

SLAUGOS KATEDROS SESIJINIŲ STUDIJŲ 2024/2025 m.m. rudens semestro paskaitų TVARKARAŠTIS

Tvirtinu:
Sveikatos mokslų fakultetas

Sveikatos mokslų fakulteto dekanė
Prof. dr. Rita Vaičekauskaitė

Tvirtinu:

Studijų planų vedėja
doc. dr. Rasa Gijgoliienė

Diena	Laikas	SLAUGA Rudens semestras PAPILDOMOS SESIJINĖS STUDIJOS (1 METŲ)	SLAUGA 2 metų (įstoje 2024m.) 3 kursas 5 semestras SESIJINĖS SUTRUMPINTOS STUDIJOS	SLAUGA 2 metų (įstoje 2023 m.) 4 kursas 7 semestras SESIJINĖS SUTRUMPINTOS STUDIJOS	Laikas
	8.20 - 9.50	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	8.20 - 9.50
	10.00 - 11.30	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Sveikatos ugdymas Doc. dr. I. Brasaitė-Abromė, 216 aud.	10.00 - 11.30
	12.00 - 13.30	Savarankiškas darbas	Biofizika ir radiologija Lekt. D. Burdulis, 216 aud.	Sveikatos ugdymas Doc. dr. I. Brasaitė-Abromė, 216 aud.	12.00 - 13.30
	13.40 - 15.10	Savarankiškas darbas	Biofizika ir radiologija Lekt. D. Burdulis, 216 aud.	Savarankiškas darbas	13.40 - 15.10
Pirmadienis (K/N) Lapkričio 4 d.	15.20 - 16.50	Savarankiškas darbas	Biofizika ir radiologija Lekt. D. Burdulis, 216 aud.	Savarankiškas darbas	15.20 - 16.50
	17.00 - 18.30				17.00 - 18.30
	18.40 - 20.10				18.40 - 20.10
	8.20 - 9.50			Savarankiškas darbas	8.20 - 9.50
	10.00 - 11.30	Sveikatos mokslinių tyrimų metodologija Doc. dr. I. Brasaitė-Abromė, Aula Magna AK-2, H. Manto g. 90-2	Sveikatos mokslinių tyrimų metodologija Doc. dr. I. Brasaitė-Abromė, Aula Magna AK-2, H. Manto g. 90-2	Savarankiškas darbas	10.00 - 11.30
	12.00 - 13.30	Sveikatos mokslinių tyrimų metodologija Doc. dr. I. Brasaitė-Abromė, Aula Magna AK-2, H. Manto g. 90-2	Sveikatos mokslinių tyrimų metodologija Doc. dr. I. Brasaitė-Abromė, Aula Magna AK-2, H. Manto g. 90-2	Savarankiškas darbas	12.00 - 13.30
	13.40 - 15.10	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	13.40 - 15.10
	Antradienis (K/N) Lapkričio 5 d.	15.20 - 16.50	Dietetika Doc. dr. J. Andruškienė, nuotolinės paskaitos	Dietetika Doc. dr. J. Andruškienė, nuotolinės paskaitos	
	17.00 - 18.30	Dietetika Doc. dr. J. Andruškienė, nuotolinės paskaitos	Dietetika Doc. dr. J. Andruškienė, nuotolinės paskaitos	Terapinės ligos ir ligonių slauga Lekt. A. Smagurienė, 216 aud.	17.00 - 18.30
	18.40 - 20.10			Terapinės ligos ir ligonių slauga Lekt. A. Smagurienė, 216 aud.	18.40 - 20.10
	8.20 - 9.50	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	8.20 - 9.50
	10.00 - 11.30	Dietetika Doc. dr. J. Andruškienė, Aula Magna, Konferencijų salė, H. Manto g. 90-2	Dietetika Doc. dr. J. Andruškienė, Aula Magna, Konferencijų salė, H. Manto g. 90-2	Savarankiškas darbas	10.00 - 11.30
	12.00 - 13.30	Dietetika Doc. dr. J. Andruškienė, Aula Magna, Konferencijų salė, H. Manto g. 90-2	Dietetika Doc. dr. J. Andruškienė, Aula Magna, Konferencijų salė, H. Manto g. 90-2	Biochemija Prof. dr. R. Dzingelvičienė, 112 aud.	12.00 - 13.30
	13.40 - 15.10	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Biochemija Prof. dr. R. Dzingelvičienė, 113 aud.	13.40 - 15.10
Trečiadienis (K/N) Lapkričio 6 d.	15.20 - 16.50	Dietetika Doc. dr. J. Andruškienė, nuotolinės paskaitos	Dietetika Doc. dr. J. Andruškienė, nuotolinės paskaitos	Biochemija Prof. dr. R. Dzingelvičienė, 113 aud.	15.20 - 16.50
	17.00 - 18.30	Dietetika Doc. dr. J. Andruškienė, nuotolinės paskaitos	Dietetika Doc. dr. J. Andruškienė, nuotolinės paskaitos		17.00 - 18.30
	18.40 - 20.10				18.40 - 20.10

