	Zarazne bolesti domaćih životinja	50	0	0	7,5
izv. prof..dr.sc. J. Habuš	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. G. Bačić	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	Seminar	0	0	17	
prof.dr.sc. L. Kozačinski	Kontrola kakvoće i higijenska ispravnost hrane	11	0	0	3,5
prof.dr.sc. L. Kozačinski	Vježbe	0	30	0	
prof.dr.sc. L. Kozačinski	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	5	0	0	2,0
izv.prof.dr.sc. N. Zdolec	Vježbe	0	6	0	
izv.prof.dr.sc. N. Zdolec	Seminari	0	0	15	
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. V. Dobranić	Higijenska ispravnost i kakvoća mesa divljači	11	0	0	2,0
prof.dr.sc. V. Dobranić	Vježbe	0	5	0	
prof.dr.sc. V. Dobranić	Seminari	0	0	10	
prof.dr.sc. V. Dobranić	Higijenska ispravnost i kakvoća mesa peradi	4	0	0	2,0
prof.dr.sc. V. Dobranić	Vježbe	0	14	0	
prof.dr.sc. V. Dobranić	Seminari	0	0	8	
prof.dr.sc. L. Kozačinski	Klaonička kakvoća mesa	8	0	0	2,0

prof.dr.sc. L. Kozačinski	Vježbe	0	8	0	
prof.dr.sc. L. Kozačinski	Seminari	0	0	10	
prof.dr.sc. V. Dobranić	Zdravstvena ispravnost i kakvoća ribe	9	0	0	2,0
prof.dr.sc. V. Dobranić	Vježbe	0	6	0	
prof.dr.sc. V. Dobranić	Seminari	0	0	12	
prof.dr.sc. A. Prevendar Crnić	Toksikologija otrovnog bilja	12	0	0	1,5
prof.dr.sc. A. Prevendar Crnić	Vježbe	0	9	0	
doc. dr. sc. K. Matanović	Pčelinje bolesti u suvremenoj proizvodnji (25)	6	0	0	1,0
doc. dr. sc. K. Matanović	Vježbe	0	7	0	
doc. dr. sc. K. Matanović	Seminar	0	0	2	
doc. dr. sc. K. Matanović	Ribarstvo (17)	3	0	0	1,0
doc. dr. sc. K. Matanović	Vježbe	0	8	0	
doc. dr. sc. K. Matanović	Seminar	0	0	4	



X. SEMESTAR - usmjerenje Kućni ljubimci

NASTAVNICI	PREDMET	Predavanja	Vježbe	Seminari	ECTS
prof. dr. sc. K. Severin	Upravno veterinarstvo	15	0	0	3,5
prof. dr. sc. K. Severin	Seminari	0	0	30	
izv. prof. dr. sc. J. Habuš	Zarazne bolesti domaćih životinja	50	0	0	7,5
izv. prof. dr. sc. J. Habuš	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. G. Bačić	Ambulantna klinika	0	60	0	3,5
izv. prof. dr. sc. H. Capak	Bolesti i liječenje pasa i mačaka I	0	0	0	3,5
izv. prof. dr. sc. H. Capak	Vježbe	0	45	0	

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

NASTAVNICI	PREDMETI	Predavanja	Vježbe	Seminari	ECTS
doc. dr. sc. D. Brozić	Dijetetika životinja	5	0	0	2
doc. dr. sc. D. Brozić	Vježbe	0	20	0	
doc. dr. sc. D. Brozić	Seminari	0	0	5	
prof.dr.sc. A. Prevendar Crnić	Toksikologija otrovnog bilja	12	0	0	1,5
prof.dr.sc. A. Prevendar Crnić	Vježbe	0	9	0	
doc. dr. sc. K. Matanović	Pčelinje bolesti u suvremenoj proizvodnji (25)	6	0	0	1,0
doc. dr. sc. K. Matanović	Vježbe	0	7	0	
doc. dr. sc. K. Matanović	Seminar	0	0	2	
doc. dr. sc. K. Matanović	Ribarstvo (20)	3	0	0	1,0
doc. dr. sc. K. Matanović	Vježbe	0	8	0	
doc. dr. sc. K. Matanović	Seminar	0	0	4	
doc. dr. sc. K. Matanović	Odabrana poglavlja iz akvakulture (20)	5	0	0	2,0
doc. dr. sc. K. Matanović	Vježbe	0	0	14	
doc. dr. sc. K. Matanović	Seminar	0	11	0	

*student usmjerenja *Kućni ljubimci* upisuje **najmanje 2 ECTS boda izbornih predmeta iz ponude u 10. semestru**, a **preostali broj ECTS-a** do minimalno 7 ili max. 10 ECTS bod-a **iz ostale ponuđene izborne nastave** iz prethodnih semestara koje do upisa u 10. semestar nije upisivao.

