

ODSJEK: ZOOTEHNIKA			
STUDIJSKI PROGRAM: HRANA I ISHRANA ŽIVOTINJA			
PREDMET	PROFESOR	SEM.	ECT(S)
I SEMESTAR			
HRANJIVA VRIJEDNOST HRANE ZA ŽIVOTINJE	Prof.dr. Emir Džomba	I	6
EKSPERIMENTALNA STATISTIKA	Prof.dr. Pakeza Drkenda	I	6
KVALITET I SIGURNOST HRANE ZA ŽIVOTINJE	Prof.dr. Senada Čengić-Džomba	I	6
NUTRITIVNE POTREBE ŽIVOTINJA	Prof.dr. Salko Muratović	I	6
FIZIOLOGIJA I BIOHEMIJA ISHRANE DOMAĆIH ŽIVOTINJA	Doc.dr. Vedad Škapur	I	6
UKUPNO:		I	30
II SEMESTAR			
PROFESOR	SEM.	ECT(S)	
EKOLOŠKI ASPEKTI ISHRANE ŽIVOTINJA	Prof.dr. Senada Čengić-Džomba	II	4
EKSPERIMENTALNI DIZAJN I LABORATORIJSKE METODE U ISHRANI ŽIVOTINJA	Prof.dr. Emir Džomba	II	6
FIZIČKO HEMIJSKE INSTRUMENTALNE METODE	Prof.dr. Enisa Omanović-Miklićanin	II	4
MEHANIZACIJA ZA PROIZVODNJU I DISTRIBUCIJU STOČNE HRANE	Doc.dr. Nermin rakita	II	6
FORMULACIJA OBROKA I SMJESA	Prof.dr. Emir Džomba	II	6
SISTEMI ISHRANE ŽIVOTINJA	Prof.dr. Salko Muratović	II	4
UKUPNO:		II	30
III SEMESTAR			
PROFESOR	SEM.	ECT(S)	
METODE NAUČNOG RADA	Prof. dr. Mirsad Kurtović	III	3
IZBORNI PREDMETI		III	27
<i>INDIVIDUALNI PROJEKAT (OI)</i>	Prof.dr. Emir Džomba	III	6
<i>DOBROBIT I BIOETIKA FARMSKIH ŽIVOTINJA</i>	Prof.dr. Emir Džomba	III	3
<i>EKONOMIKA POLJOPRIVREDNE PROIZVODNJE</i>	Doc.dr. Vedad Falan	III	6
<i>ISHRANA DIVLJAČI, LABORATORIJSKIH ŽIVOTINJA I KUĆNIH LJUBIMACA</i>	Prof. dr. Salko Muratović	III	3
<i>ISHRANA GOVEDA</i>	Prof. dr. Salko Muratović	III	6
<i>ISHRANA KONJA I KUNIĆA</i>	Prof. dr. Emir Džomba	III	3
<i>ISHRANA OVACA I KOZA</i>	Prof. dr. Salko Muratović	III	6
<i>ISHRANA PERADI I SVINJA</i>	Prof. dr. Emir Džomba	III	6
<i>ISHRANA RIBA</i>	Prof. dr. Senada Čengić-Džomba	III	3
<i>KONTAMINENTI, REZIDUE I ANTIMETABOLITI U HRANI ZA ŽIVOTINJE</i>	Prof. dr. Salko Muratović	III	3

<i>MARKETING POLJOPRIVREDNIH I PREHRAMBENIH PROIZVODA</i>	Doc.dr. Mirza Uzunović	III	3
<i>RATARSKE KULTURE U ISHRANI ŽIVOTINJA</i>	Prof. dr. Drena Gadžo	III	3
<i>SAMONIKLE JESTIVE I OTROVNE BILJKE</i>	Prof. dr. Mirha Đikić	III	3
UKUPNO:		III	30
IV SEMESTAR			
IZRADA MASTER TEZE		IV	30