

Semester	subject code	subject name (English)	subject name (Hungarian)	Theory hrs	Practice hrs	Credit	semester workload theory	semester workload practice	subject type	Subject teacher
1	AKVKB118N	Physical, chemical, biological, research systems of environmental elements	Környezeti elemek fizikai, kémiai, biológiai, kutatási rendszere	4	1	6	52	13	Mandatory (A)	dr. Cserháti Máttyás István
1	KORTU300N	Fundamentals of toxicology	A toxikológia alapjai	3	3	6	39	39	Mandatory (A)	dr. Klátyik Szandra
1	KORTU077N	Chemistry of the Environment	Környezetkémia	2	1	3	26	13	Mandatory (A)	Dr. Székács András
1	VDTER296N	Population ecology	Populációökológia	2	0	3	26	0	Mandatory (A)	Sárospataki Miklós György
1	GENBT117N	Fundamentals of bioinformatics	A bioinformatika alapjai	1	2	3	13	26	Mandatory (A)	Dr. Posta Katalin Andrea
1	AKVKB120N	Research planning, project writing and management	Kutatástervezés, pályázatírás és projektmenedzsment	0	3	3	0	39	Mandatory (A)	Dr. Urbányi Béla
1	AKVKB119N	Microbiological methods in ecotoxicology	Mikrobiológiai módszerek az ökotoxikológiában	2	2	3	26	26	Mandatory (A)	Dr. Táncsics András
1	KORTU301N	Test methods of ecotoxicology	Az ökotoxikológia vizsgálati módszerei	2	1	4	26	13	Mandatory (A)	Takács Eszter
2	KORTU304N	Neurotoxicology	Neurotoxikológia	1	1	3	13	13	Mandatory (A)	dr. Klátyik Szandra
2	MATE-001-SZAB-C	Optional subject	Szabadon választható "C" tárgy			6			Optional (C)	A választott tárgy felelőse
2	KORTU115N	Biochemistry of Pesticides	Növényvédő szerek biokémiája	2	2	3	26	26	Mandatory (A)	Dr. Székács András
2	AKVKB121N	Hydrotoxicology	Hidrottoxikológia	3	4	4	39	52	Mandatory (A)	Dr. Csenki-Bakos Zsolt Imre
2	KORTU303N	Instrumental analysis on environmental protection	Műszeres analitika a környezetvédelemben	2	2	5	26	26	Mandatory (A)	Mörtil Mária
2	KORTU306N	Thesis work I.	Diplomamunka I.	0	0	8	0	0	Mandatory (A)	Dr. Székács András
3	AKVKB122N	Ecotoxicology applications in environmental protection	Ökotoxikológiai alkalmazások a környezetvédelemben	2	1	3	26	13	Mandatory (A)	Dr. Szabó István
3	KORTU308N	Agricultural ecotoxicology	Mezőgazdasági ökotoxikológia	3	2	5	39	26	Mandatory (A)	Dr. Székács András
3	NVVED140N	Ecotoxicology of birds	Madarak ökotoxikológiája	1	1	3	13	13	Mandatory (A)	Dr. Szabó Rita
3	KORTU310N	Thesis work II.	Diplomamunka II.	0	0	10	0	0	Mandatory (A)	Dr. Székács András
3	VDTER297N	Ecotoxicology of soil-borne animals	Talajállatok ökotoxikológiája	1	1	3	13	13	Mandatory (A)	Dr. Seres Anikó
3	KORTU307N	Assessment of environmental pressure by indicator plants	A környezetterhelés vizsgálata növényekkel	2	1	3	26	13	Mandatory (A)	dr. Klátyik Szandra
3	AKVKB123N	Molecular biological methods in ecotoxicology	Molekuláris biológiai módszerek az ökotoxikológiában	1	1	3	13	13	Mandatory (A)	Dr. Csenki-Bakos Zsolt Imre
3	KORTU309N	Genotoxicology	Genotoxikológia	1	1	3	13	13	Mandatory (A)	Takács Eszter
4	VDTER298N	Ecotoxicology case studies	Ökotoxikológiai esettanulmányok	1	1	3	13	13	Mandatory (A)	Dr. Nagy Péter István
4	KORTU312N	Professional practice	Szakmai gyakorlat	0	0	0	0	160	Mandatory (A)	dr. Klátyik Szandra
4	ELTAK084N	Feed Toxicology	Takarmánytoxikológia	3	0	3	39	0	Mandatory (A)	Dr. Mézes Miklós
4	KORTU313N	Thesis work III.	Diplomamunka III.	0	0	12	0	0	Mandatory (A)	Dr. Székács András
4	VDTER300N	Methodology of scientific publications	Tudományos közlés módszertana	1	0	3	13	0	Mandatory (A)	Sárospataki Miklós György
4	KORTU311N	Laboratory work in a GLP environment	Laboratóriumi munka GLP-környezetben	1	1	3	13	13	Mandatory (A)	Mörtil Mária
4	VDTER299N	Social and legal aspects of environmental conflicts	Környezeti konfliktusok társadalmi és jogi aspektusai	1	1	3	13	13	Mandatory (A)	Tormáné Dr. Kovács Eszter