	8.20 - 9.50	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Sveikatos ugdymas Doc. dr. I. Brasaitė-Abromė, <i>nuotolinės paskaitos</i>	8.20 - 9.50
	10.00 - 11.30	Dietetika Doc. dr. J. Andruškienė, <i>nuotolinės paskaitos</i>	Dietetika Doc. dr. J. Andruškienė, <i>nuotolinės paskaitos</i>	Sveikatos ugdymas Doc. dr. I. Brasaitė-Abromė, <i>nuotolinės paskaitos</i>	10.00 - 11.30
	12.00 - 13.30	Dietetika Doc. dr. J. Andruškienė, <i>nuotolinės paskaitos</i>	Dietetika Doc. dr. J. Andruškienė, <i>nuotolinės paskaitos</i>	Sveikatos ugdymas Doc. dr. I. Brasaitė-Abromė, <i>nuotolinės paskaitos</i>	12.00 - 13.30
	13.40 - 15.10	Savarankiškas darbas	Pažangios slaugos mokymas imitacinėse situacijose Lekt. R. Liutikienė, <i>nuotolinės paskaitos</i>	Biochemija Prof. dr. R. Dzingelevičienė, <i>nuotolinės paskaitos</i>	13.40 - 15.10
Ketvirtadienis (N) Lapkričio 7 d.	15.20 - 16.50	Savarankiškas darbas	Pažangios slaugos mokymas imitacinėse situacijose Lekt. R. Liutikienė, <i>nuotolinės paskaitos</i>	Biochemija Prof. dr. R. Dzingelevičienė, <i>nuotolinės paskaitos</i>	15.20 - 16.50
	17.00 - 18.30		Pažangios slaugos mokymas imitacinėse situacijose Lekt. R. Liutikienė, <i>nuotolinės paskaitos</i>		17.00 - 18.30
	18.40 - 20.10		Pažangios slaugos mokymas imitacinėse situacijose Lekt. R. Liutikienė, <i>nuotolinės paskaitos</i>		18.40 - 20.10
	8.20 - 9.50	Sveikatos mokslinių tyrimų metodologija Doc. dr. I. Brasaitė-Abromė, <i>nuotolinės paskaitos</i>	Sveikatos mokslinių tyrimų metodologija Doc. dr. I. Brasaitė-Abromė, <i>nuotolinės paskaitos</i>	Biochemija Prof. dr. R. Dzingelevičienė, <i>nuotolinės paskaitos</i>	8.20 - 9.50
	10.00 - 11.30	Sveikatos mokslinių tyrimų metodologija Doc. dr. I. Brasaitė-Abromė, <i>nuotolinės paskaitos</i>	Sveikatos mokslinių tyrimų metodologija Doc. dr. I. Brasaitė-Abromė, <i>nuotolinės paskaitos</i>	Biochemija Prof. dr. R. Dzingelevičienė, <i>nuotolinės paskaitos</i>	10.00 - 11.30
	12.00 - 13.30	Sveikatos mokslinių tyrimų metodologija Doc. dr. Indrė Brasaitė-Abromė, <i>nuotolinės paskaitos</i>	Sveikatos mokslinių tyrimų metodologija Doc. dr. Indrė Brasaitė-Abromė, <i>nuotolinės paskaitos</i>	Savarankiškas darbas	12.00 - 13.30
	13.40 - 15.10	Psichikos ligos ir ligonių slauga Asist. dr. A. Jakavonytė-Akstiniienė, <i>nuotolinės paskaitos</i>	Psichikos ligos ir ligonių slauga Asist. dr. A. Jakavonytė-Akstiniienė, <i>nuotolinės paskaitos</i>	Savarankiškas darbas	13.40 - 15.10
