

Státní závěrečné zkoušky a obhajoby diplomových prací
NMS Průmyslový design ve strojírenství
8.6.2026 místnost A3/513

předseda: prof. Ing. Martin Hartl, Ph. D.
místopředseda: doc. akad. soch. Ladislav Křenek, ArtD.

členové: Mgr. Jakub Sochor
doc. MgA. Martin Surman, ArtD.
Ing. David John
doc. Ing. Branislav Jelenčík, ArtD.
doc. MgrA. Zdeněk Veverka
Ing. Tomáš Blaha

tajemník komise: Ing. Dana Rubínová, Ph.D.

potítko	obhajoba	rozprava	konec	student	název	vedoucí	oponent	
1	8:30	9:00	9:30	10:00	Stráník Jiří, Bc.	Design exteriéru elektrické jednotky	akad. soch. Josef Sládek, ArtD.	doc. MgA. Zdeněk Veverka
2	9:30	10:00	10:30	11:00	Bláha Lukáš, Bc.	Design přístroje pro recyklaci plastů ze 3D tiskáren	akad. soch. Josef Sládek, ArtD.	Ing. David John
3	10:30	11:00	11:30	12:00	Pleskal Miroslav, Bc.	Design exteriéru a interiéru kabiny semi-autonomní tramvaje	M. A. Tanguy Hervé André Pierre Prévot	doc. MgA. Martin Surman, ArtD.
4	12:30	13:00	13:30	14:00	Müller Benedikt, Bc.	Design autonomní jednotky metra	M. A. Tanguy Hervé André Pierre Prévot	doc. MgA. Martin Surman, ArtD.
5	13:30	14:00	14:30	15:00	Krejčí Matěj, Bc.	Design autonomního mobilního robota pro stavební prostředí	doc. akad. soch. Ladislav Křenek, ArtD.	Ing. Tomáš Blaha
5	14:30	15:00	15:30	16:00	Hlobilová Viktorie, Bc.	Design mobilní magnetické rezonance	doc. akad. soch. Ladislav Křenek, ArtD.	doc. MgA. Zdeněk Veverka

Státní závěrečné zkoušky a obhajoby diplomových prací
NMS Průmyslový design ve strojírenství
9.6.2026 místnost A3/513

předseda: prof. Ing. Martin Hartl, Ph.D.
místopředseda: doc. akad. soch. Ladislav Křenek, ArtD.

členové: doc. MgA. Martin Surman, ArtD.
doc. Ing. Branislav Jelenčík, ArtD.
Ing. David John
akad. soch. Tomáš Chorý, ArtD.
doc. MgrA. Zdeněk Veverka
prof. MgA. Pavel Noga
Mgr. Jakub Sochor

tajemník komise: Ing. Dana Rubínová, Ph.D.

	potítko	obhajoba	rozprava	konec	student	název	vedoucí	oponent
1	8:30	9:00	9:30	10:00	Páleníková Denisa, Bc.	Design lůžkového kupé	Ing. Dana Rubínová, Ph.D.	doc. Ing. Branislav Jelenčík, ArtD.
2	9:30	10:00	10:30	11:00	Pechová Bára, Bc.	Design jednotky pro samoobslužnou kontrolu zavazadel	Ing. Dana Rubínová, Ph.D.	doc. Ing. Branislav Jelenčík, ArtD.
3	10:30	11:00	11:30	12:00	Žigo Adam, Bc.	Design interiérového krbu	doc. Ing. Jiří Tauber, Ph.D.	doc. Ing. Branislav Jelenčík, ArtD.
4	12:30	13:00	13:30	14:00	Šmahel Martin, Bc.	Budoucnost veřejné dopravy - design autonomního městského elektrobusu	Ing. David John	akad.soch. Tomáš Chorý, ArtD.
5	13:30	14:00	14:30	15:00	Kozel Matyáš, Bc.	Design asistenčního robota do horského prostředí	doc. akad. soch. Ladislav Křenek, ArtD.	akad.soch. Tomáš Chorý, ArtD.