

KU Jūros technologijų ir gamtos mokslų fakulteto
 2017/2018 s.m. Pavasario egzaminų sesijos
 nuolatinių studijų I kurso 2 sem

Tvirtinu : dekanė doc. dr. R. Mickevičienė

EGZAMINŲ TVARKARAŠTIS

Data	JNHO 17 Hidrologija ir okeanografija	JNIN 17 Informatika
05.28	Anglų kalba 119 a. 11:00 val. lekt.S.Pevcevičiūtė	
05.29		Kompiuterių elektronika 212 a.(Bijūnų g.17) 14:00 val. prof.A.Anziulis
05.30	Bendroji geologija 316 a. 10:00 val. prof.A.Bitinas	
05.31		Objektinis programavimas 215 a. 10:00 val. prof.dr.V.Denisov
06.01	Informacinės sistemos aplinkotyroje 313 a. 13:00 val. lekt.R.Baužinskas	Tinklapių kūrimas 122 a. 14:00 val. as.G.Stabingis
06.04		Fizika 303 a.(Bijūnų g.17) 12:00 val. lekt.R.Juškienė
06.05	Tikimybių teorija ir matematinė statistika 119 a. 17:00 val. as.V.Rukšėnienė	
06.06		Matematinė analizė 110 a. 10:00 val. doc.dr.G.V.Gudynas
06.07		
06.08	Geodezija <u>313 ir 316 a.</u> 10:00 val. lekt.V.Kondrat	Profesinė anglų kalba 119 a. 11:00 val. lekt.S.Pevcevičiūtė
06.11		
06.12	Lietuvos geografija 217 a. 8:30 val. as.J.Galinienė	

KU Jūros technologijų ir gamtos mokslų fakulteto
 2017/2018 s.m. Pavasario egzaminų sesijos
 nuolatinių studijų **II kurso** 4 sem.

Tvirtinu : dekanė doc. dr. R. Mickevičienė

EGZAMINŲ TVARKARAŠTIS

Data	JNHO 16 Hidrologija ir okeanografija	JNEK 16 Ekologija ir aplinkos valdymas	JNBI 16 Biologija	JNIN 16 Informatika
05.22		Specialybės kalba 121 a. 10:00 val. doc.dr.D.Pagojienė		
05.28		Stuburinių zoologija 215 a. 10:00 val. prof.A.Stankevičius		Tikimybių teorija ir matematinė statistika 119 a. 17:00 val. as.V.Rukšėnienė
05.29				
05.30		Bendroji genetika 121 a. 10:00 val. doc.dr.A.Samuilovienė		Duomenų bazės 122 a. 13:00 val. doc.dr.G.Gricius
05.31				
06.01		Organinė chemija 130 a. (Bijūnų g.17) 11:00 val. prof.dr.A.Žukauskaitė		Kompiuterių tinklai ir informacijos sauga 218 a. 12:00 val. prof.dr.O.Ramašauskas
06.04		Sistematika ir matemat. modeliavimas 415 a. 12:00 val. lekt.dr.N.Juščenka	Gyvūnų zoologija 216 a. 10:00 val. lekt.A.Kontautas	Diskrečioji matematika ir algoritmų teorija 313 a. 14:00 val. prof.V.Denisov
06.05	Hidromechanika 201 a.(Bijūnų g.17) 12:00 val. doc.R.Mickevičienė			Kompiuterių technikos sistemos 319 a. (Bijūnų g.17) 9:00 val. lekt.dr.D.Drungilas
06.06				
06.07	Jūrų ir vandenynų geologija 217 a. 14:00 val. lekt.J.Šečkus			
06.08				
06.11	Taikomoji hidrologija 217 a. 12:00 val. lekt.I.Osadčij			

EGZAMINŲ TVARKARAŠTIS

Data	GNHO 15 Hidrologija ir okeanografija	GNEK 15 Ekologija ir aplinkos valdymas	GNBI 15 Biologija	GNIN 15 Informatika
05.28		Hidrologija ir okeanografija 316 a. 13:00 val. prof.dr.I.Dailidienė ir Žmogaus saugos valdymas ūk. veikloje 215 a. 17:00 val. lekt.V.Burškytė	Imunologija 215 a. 13:40 val. as.L.Šukytė-Korsakė	Atvirosios elektronikos prototipavimo platformos 415 a. 10:00 val. doc.dr.G.Gricius Geografinės informacinės sistemos 218 a. 9:00val. doc.dr.I.Borisenko
05.29	Okeanografija 217 a. 12:00 val. prof.A.Stankevičius			
05.30		Dirvožemio ekologija 215 a. 11:00 val. dr.D.Karčauskienė		Programų sistemų inžinerija 313 a. 17:00 val. doc.A.Smaižys
06.01			Augalų fiziologija 216 a. 10:00 val. doc.A.Šimkūnas	Imitacinis modeliavimas 122 a. 10:00 val. prof.V.Denisovas
06.04	Hidrodinamika 110 a. 13:00val. doc.L.Kelpšaitė ir Ekologinis monitoringas ir užterštumo kontrolė 220 a. 17:15 val dr.G.Garnaga-Budrė	Ekologinis monitoringas ir užterštumo kontrolė 220 a. 17:15 val. dr.G.Garnaga-Budrė		Robotika ir mechatronika 218 a. 11:00 val. doc.dr.G.Gricius Integruotų sistemų kūrimas 122 a. 10:00 val as.G.Stabingis
06.06		Aplinkos chemija 215 a. 11:00 val. dr.D.Karčauskienė		
06.07	Kartografijos pagrindai 220 a. 10:00 val. prof.A.Česnulevičius			
06.08			Neorobiologija 216 a. 10:00 val. doc.A.Šimkūnas	Specializacijos KD ir moksl. darbo metodika 122 a. 10:00 val. doc.dr.B.Anziulienė
06.11			Medicinos mikrobiologija 215 a. 15:20 val. doc.A.Rauckienė - Michaelsson	

