

SVEUČILIŠTE U ZAGREBU  
VETERINARSKI FAKULTET

VODIČ ZA STUDENTE ZA LJETNI SEMESTAR  
AKADEMSKE GODINE 2018./2019.

SIJEČANJ, 2019.

## **OBAVIJEST O UPISU U LJETNI SEMESTAR AKADEMSKE GODINE 2018./2019.**

Upisi u ljetni semestar akademske godine 2018./2019. traju od 28. siječnja do 15. veljače 2019. godine.

### **Opći uvjeti upisa:**

1. Testirani **zimski** semestar akademske godine 2018./2019.
2. Studenti koji studiraju „za osobne potrebe“ odnosno sami plaćaju svoj studij trebaju u potpunosti uplatiti školarinu za akademsku godinu 2018./2019. do 15. veljače 2019.
3. Za upis treba priložiti:
  - a) Indeks
  - b) Upisni list s upisanim predmetima za ljetni semestar akademske godine 2018./2019. koje je student upisao u **Studomat**.
  - c) Ispunjenu zamolbu za testiranje zimskog semestra akademske godine 2018./2019.
  - d) 50,00 kn za troškove upisa (uplata na IBAN HR1723600001101354554, ili na blagajni Fakulteta).

**Nastava u ljetnom semestru akademske godine 2018./2019., započinje**

**25. veljače 2019.**

Prodekanica za integrirani studij i studente  
prof. dr. sc. Ksenija Vlahović

Dekan  
prof. dr. sc. Nenad Turk

**POPIS PREDMETA ZA UPIS LJETNOG SEMESTRA  
AKADEMSKE GODINE 2018./2019.**

**Tablica 1. II. SEMESTAR – OBAVEZNI PREDMETI**

<b>NASTAVNICI</b>	<b>PREDMET</b>	<b>Predavanja</b>	<b>Vježbe</b>	<b>Seminari</b>	<b>ECTS</b>
doc.dr.sc. M. Maurić	Pasminska svojstva životinja	14	0	0	4,5
doc.dr.sc. M. Maurić	Vježbe	0	36	0	
doc.dr.sc. M. Maurić	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. D. Mihelić	Anatomija s organogenezom domaćih životinja II.	20	0	0	8,0
prof.dr.sc. D. Mihelić	Vježbe	0	100	0	
prof.dr.sc. S. Vuković	Histologija i opća embriologija	30	0	0	7,0
prof.dr.sc. S. Vuković	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)**

<b>NASTAVNICI</b>	<b>PREDMET</b>	<b>Predavanja</b>	<b>Vježbe</b>	<b>Seminari</b>	<b>ECTS</b>
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	Pozitivan 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. M. Vilić	Osnove znanstvenog rada	8	0	0	2,0

izv.prof.dr.sc. M. Vilić	Vježbe	0	18	0	
izv.prof.dr.sc. M. Vilić	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 vrstama	0	15	0	1,0
prof.dr.sc. J. Kusak	Zoоекologija	0	10	0	2,0
prof.dr.sc. J. Kusak	Seminar	0	0	20	
izv. prof.dr.sc. D. Konjević	Veterinarska etika	15	0	0	2,0
izv. prof. dr.sc. D. Konjević	Seminar	0	0	15	
izv.prof.dr.sc. M. Đuras	Osobitosti lokomocijskog aparata konja	0	15	0	1,0
izv. prof. dr. sc. T. Gomerčić	Osnove sistematike i evolucije morskih sisavaca	8	0	0	1,0
izv. prof. dr. sc. T. Gomerčić	Vježbe	0	2	0	
izv. prof. dr. sc. T. Gomerčić	Seminar	0	0	5	

#### IV. SEMESTAR – OBAVEZNI PREDMETI

NASTAVNICI	PREDMET	Predavanja	Vježbe	Seminari	ECTS
izv. prof. dr. sc. J. Aladrović	Fiziologija domaćih životinja II.	45	0	0	10
izv. prof. dr. sc. J. Aladrović	Vježbe	0	60	0	
izv. 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. V. Sušić	Uzgoj i proizvodnja životinja	22	0	0	3,5
prof.dr.sc. V. Sušić	Vježbe	0	24	0	

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

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

## VI. SEMESTAR – OBAVEZNI PREDMETI

NASTAVNICI	PREDMET	Predavanje	Vježbe	Seminar	ECTS
doc.dr.sc. I. Conrado Šoštarić Zuckermann	Specijalna veterinarska patologija	60	0	0	10,5
doc.dr.sc. I. Conrado Šoštarić 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	
izv. prof. dr. sc. D.Labaš	Komunikacijske vještine u veterinarskoj medicini	16	0	0	1,0
izv. 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 veterinarara 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	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	8	0	0	2,0

prof.dr.sc. Lj. Pinter	Vježbe	0	22	0	
prof.dr.sc. S. Nejedli	Klinička anatomija	10	0	0	2,0
prof.dr.sc. S. Nejedli	Vježbe	0	20	0	
doc.dr.sc. D. Špoljarić	Poredbena imunologija sluznica	15	0	0	2,0
doc.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	
doc.dr.sc. D. Cvitković	Agrarna ekonomika i ruralni razvoj	10	0	0	2,0
doc.dr.sc. D. Cvitković	Vježbe	0	20	0	

