

## Pravidla přijímacího řízení a podmínky přijetí do bakalářského studia na Fakultě elektrotechniky a informatiky VŠB-TUO pro akademický rok 2026/2027

Děkan Fakulty elektrotechniky a informatiky (FEI) vyhlašuje od 1. 5. 2026 **2. kolo přijímacího řízení** pro akademický rok **2026/2027** do těchto bakalářských studijních programů **v českém jazyce**:

Studijní program (* maximální počty zapsaných studentů se týkají všech kol přijímacího řízení)	Forma studia v českém jazyce	Maximum zapsaných studentů na výuku v českém jazyce*
Aplikovaná elektronika	Prezenční, kombinovaná	120
Aplikovaná fyzika	Prezenční	20
Automobilové elektronické systémy	Prezenční	120
Biomedicínská technika	Prezenční	165
Elektroenergetika	Prezenční, kombinovaná	150
Informatika	Prezenční, kombinovaná	585
Komunikační a informační technologie	Prezenční, kombinovaná	260
Počítačové systémy pro průmysl 21. století	Prezenční	75
Projektování elektrických systémů a technologií	Prezenční, kombinovaná	150
Rídicí a informační systémy	Prezenční, kombinovaná	260
Výpočetní a aplikovaná matematika	Prezenční	60

Fakulta nabízí studium také uchazečům se specifickými potřebami ([prijimacky.fei@vsb.cz](mailto:prijimacky.fei@vsb.cz)), informací o spec. potřebách prosím uveďte v přihlášce. U bakalářských programů uskutečňovaných v českém jazyce se školné na Fakultě elektrotechniky a informatiky neplatí.

**Pro podání přihlášky do bakalářského studia musí uchazeč splnit následující podmínky do 31. 7. 2026:**

- Podat **elektronickou přihlášku**. Přihlášku není zapotřebí tisknout, není jí třeba potvrzovat na střední škole ani zasílat na VŠB-TUO.
- **Dodat formou přílohy elektronické přihlášky výroční vysvědčení za předposlední ročník středoškolského studia** (obvykle 3. ročník nebo septima, vysvědčení slouží k ověření níže požadované hodnoty aritmetického průměru z výsledků na konci předposledního ročníku).
- **Vložit hodnotu aritmetického průměru** (zaokr. na 2 desetinná místa) **z výsledků za předposlední ročník středoškolského studia**.
- **Zaplatit administrativní poplatek ve výši 600,- Kč**. Poplatek je v kterékoliv fázi přijímacího řízení nevratný. Poplatek doporučujeme uhradit ihned po podání přihlášky. Nezaplatí-li uchazeč ve stanovené lhůtě poplatek, platí, že vzal přihlášku ke studiu zpět.

**Uchazeč, jehož přihláška splnila podmínky pro podání přihlášky, dále musí do 31. 7. 2026 dodat formou přílohy elektronické přihlášky:**

- **maturitní vysvědčení**,
- **doklad prokazující splnění podmínky dosažení středního vzdělání s maturitní zkouškou**, pokud bylo vzdělání dosaženo v zahraničí (netýká se rovnocenných dokladů, např. ze **Slovenské republiky**). Pokud bude posouzení předcházejícího vzdělání probíhat v rámci přijímacího řízení, je nutno potřebné dokumenty (viz <https://www.vsb.cz/cs/o-univerzite/sluzby/uznavani-zahranicniho-vzdelani/>) **doručit v listinné podobě nejpozději do 30. 6. 2026** (adresa: VŠB-TUO, FEI, odd. 401, 17. listopadu 2172/15, 708 00 Ostrava-Poruba).

**Všechny požadované dokumenty musí být naskenovány nebo nafoceny v dobře čitelné kvalitě.**

**Uchazeč musí absolvovat přijímací zkoušku z českého jazyka, pokud mu nebude tato zkouška prominuta. Zkouška bude automaticky prominuta uchazeči s českou nebo slovenskou národností nebo uchazeči, který doloží výroční vysvědčení za předposlední ročník středoškolského studia, které dokládá absolvování českého nebo slovenského jazyka.** Při prominutí přijímací zkoušky bude uchazeči automaticky přidělen za tuto zkoušku maximální počet 100 bodů.