Penktadienis (N) Lapkričio 8 d.	15.20 - 16.50	Psichikos ligos ir ligonių slauga Asist. dr. A. Jakavonytė-Akstiniienė, <i>nuotolinės paskaitos</i>	Psichikos ligos ir ligonių slauga Asist. dr. A. Jakavonytė-Akstiniienė, <i>nuotolinės paskaitos</i>	Būtinoji medicinos pagalba ir intensyvioji slauga Lekt. L. Gedrimė, <i>nuotolinės paskaitos</i>	15.20 - 16.50
	17.00 - 18.30			Būtinoji medicinos pagalba ir intensyvioji slauga Lekt. L. Gedrimė, <i>nuotolinės paskaitos</i>	17.00 - 18.30
	18.40 - 20.10			Būtinoji medicinos pagalba ir intensyvioji slauga Lekt. L. Gedrimė, <i>nuotolinės paskaitos</i>	18.40 - 20.10
	8.20 - 9.50	Psichikos ligos ir ligonių slauga Asist. dr. A. Jakavonytė-Akstiniienė, <i>nuotolinės paskaitos</i>	Psichikos ligos ir ligonių slauga Asist. dr. A. Jakavonytė-Akstiniienė, <i>nuotolinės paskaitos</i>	Savarankiškas darbas	8.20 - 9.50
	10.00 - 11.30	Psichikos ligos ir ligonių slauga Asist. dr. A. Jakavonytė-Akstiniienė, <i>nuotolinės paskaitos</i>	Psichikos ligos ir ligonių slauga Asist. dr. A. Jakavonytė-Akstiniienė, <i>nuotolinės paskaitos</i>	Savarankiškas darbas	10.00 - 11.30
	12.00 - 13.30	Psichikos ligos ir ligonių slauga Asist. dr. A. Jakavonytė-Akstiniienė, <i>nuotolinės paskaitos</i>	Psichikos ligos ir ligonių slauga Asist. dr. A. Jakavonytė-Akstiniienė, <i>nuotolinės paskaitos</i>	Savarankiškas darbas	12.00 - 13.30
	13.40 - 15.10	Psichikos ligos ir ligonių slauga Asist. dr. A. Jakavonytė-Akstiniienė, <i>nuotolinės paskaitos</i>	Psichikos ligos ir ligonių slauga Asist. dr. A. Jakavonytė-Akstiniienė, <i>nuotolinės paskaitos</i>	Savarankiškas darbas	13.40 - 15.10
Šeštadienis (N) Lapkričio 9 d.	15.20 - 16.50	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	15.20 - 16.50
	17.00 - 18.30				17.00 - 18.30
	18.40 - 20.10				18.40 - 20.10
	8.20 - 9.50	Dietetika Doc. dr. J. Andruškienė, <i>nuotolinės paskaitos</i>	Dietetika Doc. dr. J. Andruškienė, <i>nuotolinės paskaitos</i>	Savarankiškas darbas	8.20 - 9.50
	10.00 - 11.30	Dietetika Doc. dr. J. Andruškienė, <i>nuotolinės paskaitos</i>	Dietetika Doc. dr. J. Andruškienė, <i>nuotolinės paskaitos</i>	Savarankiškas darbas	10.00 - 11.30
	12.00 - 13.30	Savarankiškas darbas	Biofizika ir radiologija Lekt. D. Burdulis, <i>nuotolinės paskaitos</i>	Savarankiškas darbas	12.00 - 13.30
	13.40 - 15.10	Savarankiškas darbas	Biofizika ir radiologija Lekt. D. Burdulis, <i>nuotolinės paskaitos</i>	Savarankiškas darbas	13.40 - 15.10
Pirmadienis (N) Lapkričio 11 d.	15.20 - 16.50	Savarankiškas darbas	Biofizika ir radiologija Lekt. D. Burdulis, <i>nuotolinės paskaitos</i>	Savarankiškas darbas	15.20 - 16.50
	17.00 - 18.30				17.00 - 18.30
	18.40 - 20.10				18.40 - 20.10

