

Státní závěrečné zkoušky

14.06.2022 08:00

2022L_P_Bc_124_02_C

Konstrukce pozemních staveb

Místo: **TH:A-435**

Předseda: doc. Ing. Eva Burgetová, CSc.
Místopředseda: doc. Ing. Vladimír Žďára, CSc.
Členové: Ing. arch. Bc. Petr Hejtmánek, Ph.D.
Ing. Lenka Ingrišová, Ph.D.
Ing. Kamil Staněk, Ph.D.

Hod.	Jméno studenta	Tématické okruhy	Vedoucí práce
08:00	Balík Petr	CB_KPSP	Ing. Pavla Pechová, Ph.D.
08:15	Bočánková Andrea	CB_KPSP	doc. Ing. Jiří Pazderka, Ph.D.
08:30	Crosby Russell	CB_KPSP	Ing. Jiří Novák, Ph.D.
08:45	Dvořák Matěj	CB_KPSP	Ing. Kamil Staněk, Ph.D.
09:00	Fencel Michal	CB_KPSP	Ing. Aneta Libecajtová, Ph.D.
09:15	Hruška Eduard	CB_KPSP	Ing. Bc. Jaroslav Vychytil, Ph.D.
09:30	Iunusova Arina	CB_KPSP	Ing. Bc. Jaroslav Vychytil, Ph.D.
09:45	Janata Tomáš	CB_KPSP	Ing. Lenka Hanzalová, Ph.D.
10:00	Juha Muhannad	CB_KPSP	Ing. Tomáš Vlach, Ph.D.
10:15	Malý Jiří	CB_KPSP	doc. Ing. Tomáš Čejka, Ph.D.
10:30	Matějovský Marek	CB_KPSP	Ing. Kamil Staněk, Ph.D.
10:45	Matiukhov Mykyta	CB_KPSP	doc. Ing. Michal Jandera, Ph.D.
11:00	Mědílek Ondřej	CB_KPSP	doc. Ing. Eva Burgetová, CSc.
11:15	Merglová Alexandra	CB_KPSP	Ing. Martina Záleská, Ph.D.
11:30	Měřičková Eliška	CB_KPSP	prof. Ing. Martin Jiránek, CSc.
12:30	Netřvalová Klára	CB_KPSP	Ing. Aneta Libecajtová, Ph.D.
12:45	Nevímová Sandra	CB_KPSP	Ing. Aneta Libecajtová, Ph.D.
13:00	Nižňanská Michaela	CB_KPSP	doc. Ing. Šárka Šilarová, CSc.
13:15	Peukert Michal	CB_KPSP	doc. Ing. Michal Jandera, Ph.D.
13:30	Roletzki Tomáš	CB_KPSP	Ing. Radek Zigler, Ph.D.
13:45	Rybová Sára	CB_KPSP	Ing. Radek Zigler, Ph.D.
14:00	Sobotka Jakub	CB_KPSP	doc. Ing. Jiří Pazderka, Ph.D.
14:15	Valenkevych Oleksandra	CB_KPSP	Ing. Bc. Jaroslav Vychytil, Ph.D.
14:30	Valenkevych Artur	CB_KPSP	Ing. Bc. Jaroslav Vychytil, Ph.D.
14:45	Vávrová Helena	CB_KPSP	prof. Ing. Martin Jiránek, CSc.
15:00	Větrovský Václav	CB_KPSP	prof. Ing. Martin Jiránek, CSc.
15:15	Zbirovský Slávek	CB_KPSP	Ing. Václav Nežerka, Ph.D.
15:30	Zemčíková Lucie	CB_KPSP	Ing. Tomáš Vlach, Ph.D.

Vy izuje: Ing. Jan R ž i ka, Ph.D.

Typ dokumentu: