

I. OSOBNÍ A STUDIJNÍ ÚDAJE

Příjmení: **Kučera** Jméno: **Petr** Osobní číslo: **499325**
Fakulta/ústav: **Fakulta elektrotechnická**
Zadávající katedra/ústav: **Katedra měření**
Studijní program: **Otevřená informatika**
Specializace: **Počítačové inženýrství**

II. ÚDAJE K DIPLOMOVÉ PRÁCI

Název diplomové práce:

Návrh a implementace systémů pro platformy v železniční infrastruktuře odolné vůči selhání

Název diplomové práce anglicky:

Design and Implementation of Systems for Railway Fail-Safe Platforms

Jméno a pracoviště vedoucí(ho) diplomové práce:

doc. Ing. Jiří Novák, Ph.D. katedra měření FEL

Jméno a pracoviště druhé(ho) vedoucí(ho) nebo konzultanta(ky) diplomové práce:

Datum zadání diplomové práce: **29.01.2025**

Termín odevzdání diplomové práce: **23.05.2025**

Platnost zadání diplomové práce: **20.09.2026**

Jan Holub Digitálně podepsal(a)
Jan Holub
Datum: 02.04.2025
06:19:41

podpis vedoucí(ho) ústavu/katedry

Jiří Jakovenko Digitálně podepsal(a)
Jiří Jakovenko
Datum: 04.04.2025
08:25:31

podpis proděkana(ky) z pověření děkana(ky)

III. PŘEVZETÍ ZADÁNÍ

Diplomant bere na vědomí, že je povinen vypracovat diplomovou práci samostatně, bez cizí pomoci, s výjimkou poskytnutých konzultací. Seznam použité literatury, jiných pramenů a jmen konzultantů je třeba uvést v diplomové práci.

29.04.2025

Datum převzetí zadání

Bc. Kučera Petr

Podpis studenta