

Predmet	VPLYV PRIEMYSLU NA ŽIVOTNÉ PROSTREDIE
Rozsah	0/2
Zameranie	3. ročník Bc. Spracovanie a recyklácia odpadov
Garant	prof. Ing. Andrea Miškufová, PhD.
Cvičiaci	Ing. Tomáš Vindt, PhD.

Program cvičení:

1. týždeň:	Úvod do predmetu, výklad študijného poriadku, podmienky udelenia zápočtu, zadanie jednotlivých tém pre seminárnu prácu
2. – 11. týždeň:	Prezentácie seminárnych prác podľa harmonogramu zadaní.
12. týždeň:	Záverečný test
13. týždeň:	Udeľovanie zápočtov

Doporučená literatúra:

1. Takáčová Z., Miškufová A.: *Základné informácie o odpadoch*, Equilibria, Košice, 2011
2. Štofko M., Štofková M.: *Neželezné kovy*, Emilena, Košice, 2000
3. Miškufová a kol.: *Environmentálne aspekty výroby ľahkých kovov I. Výskyt a možnosti spracovania odpadov vznikajúcich pri výrobe hliníka*, Košice, 2013, Equilibria
4. Orolínová M.: *Chémia a životné prostredie*, Trnavská Univerzita v Trnave, 2009
5. Havlík, T.: *Spracovanie a detoxikácia odpadov*, Košice, 1996
6. Demo J., Hronec O., Tóthová M. A kol.: *Trvalo udržateľný rozvoj*, SPU v Nitre, 2006
7. Odborná časopisecká literatúra a internet.

Podmienky udelenia zápočtu:

V súlade so študijným poriadkom TUKE!

Hodnotenie:

- Prezentácie seminárnych prác (max. 4 body)
- Písomná časť seminárnej práce (max. 4 body)
- Aktivita na seminároch (max. 2 body)
- Záverečný test (max. 20 bodov)

Z každej časti hodnotenia musí študent získať nadpolovičný počet bodov