**Přijímací zkouška z českého jazyka má písemnou a ústní část, přičemž na ústní část zkoušky budou pozváni pouze uchazeči, kteří úspěšně absolvují písemnou část zkoušky, tj. získají z této části minimálně 38 bodů z 50.**

- Písemná část zkoušky bude realizována elektronicky prostřednictvím LMS Moodle.
- Pokyny k písemné části přijímací zkoušky budou uchazečům zaslány prostřednictvím informačního systému nejpozději **do 7. 8. 2026**.
- **Termín písemné části přijímací zkoušky je stanoven na období 12. – 18. 8. 2026.**
- Ústní část zkoušky proběhne formou online videohovoru v prostředí LMS Moodle.
- Pokyny k ústní části přijímací zkoušky budou uchazečům zaslány prostřednictvím informačního systému nejpozději **do 21. 8. 2026**.
- **Termín ústní části přijímací zkoušky je stanoven na období 25. – 27. 8. 2026.**
- **Uchazeč úspěšně složí přijímací zkoušku z českého jazyka, pokud dosáhne alespoň úrovně B2 dle společného evropského referenčního rámce pro jazyky (SERR), tzn. pokud získá alespoň 38 bodů z 50 z písemné části a alespoň 38 bodů z 50 z ústní části.**

**U uchazečů, kteří řádně podali přihlášku se všemi požadovanými dokumenty a úspěšně složili přijímací zkoušku z českého jazyka, bude o jejich přijetí rozhodnuto na základě počtu bodů  $PB = PZP + PZU + (5-AP) \times 25 + BN$** , kde PZP je počet bodů za písemnou část přijímací zkoušky z českého jazyka, PZU je počet bodů za ústní část přijímací zkoušky z českého jazyka, AP je aritmetický průměr z doložených výsledků na konci předposledního ročníku středoškolského studia a BN jsou bonusové body. Bonusové body (BN) je možno získat pouze jednou, za jednu z následujících aktivit, v případě doložení více aktivit je započítána aktivita s největším počtem BN:

- **30 bodů** uchazeči získají za dosažení 85. percentilu a výše v Národní srovnávací zkoušce (NSZ) z matematiky, prováděné společností SCIO (<https://www.scio.cz/>) – výsledek se dokládá certifikátem formou přílohy elektronické přihlášky, nebo
- **25 bodů** uchazeči získají za aktivitu realizovanou v uplynulých čtyřech letech, za umístění do desátého místa v krajském nebo celostátním kole soutěže (olympiády, SOČ apod.) zaměřené na matematiku, fyziku nebo jinou oblast vztahující se ke zvolenému studijnímu programu uchazeče, nebo za výsledek 4 nebo 5 u zkoušky Advanced Placement (AP) z matematiky, fyziky nebo informatiky, nebo za dosažení 85. percentilu a výše v Národní srovnávací zkoušce (NSZ) z obecných studijních předpokladů, prováděné společností SCIO (<https://www.scio.cz/>) – výsledek se dokládá potvrzením nebo v případě SCIO certifikátem formou přílohy elektronické přihlášky, nebo
- **20 bodů** uchazeči získají, pokud byli na konci předposledního ročníku středoškolského studia z předmětu matematika nebo fyzika hodnoceni stupněm výborný – dokládá se výročním vysvědčením za předposlední ročník studia, nebo
- **15 bodů** uchazeči získají, pokud byli na konci předposledního ročníku středoškolského studia z předmětu matematika nebo fyzika hodnoceni stupněm chvalitebný – dokládá se výročním vysvědčením za předposlední ročník studia.

V případě zájmu o přidělení BN je nutno doložit jeden z výše uvedených dokladů **do 31. 7. 2026**. Na později dodaný doklad nebude brán zřetel.

Z uchazečů bude sestaveno pořadí dle počtu bodů PB a přijati budou uchazeči od nejvyšší hodnoty do naplnění maximálního počtu přijímaných studentů daného studijního programu.

Administrativní poplatek **zašlete na účet:**

- ✚ Číslo účtu: **100954151 / 0300**, variabilní symbol: **bude systémem vygenerován na konci elektronické přihlášky**
- ✚ IBAN: **CZ51 0300 0000 0001 0095 4151**, SWIFT: **CEKOCZPP**

**O přijetí ke studiu ve studijních programech FEI rozhoduje děkan fakulty.** Rozhodnutí o výsledku přijímacího řízení musí být vyhotoveno do 30 dnů od ověření podmínek pro přijetí ke studiu, nejpozději však do 26. 9. 2026. Rozhodnutí musí obsahovat odůvodnění a poučení o možnosti podat odvolání podle § 50 odst. 6 zákona č. 111/1998 Sb., o vysokých školách a o změně a doplnění dalších zákonů (zákon o vysokých školách), ve znění pozdějších předpisů, a bude uchazeči doručeno prostřednictvím informačního systému. Uchazeč má právo nahlédnout do všech svých materiálů, které mají význam pro rozhodnutí o jeho přijetí ke studiu, ve lhůtě do 15 dnů ode dne doručení rozhodnutí o výsledku přijímacího řízení.

V Ostravě 23. 4. 2026, **prof. Ing. Radek Martinek, Ph.D.** - děkan Fakulty elektrotechniky a informatiky, VŠB-TUO