

doc. Ing. Radovan Hájovský, Ph.D.

Kandidát do zaměstnanecké komory AS FEI, VŠB-TUO, nominován za Katedru kybernetiky a biomedicínského inženýrství pro volební období 2023 – 2026.



Jsem docentem na Katedře kybernetiky a biomedicínského inženýrství. Na VŠB-TU Ostrava, FEI, pracuji od roku 2005.

Mou hlavní profesní oblastí je vývoj a implementace bezdrátových měřicích systémů s použitím technologií IoT.

V rámci vědecké a výzkumné činnosti jsem vedl a vedu jako hlavní řešitel několik VaV projektů MPO, TAČR, OPPIK aj.

V létech 2017 – 2020 jsem se aktivně účastnil práce senátu jako člen zaměstnanecké komory.

Hlavní body mého volebního programu:

- V senátu bych rád zúročil své zkušenosti nabyté v rámci mého dřívějšího působení v AS FEI
- Chtěl bych podporovat úzkou spolupráci VŠB-TU Ostrava s průmyslovými partnery v rámci vědy i aplikovaného výzkumu
- V oblasti výuky bych chtěl podporovat zejména její praktickou část s ohledem na nejmodernější poznatky z daného oboru
- Chtěl bych podporovat spolupráci napříč všemi katedrami na FEI, podporovat týmovou spolupráci
- Budu podporovat transparentní pravidla pro profesní růst zaměstnanců
- Budu podporovat transparentní pravidla pro financování jednotlivých kateder

Vážené kolegyně, vážení kolegové, komu není lhostejné dění na FEI přijďte k volbám do AS FEI, a předem děkuji za podporu

S přátelským pozdravem

Radovan Hájovský