#### 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	
izv.prof.dr.sc. I. Tlak Gajger	Biologija i patologija korisnih kukaca	11	0	0	2,5
izv.prof.dr.sc. I. Tlak Gajger	Vježbe	0	25	0	
izv.prof.dr.sc. E. Gjurčević	Biologija i patologija akvatičnih organizama	11	0	0	2,5
izv.prof.dr.sc. E. Gjurčević	Vježbe	0	25	0	
prof.dr.sc. E. Srebočan	Toksikologija	24	0	0	3,5
prof.dr.sc. E. Srebočan	Vježbe	0	24	0	
prof.dr.sc. E. Srebočan	Seminar	0	0	6	

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

NASTAVNICI	PREDMET	Predavanja	Vježbe	Seminari	ECTS
prof.dr.sc. Z. Stojević	Klinička fiziologija	15	0	0	2,0
prof.dr.sc. Z. Stojević	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	
izv.prof.dr.sc. T. Mašek	Komparativna hranidba	5	0	0	1,0
izv.prof.dr.sc. T. Mašek	Vježbe	0	4	0	
izv.prof.dr.sc. T. Mašek	Seminari	0	0	6	
prof.dr.sc. N. Lemo	Kinologija felinologija	10	0	0	2,0
prof.dr.sc. N. Lemo	Seminar	0	0	20	

**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	
doc.dr.sc. S. Hađina	Zarazne bolesti domaćih životinja	50	0	0	7,5
doc.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	4	0	
izv.prof.dr.sc. N. Zdolec	Seminar	0	0	13	
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. Ž. Cvrtila	Autohtoni mliječni proizvodi	6	0	0	2,0
prof.dr.sc. Ž. Cvrtila	Vježbe	0	11	0	
prof.dr.sc. Ž. Cvrtila	Seminari	0	0	13	
prof.dr.sc. B. Njari	Higijenska ispravnost i kakvoća mesa divljači	11	0	0	2,0
prof.dr.sc. B. Njari	Vježbe	0	5	0	
prof. dr. sc. B. Njari	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. 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. B. Njari	Zdravstvena ispravnost i kakvoća ribe	9	0	0	2,0
prof.dr.sc. B. Njari	Vježbe	0	6	0	
prof.dr.sc. B. Njari	Seminari	0	0	12	
prof.dr.sc. E. Srebočan	Toksikologija otrovnog bilja	12	0	0	1,5
prof.dr.sc. E. Srebočan	Vježbe	0	9	0	
izv.prof.dr.sc. E. Gjurčević	Odabrana poglavlja iz akvakulture	5	0	0	2,0
izv.prof.dr.sc. E. Gjurčević	Vježbe	0	25	0	
izv.prof.dr.sc. I. Tlak Gajger	Pčelinje bolesti u suvremenoj proizvodnji	6	0	0	1,0
izv.prof.dr.sc. I. Tlak Gajger	Vježbe	0	9	0	
izv.prof.dr.sc. E. Gjurčević	Ribarstvo	7	0	0	1,0
izv.prof.dr.sc. E. Gjurčević	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	
doc.dr.sc. S. Hađina	Zarazne bolesti domaćih životinja	50	0	0	7,5
doc.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
doc.dr.sc. H. Valpotić	Dijetetika životinja	5	0	0	2
doc.dr.sc. H. Valpotić	Vježbe	0	20	0	
doc.dr.sc. H. Valpotić	Seminari	0	0	5	
prof.dr.sc. E. Srebočan	Toksikologija otrovnog bilja	12	0	0	1,5
prof.dr.sc. E. Srebočan	Vježbe	0	9	0	
izv.prof.dr.sc. E. Gjurčević	Odabrana poglavlja iz akvakulture	5	0	0	2,0
izv.prof.dr.sc. E. Gjurčević	Vježbe	0	25	0	
izv.prof.dr.sc. I. Tlak Gajger	Pčelinje bolesti u suvremenoj proizvodnji	6	0	0	1,0
izv.prof.dr.sc. I. Tlak Gajger	Vježbe	0	9	0	
izv.prof.dr.sc. E. Gjurčević	Ribarstvo	7	0	0	1,0
izv.prof.dr.sc. E. Gjurčević	Vježbe	0	8	0	

