



Katedra inženýrství pevných látek

Trojanova 13, 120 00 PRAHA 2

Tel.: (+420) 224 358 611

E-mail: kipl@ffji.cvut.cz

Fax: (+420) 224 358 601

Státní závěrečné zkoušky

2020/2021

Magisterské studium

Oboru **Inženýrství pevných látek**

Harmonogram dne **14.09.2021**, místnost č. **386**, Trojanova 13, Praha 2

Čas zkoušky	student	vedoucí práce	Oponent
10.00 hod.	Bc. Aleš Kravíc	Ing. Jan Dohnálek, Ph.D.	RNDr. Jiří Pavlíček, Ph.D.
12.00 hod.	Bc. Jakub Kušnír	Ing. Petr Sedlák, Ph.D.	Ing. Martin Ševčík, Ph.D.

Student se dostaví **20** minut před časem zkoušky.

Složení komise SZZ

Předseda komise:	prof. RNDr. Ivo Kraus, DrSc.
Místopředseda komise:	doc. Ing. Ladislav Kalvoda, CSc.
Členové komise:	prof. Ing. Stanislav Vratislav, CSc. prof. Ing. Zdeněk Bryknar, CSc. prof. Ing. Nikolaj Ganev, CSc. doc. Ing. Petr Kolenko, Ph.D. Mgr. Jaroslav Hamrle, Ph.D. RNDr Zdeněk Janů, CSc doc. Ing. Hanuš Seiner, DSc.

Povinné předměty:	Teorie pevných látek Fyzika pevných látek
Volitelné předměty	Struktura a vlastnosti krystalů Polovodičové materiály a součástky Fyzika nízkých teplot a supravodivost

V souladu se zákonem č. 111/1998 Sb., §47b) a Příkazem rektora č. 6/2006 jsou závěrečné práce odevzdané k obhajobě nejméně 5 pracovních dní před konáním obhajoby zveřejněny k nahlížení veřejnosti v tištěné podobě na pracovišti, kde se bude konat obhajoba.