X. SEMESTAR - usmjerenje Farmske životinja i konji

NASTAVNICI	PREDMET	Predavanja	Vježbe	Seminari	ECTS
prof. dr. sc. K. Severin	Upravno veterinarstvo	15	0	0	3,5
prof. dr. sc. K. Severin	Vježbe	0	0	30	
izv. prof. dr. sc. J. Habuš	Zarazne bolesti domaćih životinja	50	0	0	7,5
izv. prof. dr. sc. J. Habuš	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. G. Bačić	Ambulantna klinika	0	60	0	3,5
prof. dr. sc. N. Prvanović Babić	Bolesti i liječenje konja	13	0	0	7,0
prof. dr. sc. N. Prvanović Babić	Vježbe	0	41	0	
prof. dr. sc. N. Prvanović Babić	Seminar	0	0	36	

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

NASTAVNICI	PREDMET	Predavanja	Vježbe	Seminari	ECTS
doc. dr. sc. D. Brozić	Dijetetika životinja	5	0	0	2,0
doc. dr. sc. D. Brozić	Vježbe	0	20	0	
doc. dr. sc. D. Brozić	Seminari	0	0	5	
prof.dr.sc. A. Prevendar Crnić	Toksikologija otrovnog bilja	12	0	0	1,5
prof.dr.sc. A. Prevendar Crnić	Vježbe	0	9	0	
doc. dr. sc. K. Matanović	Pčelinje bolesti u suvremenoj proizvodnji (25)	6	0	0	1,0
doc. dr. sc. K. Matanović	Vježbe	0	7	0	
doc. dr. sc. K. Matanović	Seminar	0	0	2	
doc. dr. sc. K. Matanović	Ribarstvo (17)	3	0	0	1,0
doc. dr. sc. K. Matanović	Vježbe	0	8	0	
doc. dr. sc. K. Matanović	Seminar	0	0	4	
izv. prof. dr. sc. Nika Brkljača Bottegario	Bolesti i rasplodivanje radnih i sportskih životinja	10	0	0	2,0
izv. prof. dr. sc. Nika Brkljača Bottegario	Vježbe	0	6	0	
izv. prof. dr. sc. Nika Brkljača Bottegario	Seminari	0	0	14	

XII. SEMESTAR

NASTAVNICI	PREDMET	Predavanja	Vježbe	Seminari	ECTS
Izv. prof. dr. sc. M. Brkljačić	Stručno klinički rad		120		8,0
Izv. prof. dr. sc. M. Brkljačić	Terenski stručni rad		180		10,0
	Izrada diplomskog rada		60		10,0

*studenti prilikom predaje upisne dokumentacije u Referadu za integrirani studij moraju imati prijavljenu teme diplomskog rada.

Izborna nastava: Izborni 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. P. Džaja	Biološki tragovi i dokazi u sudskom veterinarstvu	2	0	0	1,0
prof.dr.sc. P. Džaja	Vježbe	0	4	0	
prof.dr.sc. P. Džaja	Seminari	0	0	9	
doc.dr.sc. I. Šmit	Napredna dijagnostika i terapija bolesti probavnog sustava pasa i mačaka (35)	10	0	0	2,0
doc.dr.sc. I. Šmit	Vježbe	0	4	0	
doc.dr.sc. I. Šmit	Seminari	0	0	11	
prof.dr.sc. V. Matijatko	Hitna i intenzivna veterinarska medicina (35)	0	25	0	2,0
doc. dr. sc. K. Matanović	Odabrana poglavlja iz akvakulture	5	0	0	2,0
doc. dr. sc. K. Matanović	Vježbe	0	25	0	
doc. dr. sc. K. Matanović	Pčelinje bolesti u suvremenoj proizvodnji (25)	6	0	0	1,0
doc. dr. sc. K. Matanović	Vježbe	0	9	0	
doc. dr. sc. K. Matanović	Ribarstvo (17)	7	0	0	1,0
doc. dr. sc. K. Matanović	Vježbe	0	8	0	
izv. prof. dr. sc. Ž. Gottstein	Ekološka proizvodnja peradi pernate divljači	10	0	0	2,0
izv. prof. dr. sc. Ž. Gottstein	Vježbe	0	10	0	
izv. prof. dr. sc. Ž. Gottstein	Seminar	0	0	10	

*studenti **obvezno** upisuju **2 ECTS-a boda** iz ponude **izbornih predmeta u 12. semestru**, a studenti koji žele upisati više od minimalnog broja (2 ECTS boda) a do max. 7 ECTS boda u ponudi se nalaze svi ponuđeni izborni predmeti iz studijskog programa koje do upisa u 12. semestar nisu upisivali u prethodnim semestrima.

