

**РАСПОРЕД за полагање испити во 2026 год. за студиска програма
ПОЛИМЕРНИ МАТЕРИЈАЛИ**

Ред. број.	Предмет	Јануарска 20.01-13.02.2026 Ден сесија 13 Февруари		Јунска 02.06-03.07.2026				Септемвриска 25.08-25.09.2026 Ден сесија 30 Септември	
				1 рок		2 рок			
		дата	час	дата	час	дата	час	дата	час
1.	Преработка на полимерите 1	26.01	9 ⁰⁰	12.06	9 ⁰⁰	26.06	9 ⁰⁰	18.09	9 ⁰⁰
2.	Карактеризација на полимерите	23.01	9 ⁰⁰	5.06	9 ⁰⁰	16.06	9 ⁰⁰	22.09	9 ⁰⁰
3.	Биоразградливи полимерни материјали	23.01	9 ⁰⁰	5.06	9 ⁰⁰	16.06	9 ⁰⁰	22.09	9 ⁰⁰
4.	Основи на полимерно инженерство	03.02	10 ⁰⁰	03.06	9 ⁰⁰	18.06	9 ⁰⁰	21.09	9 ⁰⁰
5.	Индустриски полимери	04.02	10 ⁰⁰	04.06	10 ⁰⁰	18.06	10 ⁰⁰	21.09	10 ⁰⁰
6.	Хемиски и влакна за техничка намена	02.02	11 ⁰⁰	12.06	11 ⁰⁰	24.06	11 ⁰⁰	18.09	11 ⁰⁰
7.	Полимерни композитни материјали	05.02	10 ⁰⁰	5.06	9 ⁰⁰	16.06	9 ⁰⁰	22.09	9 ⁰⁰
8.	Примена на полимери	02.02	10 ⁰⁰	03.06	11 ⁰⁰	12.06	11 ⁰⁰	31.08	11 ⁰⁰
9.	Хемија и физика на полимери	06.02	11 ⁰⁰	04.06	11 ⁰⁰	17.06	11 ⁰⁰	31.08	11 ⁰⁰
10.	Структура и својства на полимери	05.02	10 ⁰⁰	18.06	10 ⁰⁰	24.06	10 ⁰⁰	11.09	10 ⁰⁰
11.	Преработка на полимери 2	03.02	10 ⁰⁰	05.06	10 ⁰⁰	12.06	10 ⁰⁰	11.09	10 ⁰⁰
12.	Анализа на животен циклус на полимери	30.01	10 ⁰⁰	05.06	10 ⁰⁰	12.06	10 ⁰⁰	11.09	10 ⁰⁰

13.	Примена на полимери во автомобилска индустрија	23.01	11 ⁰⁰	10.06	11 ⁰⁰	24.06	11 ⁰⁰	02.09	11 ⁰⁰
14.	Основни суровини и процеси за синтетички производи	04.02	10 ⁰⁰	03.06	10 ⁰⁰	18.06	10 ⁰⁰	14.09	10 ⁰⁰
15.	Заштита при работа	06.02	10 ⁰⁰	04.06	10 ⁰⁰	19.06	10 ⁰⁰	14.09	10 ⁰⁰
16.	Механика на полимерни материјали	04.02	10 ⁰⁰	03.06	10 ⁰⁰	18.06	10 ⁰⁰	21.09	10 ⁰⁰

ДЕКАНАТ НА ТМФ