**PLASTIKÁŘSKÁ TECHNOLOGIE**

Zkoušející: doc. Ing. Tomáš Sedláček, Ph.D.

1. Přípravné technologické postupy   
2. Kompaundace konstrukce a technologické požadavky na zpracovatelské zařízení   
3. Technologie přípravy plastů s ohledem na vlastnosti a kvalitu připravovaných materiálů   
4. Extruze/koextruze plochých profilů, konstrukce a technologické požadavky zpracovatelských zařízení   
5. Vytlačování tvarově složitých profilů, konstrukce a technologické požadavky zpracovatelských zařízení   
6. Specifické technologie pro vyfukování plastových produktů   
7. Specifické technologie vyfukování folií   
8. Výroba biaxiálně orientovaných folií   
9. Výroba vláken, netkaných textilií   
10. Vstřikování konstrukce a technologické požadavky zpracovatelských procesů   
11. Specifické technologie pro vstřikované produkty   
12. Technologie PIM   
13. Dokončovací technologie plastikářských procesů laminace, nanášení nehomogenních vrstev, potisk