Tablica 2. Uvjetovanost upisa predmeta i polaganja ispita

1. 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**
2. 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 a za upis izbornih predmeta** trebaju se pridržavati uvjetovanosti kako je navedeno u tablici pod **Uvjet za slušanje**.

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 ENGLESKU 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.
PRIMIJENJENA 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 Pasminskih 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 svi obvezni predmeti I-IV. semestra
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

	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 ispit iz Opće veterinarske patologije, Farmakologije i Specijalne mikrobiologije	Položeni ispit iz Opće veterinarske patologije, Farmakologije i Specijalne mikrobiologije
BIOLOGIJA I PATOLOGIJA AKVATIČNIH ORGANIZAMA	Položeni ispit iz Opće veterinarske patologije, Farmakologije i Specijalne mikrobiologije	Položeni ispit 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

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	-
KIRUGIJA, 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	Odslušana nastava iz predmeta Unutarnje bolesti i Porodništvo i reprodukcija I.	

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	Odslušana nastava iz predmeta Veterinarska epidemiologija	Položen ispit iz Veterinarske epidemiologije
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	



1919-2019
VETERINARSKI FAKULTET
SVEUČILIŠTA U ZAGREBU



DOKTORSKI
STUDIJ
VISOKE RAZINE
KVALITETE

UVJETOVANOST UPISA I POLAGANJA ISPITA IZ OBAVEZNO IZBORNIH TE IZBORNIH PREDMETA

PREDMET	Uvjet za slušanje	Uvjet za polaganje*
ANATOMIJA LABORATORIJSKIH ŽIVOTINJA	Predmet može upisati 30 studenata	
ARHEOZOOLOGIJA	Položeni ispiti iz Anatomije s organogenezom domaćih životinja I. Anatomije s organogenezom domaćih životinja II., te odslušani predmeti Anatomija s organogenezom domaćih životinja III. 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
BIOLOGIJA I ZAŠTITA MORSKIH SISAVACA	Predmet može upisati 30 studenata	
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.
DIJAGNOSTIČKA VETERINARSKA CITOLOGIJA	Uvodi se ograničenje dozvoljenog broja upisanih studenata. Ovaj predmet dozvoljava se upisati prvih 35 studenata koji upišu predmet. Uvjet za upis je prosjek ocjena položenih predmeta, u trenutku upisa, 4,0 ili više.	
ENGLESKI JEZIK ZA AKADEMSKE POTREBE I.	Predmet može upisati 35 studenata	
ENGLESKI JEZIK ZA AKADEMSKE POTREBE II.	Predmet može upisati 35 studenata	
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
HORMONSKI METABOLIČKI POREMEĆAJI	Položen ispit iz predmeta Patološka fiziologija I. I Patološka fiziologija II. s prosječnom ocjenom višom od 3,5 Predmet može upisati 35 studenata	
KINOLOGIJA I 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
KLINIČKA FIZIOLOGIJA	Predmet može upisati 40 studenata	
KONTROLA KAKVOĆE I HIGIJENSKA ISPRAVNOSTI HRANE	Odslušani i položeni svi kolegiji prve tri godine studija, te odslušani kolegiji IV. godine studija	Položen kolegij Higijena i tehnologija hrane
MORFOLOGIJA GMAZOVA	Predmet može upisati 36 studenata Odslušani predmeti: Anatomija s organogenezom domaćih životinja I., Anatomija s organogenezom domaćih životinja II i Histologija s embriologijom	
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



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 mogu upisati studenti usmjerenja Kućni ljubimci u 10. semestru Predmet može upisati 20 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 MOLEKULARNE PATOLOGIJE I HISTOLOGIJE TUMORA I METASTAZA	Predmet može upisati 40 studenata	
OSOBITOSTI LOKOMOCIJSKOG APARATA KONJA	Odslušan predmet Anatomija s organogenezom domaćih životinja I. Predmet može upisati 20 studenata	
PARAZITSKE ZOONOZE	Zadovoljavanje uvjeta za izlazak na ispit iz Parazitologije i invazivskih bolesti (položeni svi obavezni predmeti od 1.-4. semestra kao uvjet za polaganje ispita, stečeni uvjeti za dobivanje potpisa i položeni kolokviji) Predmet može upisati 30 studenata.	Položen ispit iz Parazitologije i invazivskih bolesti
PČELINJE BOLESTI U SUVREMENOJ PROIZVODNJI	Položen ispit iz Biologije i patologije korisnih kukaca Predmet može upisati 25 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 17 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
VETERINARSKO ZAKONODAVSTVO U SIGURNOSTI HRANE	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 studenata	Položen ispit iz Unutarnjih bolesti