

**ASU Ž. ū. inžinerijos fakulteto pirmosios pakopos (bakalauro) nuolatinių studijų
2017/2018 studijų metų II kurso mokomųjų užsiėmimų rudens semestro tvarkaraštis**

		Ž. ū. mechanikos inž. 1 gr.				Transporto inž. 3 gr.	Ž. ū. inž. ir vadyba 2 gr.			
		1 pogrupis	Aud.	2 pogrupis	Aud.	Grupė	Aud.	Grupė	Aud.	
PIRMADIENIS	8 ⁰⁰ - 8 ⁴⁵	TEORINĖ MECHANIKA				8 - 211	Transporto priemonių skaitinė analizė	2 - 316	TEORINĖ MECHANIKA	8 - 211
	8 ⁵⁰ - 9 ³⁵									
	9 ⁵⁰ - 10 ³⁵	MEDŽIAGŲ TECHNOLOGIJOS				2 - 204			MEDŽIAGŲ TECHNOLOGIJOS	2 - 204
	10 ⁴⁰ - 11 ²⁵									
	11 ⁴⁰ - 12 ²⁵									
	12 ³⁰ - 13 ¹⁵	Teorinė mechanika	3 - 210	Savarankiškas darbas		TEORINĖ MECHANIKA	8 - 211		Medžiagotyra	2 - 212
	13 ³⁰ - 14 ¹⁵								Savarankiškas darbas	
	14 ²⁰ - 15 ⁰⁵								Teorinė mechanika	3 - 210
	15 ²⁰ - 16 ⁰⁵									
	16 ¹⁰ - 16 ⁵⁵									
17 ¹⁰ - 17 ⁵⁵										
ANTRADIENIS	8 ⁰⁰ - 8 ⁴⁵	MEDŽIAGŲ ATSPARUMAS							3-601	
	8 ⁵⁰ - 9 ³⁵									
	9 ⁵⁰ - 10 ³⁵	UŽSIENIO KALBA								
	10 ⁴⁰ - 11 ²⁵									
	11 ⁴⁰ - 12 ²⁵									
	12 ³⁰ - 13 ¹⁵	Medžiagų atsparumas	3 -132, 133	Teorinė mechanika nuo 10.30	3 - 210	Savarankiškas darbas			Medžiagų technologijos	2 -106
	13 ³⁰ - 14 ¹⁵	Taikomoji matematika	2 - 219	Taikomoji matematika	2 - 219	Medžiagų atsparumas	3 -132, 133		Savarankiškas darbas	
	14 ²⁰ - 15 ⁰⁵									
	15 ²⁰ - 16 ⁰⁵									
	16 ¹⁰ - 16 ⁵⁵									
17 ¹⁰ - 17 ⁵⁵										
TREČIADIENIS	8 ⁰⁰ - 8 ⁴⁵	ELEKTROTECHNIKA			2-318	Savarankiškas darbas		ELEKTROTECHNIKA	2 - 318	
	8 ⁵⁰ - 9 ³⁵									
	9 ⁵⁰ - 10 ³⁵	MEDŽIAGOTYRA							2 - 318	
	10 ⁴⁰ - 11 ²⁵									
	11 ⁴⁰ - 12 ²⁵									
	12 ³⁰ - 13 ¹⁵	TAIKOMOJI MATEMATIKA							2 - 219	
	13 ³⁰ - 14 ¹⁵									
	14 ²⁰ - 15 ⁰⁵	UŽSIENIO KALBA 12.13								
	15 ²⁰ - 16 ⁰⁵									
	16 ¹⁰ - 16 ⁵⁵	RENGINIAI								
17 ¹⁰ - 17 ⁵⁵										
KETVIRTADIENIS	8 ⁰⁰ - 8 ⁴⁵	Savarankiškas darbas		Medžiagų atsparumas	3 -132, 133	Medžiagotyra	2 - 212	Savarankiškas darbas		
	8 ⁵⁰ - 9 ³⁵									
	9 ⁵⁰ - 10 ³⁵	Elektrotechnika	2 - 124	Medžiagotyra	2 - 212	MATAVIMAI	TSL-105, 3 - 217	Taikomoji matematika	3 - 212	
	10 ⁴⁰ - 11 ²⁵									
	11 ⁴⁰ - 12 ²⁵									
	12 ³⁰ - 13 ¹⁵	Medžiagotyra	2 - 212	Elektrotechnika	2-124	Savarankiškas darbas		Savarankiškas darbas		
	13 ³⁰ - 14 ¹⁵								Elektrotechnika	2 - 124
	14 ²⁰ - 15 ⁰⁵	Medžiagų technol.	2 - 106	Medžiagų technol.						
	15 ²⁰ - 16 ⁰⁵									
	16 ¹⁰ - 16 ⁵⁵									
17 ¹⁰ - 17 ⁵⁵										
PENKTADIENIS	8 ⁰⁰ - 8 ⁴⁵	Medžiagų technol. mok. praktika nuo 09 22	2 – 106, Mok. pol.	Medžiagų technol. mok. praktika nuo 09 22	2 – 106, Mok. pol.	Savarankiškas darbas		Medžiagų technol. mok. praktika nuo 09 22	2 – 106, Mok. pol.	
	8 ⁵⁰ - 9 ³⁵									
	9 ⁵⁰ - 10 ³⁵									
	10 ⁴⁰ - 11 ²⁵									
	11 ⁴⁰ - 12 ²⁵									
	12 ³⁰ - 13 ¹⁵	LAISVAI PASIRENKAMAS DALYKAS (LPD)								
	13 ³⁰ - 14 ¹⁵									
	14 ²⁰ - 15 ⁰⁵									
15 ²⁰ - 16 ⁰⁵	Savarankiškas darbas		Savarankiškas darbas		Savarankiškas darbas		Savarankiškas darbas			
16 ¹⁰ - 16 ⁵⁵										
17 ¹⁰ - 17 ⁵⁵										

