

Zápis z jednání Průmyslové rady Fakulty strojní VŠB – Technické univerzity Ostrava

Datum: 27.2.2026
Místo jednání: Areál, VŠB-TU Ostrava, místnost UA 2, 17. listopadu 15, 708 00 Ostrava-Poruba
Přítomni: viz. prezenční listina
Zapsal: prof. Ing. Aleš Slíva, Ph.D.

Program jednání:

1. Registrace účastníků
2. Přivítání účastníků a úvodní slovo děkana Fakulty strojní VŠB–TUO
3. SMART Engineering – zapojení firem do propagace studia a konkrétní náborové aktivity
doc. Ing. Pavel Maršálek, Ph.D., garant studijního programu
4. Studentské týmy jako Living Labs
-Formula Student TU Ostrava
-RoverOva
-DroneLab
-Studentská motorka
Mini Expo a ukázky studentských projektů.
5. Diskuze – Jak z toho udělat WIN–WIN
Vzájemná podpora a spolupráce v oblasti výuky, studentských týmů a spolupráce s průmyslovými partnery.
6. Oběd a networking
7. Ukončení jednání.

Diskuze-náměty:

- Diskutovány možnosti intenzivnějšího zapojení průmyslových partnerů do propagace technického vzdělávání a nábory uchazečů o studium na Fakultě strojní.
- Partneři ocenili nový bakalářský studijní program **SMART Engineering** a deklarovali zájem podílet se na jeho propagaci prostřednictvím exkurzí, prezentací ve firmách, odborných přednášek a sdílení příkladů z průmyslové praxe.
- Velmi pozitivně byly hodnoceny studentské týmy **Formula Student TU Ostrava, RoverOva, DroneLab a studentská motorka**, které představují vhodnou platformu pro rozvoj praktických dovedností studentů i spolupráci s průmyslovými podniky.
- Diskutovány možnosti dlouhodobé podpory studentských týmů formou technického mentoringu, materiální pomoci, poskytování komponent, výrobních kapacit, odborných konzultací a finanční podpory.
- **Pozvánka na Dny prezentace firem pro studenty končících ročníků.**
- Byla zdůrazněna potřeba ještě intenzivnějšího propojení výuky se skutečnými průmyslovými úlohami a většího zapojení odborníků z firem do výuky jednotlivých předmětů.
- Partneři byli vyzváni k předkládání témat bakalářských, diplomových a disertačních prací vycházejících z aktuálních potřeb průmyslové praxe.
- Diskutována možnost realizace společných výzkumných a inovačních projektů, včetně využití studentských týmů jako testovací platformy pro nové technologie.

- Byla otevřena otázka rozvoje dlouhodobého partnerství mezi fakultou a průmyslovými podniky založeného na principu **WIN–WIN**, kdy spolupráce přináší přínosy jak studentům a fakultě, tak zapojeným společnostem.
- Byla zdůrazněna potřeba společné propagace úspěchů studentů, studentských týmů i průmyslových partnerů prostřednictvím médií, sociálních sítí a odborných akcí.
- Účastníci se shodli na potřebě pravidelného pokračování obdobných setkání Průmyslové rady za účelem vyhodnocení realizovaných aktivit a definování nových forem spolupráce.

Informace: Následující Průmyslová rada FS VŠB-TUO je plánovaná na podzim 2026 v areálu univerzity. Termín bude upřesněn.

Děkujeme zástupcům firem za hojnou účast, za náměty a připomínky v rámci společné plodné spolupráce.