### 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	Seminari	0	0	30	
doc.dr.sc. S. Hađina	Zarazne bolesti domaćih životinja	50	0	0	7,5
doc.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	0	0	3,5
prof.dr.sc. B. 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
doc.dr.sc. H. Valpotić	Dijetetika životinja	5	0	0	2,0
doc.dr.sc. H. Valpotić	Vježbe	0	20	0	
doc.dr.sc. H. Valpotić	Seminari	0	0	5	
prof.dr.sc. E. Srebočan	Toksikologija otrovnog bilja	12	0	0	1,5
prof.dr.sc. E. Srebočan	Vježbe	0	9	0	
izv.prof.dr.sc. E. Gjurčević	Odabrana poglavlja iz akvakulture	5	0	0	2,0
izv.prof.dr.sc. E. Gjurčević	Vježbe	0	25	0	
izv.prof.dr.sc. I. Tlak Gajger	Pčelinje bolesti u suvremenoj proizvodnji	6	0	0	1,0
izv.prof.dr.sc. I. Tlak Gajger	Vježbe	0	9	0	
izv.prof.dr.sc. E. Gjurčević	Ribarstvo	7	0	0	1,0
izv.prof.dr.sc. E. Gjurčević	Vježbe	0	8	0	

izv.prof.dr.sc. N. Prvanović Babić	Bolesti i rasplodivanje radnihsportskih životinja	8	0	0	2,0
izv.prof.dr.sc. N. Prvanović Babić	Vježbe	0	16	0	
izv.prof.dr.sc. N. Prvanović Babić	Seminari	0	0	6	

## XII. SEMESTAR -120 x

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. 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. M. Crnogaj	Napredna dijagnostika i terapija bolesti probavnog sustava pasa i mačaka	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- vježbe	0	25	0	2,0
izv.prof.dr.sc. E. Gjurčević	Odabrana poglavlja iz akvakulture	5	0	0	2,0
izv.prof.dr.sc. E. Gjurčević	Vježbe	0	25	0	
izv.prof.dr.sc. I. Tlak Gajger	Pčelinje bolesti u suvremenoj proizvodnji	6	0	0	1,0
izv.prof.dr.sc. I. Tlak Gajger	Vježbe	0	9	0	
izv.prof.dr.sc. E. Gjurčević	Ribarstvo	7	0	0	1,0
izv.prof.dr.sc. E. Gjurčević	Vježbe	0	8	0	

**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.

**I. SEMESTAR**

<b>PREDMET</b>	<b>Uvjet za slušanje</b>	<b>Uvjet za polaganje</b>
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**

<b>PREDMET</b>	<b>Uvjet za slušanje</b>	<b>Uvjet za polaganje</b>
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

<b>PREDMET</b>	<b>Uvjet za slušanje</b>	<b>Uvjet za polaganje</b>
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	-	
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

<b>PREDMET</b>	<b>Uvjet za slušanje</b>	<b>Uvjet za polaganje</b>
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
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

<b>PREDMET</b>	<b>Uvjet za slušanje</b>	<b>Uvjet za polaganje</b>
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**

<b>PREDMET</b>	<b>Uvjet za slušanje</b>	<b>Uvjet za polaganje</b>
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**

<b>PREDMET</b>	<b>Uvjet za slušanje</b>	<b>Uvjet za polaganje</b>
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 Specijalne veterinarske patologije i iz Kliničke propedeutike	
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**

<b>PREDMET</b>	<b>Uvjet za slušanje</b>	<b>Uvjet za polaganje</b>
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 i kliničke rendgenologije	

**IX. SEMESTAR**

<b>PREDMET</b>	<b>Uvjet za slušanje</b>	<b>Uvjet za polaganje</b>
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	-	

**X. SEMESTAR**

<b>PREDMET</b>	<b>Uvjet za slušanje</b>	<b>Uvjet za polaganje*</b>
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**

<b>PREDMET</b>	<b>Uvjet za slušanje</b>	<b>Uvjet za polaganje*</b>
SUDSKO VETERINARSTVO	Odslušana nastava iz Upravnog veterinarstva	Položeni svi odslušani kolegiji
BOLESTI PERADI	-	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**

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

**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	
ARHEOZOLOGIJA	Položeni ispiti iz Anatomije s organogenezom domaćih životinja I. Anatomije s organogenezom domaćih životinja II., maksimalno <b>20</b> 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 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

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	
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 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	
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	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 <b>Toksikologije</b>
VETERINARSKA KLINIČKA MIKROBIOLOGIJA	Položen ispit i ocjena izvrstan iz obveznih predmeta : Opća mikrobiologija, Specijalna mikrobiologija i Veterinarska imunologija Predmet može upisati 12 studenata	Položen ispit i ocjena izvrstan 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 studenta	Položen ispit iz Unutarnjih bolesti