

**EKOLOGIJOS IR APLINKOTYROS MOKSLO KRYPTIES
DOKTORANTŪROS STUDIJŲ PROGRAMA**

Dalykas	Kodas	ECTS kreditai*	Dalyko tipas**	Dėstytojas
<i>Mokslinio darbo metodologija</i>	B003D008	10	A	prof. habil. dr. S. Olenin
<i>Geostatistika</i>	B003D004	10	B	prof. dr. K. Dučinskas
<i>Biostatistika</i>	B003D010	10	B	prof. dr. D. Daunys
<i>Aplinkos modeliavimas</i>	B003D015	10	B	prof. dr. G. Umgiesser
<i>Teorinė ekologija</i>	B003D001	10	C	prof. dr. Z.R. Gasiūnaitė
<i>Fizinė okeanografija</i>	P000D002	10	C	prof. dr. I. Dailidienė
<i>Estuarijų ekologija</i>	B003D013	10	C	prof. dr. A. Razinkovas-Baziukas
<i>Vandenių biogeochemija</i>	B003D012	10	C	dr. M. Žilius
<i>Biologinių invazijų ekologija</i>	B003D011	10	C	prof. habil. dr. S. Olenin
<i>Biologinė okeanografija</i>	B003D014	10	C	prof. habil. dr. S. Olenin
<i>Jūros ir kranto zonos valdymas</i>	B000D003	10	C	dr. N. Blažauskas

*ECTS- European Credit Transfer System

**Ekologijos ir aplinkotyros mokslo krypties doktorantūros studijų programoje yra trijų tipų studijų dalykai (1 lentelė):

A – bendra doktorantūros studijų disciplina (10 kreditai), privaloma visiems doktorantams;
 B – duomenų valdymo ir statistinės analizės disciplinos (po 10 kreditų), pasirenkamos priklausomai nuo disertacinio darbo pobūdžio: „Biostatistika“ - biologijos ir ekologijos darbams, „Geostatistika“ – fizinės okeanografijos, jūrų geologijos, geofizikos ir chemijos darbams, „Aplinkos modeliavimas“ – skaitiniais modeliais pagrįstiems darbams;
 C – specialybės dalykai (po 10 kreditų), doktoranto pasirenkami priklausomai nuo darbo specifikos ir suderinus su disertacinio darbo vadovu.

Bendra doktorantūros studijų apimtis yra 30 kreditų, susidedančių iš trijų tipų studijų dalykų:

$$A + B + C = 10 + 10 + 10 = 30 \text{ kreditų}$$

Taip pat kreditai gali būti gaunami doktorantų tarptautinėse vasaros mokyklose, specializuotuose kursuose, doktorantui esant dalinėse studijose užsienyje. Sprendimą dėl jų įskaitymo priims Doktorantūros komitetas. Doktorantas moduliuose nustatyta tvarka išklauso pasirinktus kursus arba studijuoja savarankiškai, konsultuojamas to dalyko konsultantų.