

Bakalaura studiju programma "Matemātika", 2023./2024. akadēmiskā gada pavasara semestris

	1. kurss (2. semestris)		2. kurss (4. semestris)				3. kurss (6. semestris)	4. kurss (8. semestris)	
	1. grupa	2. grupa	Tīrā matemātika	Matemātiskās tehnoloģijas	Saimnieciskā matemātika	Modernā elementārā matemātika			
PIRMĀ DIENA	08.30 10.00	9.30-10.00 KONSULTĀCIJA Matemātiskā analīze II (Mat1178, 6 KP, A daļa) doc. Svetlana Asmus (02.04.2024-02.06.2024.)							08.30 10.00
	10.30 12.00	LEKCIJA Matemātiskā analīze II (Mat1178, 6 KP, A daļa) doc. Svetlana Asmus (05.02.2024-02.06.2024., izņemot 01.04.2024. un 06.04.2024.)	Patstāvīgs un pētnieciskais darbs						10.30 12.00
	12.30 14.00	Dalītāji matemātika (Mat1032, 2 KP, A daļa) doc. Rūta Rūta (05.02.2024-02.06.2024., izņemot 01.04.2024. un 06.04.2024.)					Patstāvīgs un pētnieciskais darbs	Patstāvīgs un pētnieciskais darbs	12.30 14.00
	14.30 16.00								14.30 16.00
	16.30 18.00	KONSULTĀCIJA Programēšana un datoru II (Mat2106, 4 KP, A daļa) doc. Ināra Bulina (05.02.2024-02.06.2024., izņemot 06.04.2024.)				Matemātiskā analīze IV (Mat2104, 4 KP, A daļa) doc. Ojārs Ojārs (11.03.2024., 13.05.2024.)			16.30 18.00
18.15 19.45								18.15 19.45	
OTRĀ DIENA	08.30 10.00	Muļdrīnu un rakstveidā saistīta angļu valodā matemātiskām (Val1A31, 4 KP, A daļa) doc. Ināra Bulina (05.02.2024-02.06.2024.)				LEKCIJA Matemātiskā statistika (Mat3030, 4 KP, B daļa) doc. Jānis Valēns (05.02.2024-02.06.2024., izņemot 01.06.2024.)			08.30 10.00
	10.30 12.00	Programēšana un datoru II (Mat2106, 4 KP, A daļa) doc. Ināra Bulina (05.02.2024-02.06.2024.)							10.30 12.00
	12.30 14.00	PRAKTISKE DARBĪ Programēšana un datoru II (Mat2106, 4 KP, A daļa) doc. Ināra Bulina (05.02.2024-02.06.2024.)							12.30 14.00
	14.30 16.00	Muļdrīnu un rakstveidā saistīta angļu valodā matemātiskām (Val1A31, 4 KP, A daļa) doc. Ināra Bulina (05.02.2024-02.06.2024.)					Elementārās matemātiskās metodes (Mat1105, 2 KP, B daļa) an asist. Gundars Brendis Eimberga (05.02.2024-03.03.2024., 02.04.2024.)		14.30 16.00
	16.30 18.00	PRAKTISKE DARBĪ Programēšana un datoru II (Mat2106, 4 KP, A daļa) doc. Ināra Bulina (05.02.2024-02.06.2024.)							16.30 18.00
18.15 19.45								18.15 19.45	
TRĒSĀ DIENA	08.30 10.00	9.30-10.00 KONSULTĀCIJA Matemātiskā analīze II (Mat1178, 6 KP, A daļa) doc. Svetlana Asmus (05.02.2024-02.06.2024.)				Matemātiskās metodes I (SDSK1172, 2 KP, B daļa) doc. Ināra Bulina (05.02.2024-02.06.2024., 05.04.2024., 30.04.2024., 07.05.2024-02.06.2024.)			08.30 10.00
	10.30 12.00								10.30 12.00
	12.30 14.00	PRAKTISKE DARBĪ Matemātiskā analīze II (Mat1178, 6 KP, A daļa) doc. Svetlana Asmus (05.02.2024-02.06.2024.)							12.30 14.00
	14.30 16.00	Algebra II (Mat1031, 4 KP, A daļa) doc. Baiba Ačolova (05.02.2024-02.06.2024., izņemot 01.05.2024.)							14.30 16.00
	16.30 18.00	KONSULTĀCIJA Algebra II (Mat1031, 4 KP, B daļa) doc. Baiba Ačolova (05.02.2024-02.06.2024., izņemot 01.05.2024.)							16.30 18.00
18.15 19.45								18.15 19.45	
CETURĀ DIENA	08.30 10.00	Muļdrīnu un rakstveidā saistīta angļu valodā matemātiskām (Val1A31, 4 KP, A daļa) doc. Ināra Bulina (05.02.2024-02.06.2024.)				Geometrijas pamati (Mat1103, 4 KP, B daļa) doc. Ināra Bulina (05.02.2024-01.03.2024., 04.04.2024., 02.06.2024.)			08.30 10.00
	10.30 12.00	LEKCIJA Matemātiskā analīze II (Mat1178, 6 KP, A daļa) doc. Svetlana Asmus (05.02.2024-02.06.2024., izņemot 01.05.2024.)							10.30 12.00
	12.30 14.00	PRAKTISKE DARBĪ Matemātiskā analīze II (Mat1178, 6 KP, A daļa) doc. Ināra Bulina (05.02.2024-02.06.2024.)							12.30 14.00
	14.30 16.00	Algebra II (Mat1103, 4 KP, A daļa) doc. Baiba Ačolova (02.02.2024., 07.03.2024.)							14.30 16.00
	16.30 18.00	14.30-16.00 KONSULTĀCIJA Matemātiskā analīze II (Mat1178, 6 KP, A daļa) doc. Svetlana Asmus (05.02.2024-02.06.2024., izņemot 15.02.2024., 22.02.2024. un 07.03.2024.)							16.30 18.00
18.15 19.45								18.15 19.45	
PIEKŅĀ DIENA	08.30 10.00								08.30 10.00
	10.30 12.00								10.30 12.00
	12.30 14.00								12.30 14.00
	14.30 16.00								14.30 16.00
	16.30 18.00								16.30 18.00
18.15 19.45								18.15 19.45	