

P R E Z E N Ā Č N Ā L I S T I N A
z verejnej habilitačnej prednášky a obhajoby habilitačnej práce
Ing. Mateja Kučeru, PhD.

konanej dňa 29. mája 2026 od 10:00 hod.
na FEIT UNIZA v zasadacej miestnosti BD 121.

Téma habilitačnej prednášky:

Diagnostika snímačov a akčných členov v automobile.

Názov habilitačnej práce:

Moderné prístupy k diagnostike zapalovacích a vstrekovacích systémov v automobilovej technike.

Habilitačná komisia:

predseda: prof. Ing. Pavol Rafajdus, PhD. prítomný
FEIT UNIZA

členovia: prof. Ing. Petr Palacký, Ph.D. prítomný
FEI, VŠB-TU Ostrava

doc. Ing. Želmíra Ferková, PhD. prítomná
FEI, TU v Košiciach

Oponenti: doc. Ing. Michal Praženica, PhD. prítomný
FEIT UNIZA

doc. Ing. Petr Šimoník, Ph.D. prítomný
FEI, VŠB-TU Ostrava

prof. Ing. Viera Stopjaková, PhD. prítomná
FEI, STU v Bratislave

Členovia vedeckej rady zúčastnení na habilitačnej prednáške a obhajobe habilitačnej práce:

doc. Ing. Dušan Koniar, PhD. prítomný

prof. Ing. Michal Frivaldský, PhD. prítomný

Ing. Daniel Benedikovič, PhD. prítomný

prof. Ing. Peter Braciník, PhD. prítomný

prof. Ing. Pavol Rafajdus, PhD. prítomný

doc. Ing. Marek Roch, PhD. prítomný

prof. Ing. Pavol Špánik, PhD. prítomný

prof. Ing. Viera Stopjaková, PhD.

prítomná

Hostia:

prof. Ing. Miroslav Gutten, PhD.

prítomný

Ing. Slavomír Kaščák, PhD.

prítomný

Ing. Roman Koňarik, PhD.

prítomný