**ASU Ž. ū. inžinerijos fakulteto pirmosios pakopos (bakalauro) nuolatinų studijų
 2017/2018 studijų metų II kurso mokomųjų užsiėmimų rudens semestro tvarkaraštis**

		Atsinaujinančių energ. ištekl. inž. 4 gr.		Sumanioji gyvulininkystė, 5 gr.	
		Grupė	Aud.	Grupė	Aud.
PIRMADIENIS	8 ⁰⁰ - 8 ⁴⁵	Savarankiškas darbas		GYVULININKYSTĖS TECHNOLOGINIŲ PROC. VALDYMO PAGRINDAI	2-313
	8 ⁵⁰ - 9 ³⁵				
	9 ⁵⁰ - 10 ³⁵				
	10 ⁴⁰ - 11 ²⁵				
	11 ⁴⁰ - 12 ²⁵				
	12 ³⁰ - 13 ¹⁵	Savarankiškas darbas		Gyvulininkystės technol. procesų val. pagrindai	2-313
	13 ³⁰ - 14 ¹⁵				
	14 ²⁰ - 15 ⁰⁵				
	15 ²⁰ - 16 ⁰⁵				
	16 ¹⁰ - 16 ⁵⁵				
17 ¹⁰ - 17 ⁵⁵					
ANTRADIENIS					
8 ⁰⁰ - 8 ⁴⁵	MIŠKŲ ŪKIO PAGRINDAI	2-204	Biostatistika ir gyvūnų informacinės sistemos	3-119	
8 ⁵⁰ - 9 ³⁵	UŽSIENIO KALBA				
9 ⁵⁰ - 10 ³⁵					
10 ⁴⁰ - 11 ²⁵	CHEMIJA				
11 ⁴⁰ - 12 ²⁵					
12 ³⁰ - 13 ¹⁵	Savarankiškas darbas	8- 304	Savarankiškas darbas		
13 ³⁰ - 14 ¹⁵					
14 ²⁰ - 15 ⁰⁵	Savarankiškas darbas				
15 ²⁰ - 16 ⁰⁵					
16 ¹⁰ - 16 ⁵⁵					
17 ¹⁰ - 17 ⁵⁵					
TREČIADIENIS					
8 ⁰⁰ - 8 ⁴⁵	INŽINERINĖ MECHANIKA	8- 211	GYVŪNŲ GENETIKA IR VEISIMAS	2 - 204	
8 ⁵⁰ - 9 ³⁵	ATSINAUJINANTYS ENERGIJOS IŠTEKLIAI				
9 ⁵⁰ - 10 ³⁵					
10 ⁴⁰ - 11 ²⁵	Inžinerinė mechanika				
11 ⁴⁰ - 12 ²⁵					
12 ³⁰ - 13 ¹⁵	Savarankiškas darbas	3 - 314	Savarankiškas darbas		
13 ³⁰ - 14 ¹⁵					
14 ²⁰ - 15 ⁰⁵	UŽSIENIO KALBA 12.13				
15 ²⁰ - 16 ⁰⁵	RENGINIAI				
16 ¹⁰ - 16 ⁵⁵					
17 ¹⁰ - 17 ⁵⁵					
KETVIRTADIENIS					
8 ⁰⁰ - 8 ⁴⁵	Chemija	3-312, 3-310	GYVŪNŲ HIGIENA IR GEROVĖ (nuo lapkričio 9 d.)	2 - 122	
8 ⁵⁰ - 9 ³⁵					
9 ⁵⁰ - 10 ³⁵					
10 ⁴⁰ - 11 ²⁵					
11 ⁴⁰ - 12 ²⁵					
12 ³⁰ - 13 ¹⁵	Atsinaujinantys energijos ištekliai	2 - 315	BIOSTATISTIKA IR GYVŪNŲ INFORMACINĖS SISTEMOS	3-119	
13 ³⁰ - 14 ¹⁵					
14 ²⁰ - 15 ⁰⁵	Miškų ūkio pagrindai	2 - 314	Savarankiškas darbas		
15 ²⁰ - 16 ⁰⁵					
16 ¹⁰ - 16 ⁵⁵					
17 ¹⁰ - 17 ⁵⁵					
PENKTADIENIS					
8 ⁰⁰ - 8 ⁴⁵	Savarankiškas darbas		Savarankiškas darbas		
8 ⁵⁰ - 9 ³⁵					
9 ⁵⁰ - 10 ³⁵					
10 ⁴⁰ - 11 ²⁵					
11 ⁴⁰ - 12 ²⁵					
12 ³⁰ - 13 ¹⁵	LAISVAI PASIRENKAMAS DALYKAS (LPD)				
13 ³⁰ - 14 ¹⁵	Savarankiškas darbas				
14 ²⁰ - 15 ⁰⁵					
15 ²⁰ - 16 ⁰⁵	Savarankiškas darbas		Savarankiškas darbas		
16 ¹⁰ - 16 ⁵⁵					
17 ¹⁰ - 17 ⁵⁵					