

CVIČENÍ	DATUM	téma
1	14. 3.	Příprava plastbetonu – nenasycené polyesterové pryskyřice (UP) síťované radikálovou iniciací s redox systémem
2	21. 3.	Recyklace plastů I – solvolýza PETP
3	28. 3.	Recyklace plastů II – pyrolýza polystyrénu
4	4. 4.	Polymerace styrénu – termická iniciace
5	11. 4.	Kopolymerace styrénu s maleinanhydridem – radikálová iniciace
6	18. 4.	Chemické přeměny polymerů I – alkoholýza EVA na EVOH
7	<i>Pokud vyjde čas</i>	<i>Chemické přeměny polymerů II – příprava triacetátu celulózy</i>
8	<i>Pokud vyjde čas</i>	<i>Příprava PMMA - radikálová iniciace s redox systémem</i>
9	<i>Pokud vyjde čas</i>	<i>Exkurze na PIB – polymerace olefinů Ziegler-Nattovými katalyzátory</i>