

	11LJ, rühmajuhataja R. Ronk	ruum	15 LM, rühmajuhataja R. Tammik	ruum	21LJ, rühmajuhataja V. Andre	ruum	25LM, rühmajuhataja A. Randi	ruum	31LJ, rühmajuhataja R. Ronk	ruum	35LM, rühmajuhataja R. Tammik	ruum	41LJ, rühmajuhataja J. Atspol	ruum	45LM, rühmajuhataja A. Randi
Esmaspäev	1.p 09.00-10.30	Keel ja kirjandus (K. Loopmann)	6	Matemaatika (R. Ronk)	26				Laevade administreerimine (A. Savet)	21	Navigatsioonivaht (A. Urb)	5			
	2.p 10.45-12.15	Matemaatika (R. Ronk)	26	Automaatika alused (A. Topper)	3	MSP		MSP	Inglise keel LJ (G. Koch)	22a	Navigatsioonivaht (A. Urb)	5	MSP		MSP
	3.p 12.45-14.15	Aruti töövahendina (J. Oit)	1	Võõrkeel: inglise keel (K. Sune)	24				Navigatsioon II (A. Urb)	5	Laevamehhanismide automaatika (A. Topper)	3			
	4.p 14.30-16.00	Laevade ehitus (H. Sillamaa)	21	Füüsika (M. Zujev)	26				Navigatsioon II (A. Urb)	5	Turbiinid (A. Randi)	4			
	5.p 16.10-17.40			Füüsika (M. Zujev)	26						Laevamehhanismide automaatika (V. Reingold)	4			
Teisipäev	1.p 09.00-10.30	Ajalugu, ühiskond (A. Siimann)	22a	Diiselmootorid (V. Reingold)	4				Navigatsioon II (A. Urb)	5	Metallide tehnoloogia (E. Seidelberg)	meh			
	2.p 10.45-12.15	Ajalugu, ühiskond (A. Siimann)	22a	Füüsiline ja riigikaitsealane ev (R. Tammik)	B	MSP		MSP	Navigatsioon II (A. Urb)	5	PR Lukksepatööd (E. Seidelberg)	meh	MSP		MSP
	3.p 12.45-14.15	Võõrkeel: inglise keel (K. Sune)	24	Automaatika alused (A. Topper)	3				Meresõidu astronoomia (R. Loodla)	21	PR Lukksepatööd (E. Seidelberg)	meh			
	4.p 14.30-16.00	Eesti keel algajatele (K. Loopmann)	6	Eesti keel algajatele (K. Loopmann)	6				Laevade administreerimine (A. Savet)	21	PR Lukksepatööd (E. Seidelberg)	meh			
	5.p 16.10-17.40			Merepraktika (A. Pridannikov)	5						PR Lukksepatööd (E. Seidelberg)	meh			
Kolmapäev	1.p 09.00-10.30	Riigikaitse, kehaline (R. Tammik)	V	PR Laevatööd	L				Hüdro meteoroloogia (A. Savet)	21					
	2.p 10.45-12.15	Automaatika alused (A. Topper)	3	PR Laevatööd	L	MSP		MSP	Inglise keel LJ (G. Koch)	22a	Turbiinid (A. Randi)	4	MSP		MSP
	3.p 12.45-14.15	Merepraktika (A. Pridannikov)	5	PR Laevatööd	L				Meresõidu astronoomia (R. Loodla)	21	Külmutus- ja kliimatenika (R. Albrit)	4			
	4.p 14.30-16.00	Riigikaitse, kehaline, riviõpe (R. Tammik)	*	PR Laevatööd	L				Laevade ehitus ja teooria (J. Atspol)	21	Tehniline termodünaamika (M. Zujev)	26			
	5.p 16.10-17.40								Rakendusfüüsika (M. Zujev)	26					
Neljapäev	1.p 09.00-10.30	Võõrkeel: inglise keel (K. Sune)	24	Õpitee ja töö muutuv keskkonnas (A. Randi)	7				Laevade ehitus ja teooria (J. Atspol)	21					
	2.p 10.45-12.15	Õpitee ja töö muutuv keskkonnas (J. Atspol, R. Rämmal-Orason)	21	Füüsiline ja riigikaitsealane ev (R. Tammik)	5	MSP		MSP	Inglise keel LJ (G. Koch)	22a	Elektronika (A. Topper)	3	MSP		MSP
	3.p 12.45-14.15	Füüsiline ja riigikaitsealane ev (R. Tammik)	5	Keel ja kirjandus (K. Loopmann)	6				Mereõigus (R. Allik)	21	Külmutus- ja kliimatenika (R. Albrit)	4			
	4.p 14.30-16.00	Eesti keel algajatele (K. Loopmann)	6	Eesti keel algajatele (K. Loopmann)	6				Hüdro meteoroloogia (A. Savet)	21	Masinaehituslik joonestamine (A. Saarniit)	2			
	5.p 16.10-17.40										Psühholoogia (M. Mets)	22a			
Reede	1.p 09.00-10.30	Bioloogia (E. Takk)	21	Võõrkeel: inglise keel (K. Sune)	24				Lastioperatsioonid (A. Urb)	5	Masinaehituslik joonestamine (A. Saarniit)	2			
	2.p 10.45-12.15	Võõrkeel: vene keel (G. Koch)	22a	Õpitee ja töö muutuv keskkonnas (J. Atspol, R. Rämmal-Orason)	26	MSP		MSP	Lastioperatsioonid (A. Urb)	5	Rakenduseemia (E. Takk)	21	MSP		MSP
	3.p 12.45-14.15	Suhtemise alused (M. Mets)	22a	Riigikaitse, kehaline, riviõpe (R. Tammik)	*				Lastioperatsioonid (A. Urb)	5	Rakenduseemia (E. Takk)	21			

Märkused:

- meh- mehaanikamaja
- * õue
- B bassein, Sõle Spordihooned
- V võimla
- L laev