

**PIRMOSIOS PAKOPOS I - II KURSO EGZAMINŲ TVARKARAŠTIS**  
**2017/2018 st. m. rudens semestras**

DATA	I (ŽT)- 5	II (HT)- 1	II (ŽAT) - 3	II (ŽT)- 5
<b>2018 01 02</b> Antradienis		<b>Tikimybių teorija ir matematinė statistika</b> <i>E.Laurinavičius</i> 9 val., 601 aud.		<b>Kartografija</b> <i>V.Šalkauskienė</i> 10 val., 438 aud.
<b>2018 01 03</b> Trečiadienis	<b>Specialybės kalba</b> <i>L.Bačiūnaitė-Lužinienė</i> 11 val., 326 aud.			
<b>2018 01 04</b> Ketvirtadienis		<b>Specialybės užsienio kalba</b> <i>R.Barzdžiukienė</i> 10 val., C.R. 334A aud.	<b>Specialybės užsienio kalba</b> <i>L.Abraitiienė</i> 10 val., C.R. 338A aud.	<b>Specialybės užsienio kalba</b> <i>I.Kildienė</i> 10 val., C.R. 333A aud.
<b>2018 01 08</b> Pirmadienis	<b>Matematika-1</b> <i>A.Sakalauskaitė</i> 10 val., 113 aud.	<b>Hidraulika</b> <i>M.Dapkienė</i> 12 val., 324 aud.	<b>Ichtiologija</b> <i>M.Dapkienė</i> 10 val., 324 aud.	<b>Žemės kadastras</b> <i>V.Atkocevičienė</i> 10 val., 434 aud.
<b>2018 01 10</b> Trečiadienis	<b>Inžinerinė grafika-1</b> <i>A.Vansevičius</i> 10 val., 526 aud.	<b>Aplinkos ir žmogaus sauga</b> <i>A.Dautartė</i> 9 val., C.R. 514 aud.		<b>Taikomoji informatika</b> <i>A.Vaidelienė</i> 10 val., 118 aud.
<b>2018 01 12</b> Penktadienis	<b>Psichologija</b> <i>K.Kovalčikienė</i> 10 val., 615 aud.	<b>Taikomoji informatika</b> <i>A.Vaidelienė</i> 10 val., 132 aud.	<b>Hidraulika</b> <i>M.Dapkienė</i> 10 val., 755 aud.	<b>Statybos pagrindai</b> <i>V.Gurskis</i> 10 val., 130 aud.
<b>2018 01 15</b> Pirmadienis			<b>Žmogaus sauga</b> <i>R.Miėdažys</i> 10 val., TSL 106 aud.	
<b>2018 01 16</b> Antradienis	<b>Bendroji fizika</b> <i>A.Petraitiienė</i> 10 val., 513 aud.	<b>Teorinė mechanika</b> <i>M.Palšauskas</i> 10 val., VIII r., 201 aud.		
<b>2018 01 17</b> Trečiadienis			<b>Žuvininkystės ir akvakultūros verslo valdymas ir ekonomika</b> <i>I.Adamonytė</i> 10 val., 330 aud.	
<b>2018 01 18</b> Ketvirtadienis	<b>Žemėtvarkos pagrindai</b> <i>D.Juknelienė</i> 11 val., 438 aud.			
<b>2018 01 22</b> Pirmadienis	<b>Profesinė etika</b> <i>R.Garškaitė</i> 10 val., 615 aud.		<b>Akvaprocesų elektros įrenginiai ir jų valdymas</b> <i>A.Kavolynas</i> 10 val., II r. 313 aud.	<b>Geodezija</b> <i>G.Balevičius</i> 9 val., 132 aud.