

Popis předmětu

Zkratka předmětu:	AFC/PGSC3	Strana:	1 / 2
Název předmětu:	Seminář na pracovišti UP		
Akademický rok:	2019/2020	Tisknuto:	14.11.2019 10:01

Pracoviště / Zkratka	AFC / PGSC3			Akademický rok	2019/2020
Název	Seminář na pracovišti UP			Způsob zakončení	Zápočet
Název dlouhý	Seminář na pracovišti Univerzity Palackého v Olomouci				
Akreditováno/Kredity	Ano, 5 Kred.			Forma zakončení	Kombinovaná
Rozsah hodin					
Obs/max	Statut A	Statut B	Statut C	Zápočet před zkouškou	NE
Letní semestr	0 / -	0 / -	0 / -	Počítán do průměru	NE
Zimní semestr	0 / -	0 / -	0 / -	Min. (B+C) studentů	nestanoveno
Rozvrh	Ano			Opakovaný zápis	NE
Vyučovací jazyk	Čeština, Angličtina			Vyučovaný semestr	Zimní, Letní
Volně zapisovatelný předmět	Ano			Počet dnů praxe	0
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):

Cílem předmětu je naučit studenta doktorského programu prezentovat výsledky své vědecké práce v rámci semináře pracoviště, které je garantem doktorského studia, případně na pracovišti s ním spolupracujícím. Prezentací získává student jistotu při mluveném projevu a schopnosti reagovat na dotazy z fóra.

Požadavky na studenta

Příprava a prezentace odborného, případně populárně vědeckého tématu, souvisejícího s tématem disertační práce studenta. Příprava prezentace, tvorba multimediálního textu, frontální demonstrace experimenty (zejména pro didaktické obory). Prezentace odborného, případně populárně vědeckého tématu, souvisejícího s tématem disertační práce.

Obsah

Cílem předmětu je naučit studenta doktorského programu prezentovat výsledky své vědecké práce v rámci semináře pracoviště, které je garantem doktorského studia, případně na pracovišti s ním spolupracujícím. Prezentací získává student jistotu při mluveném projevu a schopnosti reagovat na dotazy z fóra.

Předpoklady - další informace k podmíněnosti studia předmětu

Získané způsobilosti

Schopnost přípravy strukturované prezentace.
Schopnost psaného a mluveného projevu.

Studijní opory

Garanti a vyučující

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

Literatura

Vyučovací metody

Hodnotící metody

Předmět je zařazen do studijních programů:

Studijní program	Typ stud.	Forma	Obor	Etapa	V.st.pl.	Rok	Blok	Statut	D.roč.	D.sem.
Chemie	Doktorský	Prezenční	Anorganická chemie	1	2014	2019	Volitelné předměty	C		
Chemie	Doktorský	Kombinovaná	Anorganická chemie	1	2014	2019	Volitelné předměty	C		
Chemistry	Doktorský	Kombinovaná	Inorganic Chemistry	1	2014	2019	Volitelné předměty	C		
Chemistry	Doktorský	Prezenční	Inorganic Chemistry	1	2014	2019	Volitelné předměty	C		