	8.20 - 9.50	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	8.20 - 9.50
	10.00 - 11.30	Dietetika Doc. dr. J. Andruškienė, <i>Aula Magna, Konferencijų salė, H. Manto g. 90-2</i>	Dietetika Doc. dr. J. Andruškienė, <i>Aula Magna, Konferencijų salė, H. Manto g. 90-2</i>	Savarankiškas darbas	10.00 - 11.30
	12.00 - 13.30	Dietetika Doc. dr. J. Andruškienė, <i>Aula Magna, Konferencijų salė, H. Manto g. 90-2</i>	Dietetika Doc. dr. J. Andruškienė, <i>Aula Magna, Konferencijų salė, H. Manto g. 90-2</i>	Savarankiškas darbas	12.00 - 13.30
	13.40 - 15.10	Dietetika Doc. dr. J. Andruškienė, <i>Aula Magna, Konferencijų salė, H. Manto g. 90-2</i>	Dietetika Doc. dr. J. Andruškienė, <i>Aula Magna, Konferencijų salė, H. Manto g. 90-2</i>	Savarankiškas darbas	13.40 - 15.10
Antradienis (K) Lapkričio 12 d.	15.20 - 16.50	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Būtinoji medicinos pagalba ir intensyvioji slauga Lekt. L. Gedrimė, <i>216 aud.</i>	15.20 - 16.50
	17.00 - 18.30			Būtinoji medicinos pagalba ir intensyvioji slauga Lekt. L. Gedrimė, <i>216 aud.</i>	17.00 - 18.30
	18.40 - 20.10			Terapinės ligos ir ligonių slauga Lekt. A. Smagurienė, <i>216 aud.</i>	18.40 - 20.10
	8.20 - 9.50	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Sveikatos ugdymas Doc. dr. I. Brasaitė-Abromė, <i>nuotolinės paskaitos</i>	8.20 - 9.50
	10.00 - 11.30	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Sveikatos ugdymas Doc. dr. I. Brasaitė-Abromė, <i>nuotolinės paskaitos</i>	10.00 - 11.30
	12.00 - 13.30	Sveikatos mokslinių tyrimų metodologija Doc. dr. I. Brasaitė-Abromė, <i>nuotolinės paskaitos</i>	Sveikatos mokslinių tyrimų metodologija Doc. dr. I. Brasaitė-Abromė, <i>nuotolinės paskaitos</i>	Biochemija Prof. dr. R. Dzingelvičienė, <i>nuotolinės paskaitos</i>	12.00 - 13.30
	13.40 - 15.10	Sveikatos mokslinių tyrimų metodologija Doc. dr. I. Brasaitė-Abromė, <i>nuotolinės paskaitos</i>	Sveikatos mokslinių tyrimų metodologija Doc. dr. I. Brasaitė-Abromė, <i>nuotolinės paskaitos</i>	Biochemija Prof. dr. R. Dzingelvičienė, <i>nuotolinės paskaitos</i>	13.40 - 15.10
Trečiadienis (N) Lapkričio 13 d.	15.20 - 16.50	Sveikatos mokslinių tyrimų metodologija Doc. dr. I. Brasaitė-Abromė, <i>nuotolinės paskaitos</i>	Sveikatos mokslinių tyrimų metodologija Doc. dr. I. Brasaitė-Abromė, <i>nuotolinės paskaitos</i>	Biochemija Prof. dr. R. Dzingelvičienė, <i>nuotolinės paskaitos</i>	15.20 - 16.50
	17.00 - 18.30		Pažangios slaugos mokymas imitacinėse situacijose Lekt. R. Liutikienė, <i>nuotolinės paskaitos</i>		17.00 - 18.30
	18.40 - 20.10		Pažangios slaugos mokymas imitacinėse situacijose Lekt. R. Liutikienė, <i>nuotolinės paskaitos</i>		18.40 - 20.10
	8.20 - 9.50	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Sveikatos ugdymas Doc. dr. I. Brasaitė-Abromė, <i>nuotolinės paskaitos</i>	8.20 - 9.50
	10.00 - 11.30	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Sveikatos ugdymas Doc. dr. I. Brasaitė-Abromė, <i>nuotolinės paskaitos</i>	10.00 - 11.30
