

Maģistra studiju programma "Matemātika un datu zinātne", 2023./2024. akadēmiskā gada pavasara semestris

		1. kurss (2. semestris)		2. kurss (4. semestris)				
		Apakšprogramma "Datu zinātne"						
PIRMDIENA	16:30-18:00	Datu noliktavu izvēlētas nodaļas (DatZ6054, 4KP, B daļa) <i>prof. Laila Niedrīte</i> (05.02.2024.-02.06.2024.)		Patstāvīgais darbs izstrādājot maģistra darbu matemātikā.	16:30-18:00	PIRMDIENA		
	18:15-19:45				18:15-19:45			
	20:00-21:30				20:00-21:30			
OTRDIENA	16:30-18:00	Dziļā mašīnmācīšanās (DatZ6056, 4KP, A daļa) <i>prof. Guntis Bārzdiņš</i> (05.02.2024.-02.06.2024.)		Patstāvīgais darbs izstrādājot maģistra darbu matemātikā.	16:30-18:00	OTRDIENA		
	18:15-19:45				18:15-19:45			
	20:00-21:30				20:00-21:30			
TREŠDIENA	16:30-18:00			Patstāvīgais darbs izstrādājot maģistra darbu matemātikā.	16:30-18:00	TREŠDIENA		
	18:15-19:45				18:15-19:45			
	20:00-21:30				20:00-21:30			
CETURTDIENA	16:30-18:00	Lielo datu tehnoloģijas (DatZ6056, 4KP, B daļa) <i>prof. Ģirts Karnītis</i> (05.02.2024.-02.06.2024.)		Patstāvīgais darbs izstrādājot maģistra darbu matemātikā.	16:30-18:00	CETURTDIENA		
	18:15-19:45				18:15-19:45			
	20:00-21:30				20:00-21:30			
PIEKTDIENA	16:30-18:00	16.20-17.50 Grafi, tīkli un diskrētās optimizācijas algoritmi (Mate5156, 4 KP, A daļa) <i>prof. Svetlana Asmuss</i> (23.02.2024. un 01.03.2024.)		Patstāvīgais darbs izstrādājot maģistra darbu matemātikā.	16:30-18:00	PIEKTDIENA		
	18:15-19:45	18.00-21.00 Statistiskā mācīšanās (Mate5143, 4 KP, A daļa) <i>st.pasn. Anastasija Tetereva</i> Attālināti MS Teams vidē (05.02.2024.-02.06.2024., izņemot 09.02.2024., 16.02.2024., 23.02.2024., 01.03.2024.) Jelgavas iela 3 (23.02.2024. un 01.03.2024.)			18:15-19:45			
	20:00-21:30				20:00-21:30			
SESTDIENA	08.30-10.00	08.00-16.00 Statistiskā mācīšanās (Mate5143, 4 KP, A daļa) <i>st.pasn. Anastasija Tetereva</i> (24.02.2024. un 02.03.2024.)		Patstāvīgais darbs izstrādājot maģistra darbu matemātikā.	08.30-10.00	SESTDIENA		
	10.10-11.40				Neparametriskā statistika (Mate5039, 4 KP, B daļa) <i>prof. Jānis Valeinis</i> (05.02.2024.-02.06.2024., izņemot 24.02.2024., 02.03.2024. un 04.05.2024.)		10.10-11.40	
	11.50-13.20				Grafi, tīkli un diskrētās optimizācijas algoritmi (Mate5156, 4 KP, A daļa) <i>prof. Svetlana Asmuss</i> (05.02.2024.-02.06.2024., izņemot 24.02.2024., 02.03.2024. un 04.05.2024.)		11.50-13.20	
	14.00-15.30						14.00-15.30	
	15.40-17.10				16.15- 19.25 Biznesa inteliģences rīki un datu vizualizācija (Mate5124, 4 KP, B daļa) <i>st.pasn. Jānis Gredzens</i> (24.02.2024. un 02.03.2024.)		15.40-17.10	
	17.20-18.50				Biznesa inteliģences rīki un datu vizualizācija (Mate5124, 4 KP, B daļa) <i>st.pasn. Jānis Gredzens</i> (05.02.2024.-02.06.2024., izņemot 24.02.2024., 02.03.2024. un 04.05.2024.)		17.20-18.50	