

Popis předmětu

Zkratka předmětu:	AFC/DPU1	Strana:	1 / 2
Název předmětu:	Diplomová práce 1		
Akademický rok:	2019/2020	Tisknuto:	15.11.2019 01:07

Pracoviště / Zkratka	AFC / DPU1			Akademický rok	2019/2020
Název	Diplomová práce 1			Způsob zakončení	Zápočet
Akreditováno/Kredity	Ano, 4 Kred.			Forma zakončení	Ústní
Rozsah hodin	Cvičení 4 [HOD/TYD]			Zápočet před zkouškou	NE
Obs/max	Statut A	Statut B	Statut C	Počítán do průměru	NE
Letní semestr	0 / -	0 / -	0 / -	Min. (B+C) studentů	nestanoveno
Zimní semestr	0 / -	0 / -	0 / -	Opakovaný zápis	NE
Rozvrh	Ano			Vyučovaný semestr	Zimní semestr
Vyučovací jazyk	Čeština			Počet dnů praxe	0
Volně zapisovatelný předmět	Ano				
Hodnotící stupnice	S\N				
Hod. v komb. formě studia					
Automat. uzn. záp. před zk.	Ne				
Periodicita					
Nahrazovaný předmět	Žádný				
Vyloučené předměty	Nejsou definovány				
Podmiňující předměty	Nejsou definovány				
Předměty informativně doporučené	Nejsou definovány				
Předměty, které předmět podmiňuje	Nejsou definovány				

Cíle předmětu (anotace):

Zpracování literární rešerše na zadané téma a vypracování diplomové práce.

Požadavky na studenta

Provedení literární rešerše, osvojení si metodik pro experimentální řešení problému.

Obsah

Volba tématu diplomové práce. Zpracování literární rešerše a osvojení si metodik pro experimentální řešení problému.

Předpoklady - další informace k podmíněnosti studia předmětu

Získané způsobilosti

Aplikace literární rešerše zadaného tématu na experimentální práci.

Studijní opory

Garanti a vyučující

- Garanti:** doc. Ing. Radovan Herchel, Ph.D.

Literatura

- Doporučená:** *According to given topic of the Thesis.*

Vyučovací metody

Dialogická (diskuze, rozhovor, brainstorming)

Hodnotící metody

Analýza výkonů studenta

Předmět je zařazen do studijních programů:

Studijní program	Typ stud.	Forma	Obor	Etapa	V.st.pl.	Rok	Blok	Statut	D.roč.	D.sem.
Chemie	Navazující	Prezenční	Učitelství chemie pro střední školy	1	2015	2019	Diplomová práce z chemie	B	1	ZS