	12.00 - 13.30	Sveikatos mokslinių tyrimų metodologija Doc. dr. I. Brasaitė-Abromė, <i>nuotolinės paskaitos</i>	Sveikatos mokslinių tyrimų metodologija Doc. dr. I. Brasaitė-Abromė, <i>nuotolinės paskaitos</i>	Biochemija Prof. dr. R. Dzingelvičienė, <i>nuotolinės paskaitos</i>	12.00 - 13.30
	13.40 - 15.10	Sveikatos mokslinių tyrimų metodologija Doc. dr. I. Brasaitė-Abromė, <i>nuotolinės paskaitos</i>	Sveikatos mokslinių tyrimų metodologija Doc. dr. I. Brasaitė-Abromė, <i>nuotolinės paskaitos</i>	Savarankiškas darbas	13.40 - 15.10
Ketvirtadienis (N) Lapkričio 14 d.	15.20 - 16.50	Sveikatos mokslinių tyrimų metodologija Doc. dr. I. Brasaitė-Abromė, <i>nuotolinės paskaitos</i>	Sveikatos mokslinių tyrimų metodologija Doc. dr. I. Brasaitė-Abromė, <i>nuotolinės paskaitos</i>	Savarankiškas darbas	15.20 - 16.50
	17.00 - 18.30		Pažangios slaugos mokymas imitacinėse situacijose Lekt. R. Liutikienė, <i>nuotolinės paskaitos</i>	Terapinės ligos ir ligonių slauga Lekt. A. Smagurienė, <i>nuotolinės paskaitos</i>	17.00 - 18.30
	18.40 - 20.10		Pažangios slaugos mokymas imitacinėse situacijose Lekt. R. Liutikienė, <i>nuotolinės paskaitos</i>	Terapinės ligos ir ligonių slauga Lekt. A. Smagurienė, <i>nuotolinės paskaitos</i>	18.40 - 20.10
	8.20 - 9.50	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	8.20 - 9.50
	10.00 - 11.30	Sveikatos mokslinių tyrimų metodologija Doc. dr. I. Brasaitė-Abromė, <i>nuotolinės paskaitos</i>	Sveikatos mokslinių tyrimų metodologija Doc. dr. I. Brasaitė-Abromė, <i>nuotolinės paskaitos</i>	Savarankiškas darbas	10.00 - 11.30
	12.00 - 13.30	Sveikatos mokslinių tyrimų metodologija Doc. dr. I. Brasaitė-Abromė, <i>nuotolinės paskaitos</i>	Sveikatos mokslinių tyrimų metodologija Doc. dr. I. Brasaitė-Abromė, <i>nuotolinės paskaitos</i>	Savarankiškas darbas	12.00 - 13.30
	13.40 - 15.10	Sveikatos mokslinių tyrimų metodologija Doc. dr. I. Brasaitė-Abromė, <i>nuotolinės paskaitos</i>	Sveikatos mokslinių tyrimų metodologija Doc. dr. I. Brasaitė-Abromė, <i>nuotolinės paskaitos</i>	Savarankiškas darbas	13.40 - 15.10
Penktadienis (N) Lapkričio 15 d.	15.20 - 16.50	Savarankiškas darbas	Pažangios slaugos mokymas imitacinėse situacijose Lekt. R. Liutikienė, <i>nuotolinės paskaitos</i>	Savarankiškas darbas	15.20 - 16.50
	17.00 - 18.30		Pažangios slaugos mokymas imitacinėse situacijose Lekt. R. Liutikienė, <i>nuotolinės paskaitos</i>	Terapinės ligos ir ligonių slauga Lekt. A. Smagurienė, <i>nuotolinės paskaitos</i>	17.00 - 18.30
	18.40 - 20.10			Terapinės ligos ir ligonių slauga Lekt. A. Smagurienė, <i>nuotolinės paskaitos</i>	18.40 - 20.10

	8.20 - 9.50	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	8.20 - 9.50
	10.00 - 11.30	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	10.00 - 11.30
	12.00 - 13.30	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	12.00 - 13.30
	13.40 - 15.10	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	13.40 - 15.10
Šeštadienis (N) Lapkričio 16 d.	15.20 - 16.50				15.20 - 16.50
	17.00 - 18.30				17.00 - 18.30
	18.40 - 20.10				18.40 - 20.10