

The background is a dark grey-green color with faint, light-colored sketches of various scientific and educational items. These include a globe, a microscope, a stack of books, a hand holding a pen, a percentage sign, and other geometric shapes. The sketches are rendered in a light, almost white, chalk-like style.

Seminář k diplomové práci

Bc. Radka Havlíková

07.03.2022

Vyhlášky vedoucího katedry

- na nástěnkách v obou budovách
- na <https://www.kfe.fjfi.cvut.cz/cz/vyuka/vyhlasiky-vedouciho-katedry>

Termíny

Termín přihlášení k SZZ

do čtvrtku 31.03.2022

- přihlašuje se osobně u pí. Žárové, vždy se předem prosím domluvte na schůzce na lucie.zarova@fjfi.cvut.cz

Termíny

Termín odevzdání DP

pondělí 02.05.2022, 10 – 16 hod.

Odevzdávají se 3 výtisky práce – žádný se studentovi nevrací

- Ize samozřejmě odevzdávat i dříve, výše uvedený termín je nejzazší možný, ale s paní sekretářkou se prosím vždy napřed domluvte E-mailem na lucie.zarova@fjfi.cvut.cz
- Ize žádat o odložení zveřejnění práce (max. 3 roky), pak se odevzdávají 4 výtisky

Termíny

Termín udělení zápočtu za DP2

po odevzdání DP, nejpozději 19.05.2022

- vždy po Emailovou domluvě na radka.havlikova@fjfi.cvut.cz

Termíny

Termín ukončení klasifikace a odevzdání indexu

čtvrtek 19.05.2022

- silně doporučuji nespoléhat na přítomnost vyučujících na katedře přesně v tomto datu

Termíny

Termín státních závěrečných zkoušek

30.05. – 10. 06. 2022

- zpřesnění termínu až po uzavření přihlášek k SZZ

Formální náležitosti DP

Vzor titulních stránek viz.

<https://www.kfe.fjfi.cvut.cz/cz/vyuka/bakalarske-a-magisterske-studium/pokyny-k-vypracovani>

v **KAŽDÉM** výtisku práce musí být

- zadání práce – 1x originál, 2x kopie (originály máte uložené na sekretariátu v Trojanově ulici)
- čestné prohlášení o samostatném vypracování – podepsané s datem $\leq 02.05.22$
- abstrakt (max. 150 slov) a klíčová slova (max. 5) vždy v českém i anglickém jazyce
- vlepené CD s elektronickou verzí práce

Obhajoba diplomové práce

- prezentace + rozprava – to nacvičujete s prof. Jelínkovou, je potřeba uhlídat délku vlastní prezentace. Motto: stručně, jasně, výstižně 😊
- protokol o obhajobě DP a průběhu státní závěrečné zkoušky nutno na místě podepsat
- zdravotní pojištění je pro studenty pokračující ve studiu hrazeno ještě 3 měsíce po SZZ; za končící 1 měsíc

Hodně štěstí 😊

Doktorské studium

Informace (vč. sylabů předmětů) k doktorskému studiu na naší fakultě viz.

<https://www.fjfi.cvut.cz/cz/studium/doktorske-studium>

Na KFE lze v současné době studovat v programech

Aplikace přírodních věd, obor Fyzikální inženýrství (předseda ORO doc. Pína)

Kvantové technologie (předseda ORP doc. Richter)

Jednání musí začít výběrem tématu práce viz.

<https://www.kfe.fjfi.cvut.cz/cz/vyuka/studium-doktorske/temata-praci>

a kontaktováním zamýšleného školitele. Školitel má právo veta na výběr vhodného kandidáta na jím vypisované téma. Musíte s ním tedy být nejprve domluveni, pak teprve podávat přihlášku, ne naopak!

Přihlášky do doktorského studia

Termín podání přihlášek - oddělení pro vědu a výzkum, pí. Mikešová

23.05.2022

Přihláška musí mj. obsahovat

- Plánované rámcové téma disertační práce
- Jméno a tituly navrhovaného školitele a jednoho školitele-specialisty, pokud je tento jmenován (na školitele-specialistu není ve formuláři kolonka, ale pokud jej školitel chce, **musíte** jej do přihlášky uvést - informace z ní se přenáší do KOSu a bez nich nemůžete vytvořit studijní plán)

Přihlášky, termíny atd. viz.

<https://www.fjfi.cvut.cz/cz/studium/doktorske-studium/prijimaci-rizeni>

Průběh studia

Počátek 01.10.2022

Standardní doba studia je 4 roky

- v prezenční formě studia je po tuto dobu poskytováno stipendium
- úvazek zaměstnání nutno zvážit s ohledem na plnění studijních povinností, nelze být se školou v kontaktu „až po pracovní době“
- studijní blok se plánuje na 2 roky (zkoušky ze všech předmětů + rozprava ke studii k disertační práci) - viz.

<https://www.kfe.fjfi.cvut.cz/cz/vyuka/studium-doktorske/studijni-predpisy>

Zapisují se minimálně 4 odborné předměty a 1 cizí jazyk (Aj)

Vědecká aktivita doktoranda – nejméně 1 impaktovaná publikace

Průběh studia

Doktorské stipendium

viz. příkaz děkana č. 08 z roku 2016, aktualizovaný k 15.12.2021

https://sharepoint.cvut.cz/team/14900/_layouts/15/WopiFrame2.aspx?sourcedoc=%7B20962DFB-ADC5-49C6-B4E8-E9DFDA17BEB8%7D&file=PD-08-2016.docx&action=default&lsList=1&ListId=%7B2DFA34AC-9467-4E85-946D-6E524044D9B5%7D&ListItemId=1903

- nároková část 9.000
- nenároková část 3.000 při řádném plnění podmínek studia
resp. 4.500 po složení SDZ



Děkuji za pozornost