

Podmínky pro přijetí ke studiu do prezenční a kombinované formy bakalářského studijního programu Informatika pro akademický rok 2026/2027

Část první

1. Preambule

1. Tento dokument (dále jen „*Podmínky*“) stanovuje podmínky pro přijetí do prezenční a kombinované formy bakalářského studijního programu (dále jen „*BSP*“) Informatika uskutečňovaného v českém jazyce na Fakultě informačních technologií ČVUT v Praze (dále jen „*Fakulta*“).
2. Přijímání uchazečů do *BSP* Informatika se řídí:
 - a. zákonem č. 111/1998 Sb. o vysokých školách a o změně a doplnění dalších zákonů, v platném znění,
 - b. zákonem č. 500/2004 Sb., správní řád, v platném znění
 - c. a těmito *Podmínkami*.
3. Děkan v návaznosti na čl. 6 Statutu ČVUT o přijímání ke studiu a pro organizační zabezpečení průběhu přijímacího řízení jmenuje Komisi pro přijímací řízení jako poradní orgán děkana.

2. Základní informace o bakalářském studijním programu

1. Název studijního programu: Informatika
2. Kód studijního programu: B0613A140029
3. Forma studia: prezenční nebo kombinovaná
4. Jazyk: český
5. Nejvyšší počet studentů přijímaných ke studiu (dle § 49 odst. 1 věty třetí zákona č. 111/1998 Sb.):
 - a. v prezenční formě: 1100
 - b. v kombinované formě: 250
6. Otevírané specializace v prezenční formě:
 - a. Informační bezpečnost,
 - b. Manažerská informatika,
 - c. Počítačová grafika,
 - d. Počítačové inženýrství,
 - e. Počítačové sítě a Internet,
 - f. Počítačové systémy a virtualizace,
 - g. Softwarové inženýrství,
 - h. Teoretická informatika,
 - i. Umělá inteligence,
 - j. Webové inženýrství.
7. Otevírané specializace v kombinované formě:
 - a. Počítačové systémy a virtualizace,
 - b. Softwarové inženýrství.
8. Přihláška se podává do studijního programu, specializaci si student volí během studia.
9. Standardní doba studia: 3 roky
10. Titul: Bakalář (Bc.)

Část druhá

Podmínky pro přijetí podle § 49 odst. 1 zákona č. 111/1998 Sb., o vysokých školách, v platném znění

3. Přihláška ke studiu

1. Do přijímacího řízení je uchazeč zařazen na základě vyplněné a zaplacené přihlášky (dále jen „*Přihláška*“) ke studiu, kterou vyplní elektronicky na portálu <https://prihlaska.cvut.cz>. Její vyplnění je možné od **1. 1. 2026** do **31. 3. 2026**, po tomto datu již nepůjde novou *Přihlášku* vytvořit, ale k podané *Přihlášce* je možné se přihlašovat, nahrávat dokumenty a sledovat tam průběh přijímacího řízení.
2. Údaje v *Přihlášce* musí být pravdivé a úplné. Nepravdivé nebo neúplné údaje jsou důvodem k vyřazení přihlášky z přijímacího řízení a případnému vyloučení ze studia.
3. Vzhledem k tomu, že některé informace mohou být uchazeči zasílány prostřednictvím držitele poštovní licence (poštou), je vhodné v rámci *Přihlášky* vyplnit správnou korespondenční adresu.
4. Dále je třeba doložit:
 - a. Pokud uchazeč absolvoval střední školu v České republice nebo Slovenské republice, pak úředně ověřenou kopii dokladu o dosažení středního vzdělání s maturitní zkouškou. Elektronickou formu je možné vytvořit autorizovanou konverzí.
 - b. Pokud uchazeč absolvoval střední školu v zahraničí (mimo Slovenska), pak úředně ověřenou kopii nostrifikace. Tento dokument lze nahradit dokumentem vydaným ČVUT k uznání zahraničního vzdělání uchazeče v rámci přijímacího řízení ČVUT, v souladu s § 48 odst. 4 písm. d) a odst. 6 zákona č. 111/1998 Sb., o vysokých školách, v platném znění; detailní procesní postup k posouzení zahraničního vzdělání uchazeče, včetně stanovení výše poplatku za toto posouzení, jsou k dispozici ve veřejné části internetových stránek ČVUT na adrese <https://www.cvut.cz/posouzeni-vzdelani-pro-prijimaci-rizeni-na-cvut>.
 - c. Pokud uchazeč není občanem České republiky nebo Slovenské republiky, není absolventem střední nebo vysoké školy ve studijním programu v českém nebo slovenském jazyce a nesplňuje podmínku dle čl. 7, odst. 1, písm. c, pak úředně ověřenou kopii dokladu o úspěšně vykonané zkoušce z českého jazyka úrovně nejméně B2 Společného evropského referenčního rámce.
5. Doporučený způsob dodání dokumentů je nahrání jejich elektronické formy do *Přihlášky*. Jinak lze dodat dokumenty i na Studijní oddělení *Fakulty* (místnost 311, Thákurova 9, Praha 6), případně doporučeně poštou, nebo jiným způsobem v souladu se Správním řádem na adresu Studijního oddělení *Fakulty*.
6. Veškeré výše uvedené dokumenty musí být doručeny do:
17. 6. 2026 pro první termín zápisu, který se bude konat **23. 6. 2026** nebo do **31. 7. 2026** pro druhý termín zápisu, který se bude konat **4. 8. 2026** nebo do **14. 9. 2026** pro třetí termín zápisu, který se bude konat **16. 9. 2026** (viz čl. 10).
7. Kromě dokumentů vyjmenovaných v bodu 4 může uchazeč dodat dokumenty potvrzující skutečnosti uvedené v čl. 7, odst. 1.

4. Poplatek za úkony spojené s přijímacím řízením

1. Výše poplatku za úkony spojené s přijímacím řízením pro akademický rok 2026/2027 je 950 Kč.
2. Pro uhrazení poplatku je preferována on-line platba prostřednictvím elektronické platební brány, dostupné po vyplnění *Přihlášky* na adrese <https://prihlaska.cvut.cz>.
3. Poplatek je možno poukázat i přímo na účet *Fakulty* vedený u Komerční banky Praha 6:
 - číslo účtu: 43-4999220217/0100
 - specifický symbol: **kód *Přihlášky*** přidělený v rámci <https://prihlaska.cvut.cz>
 - variabilní symbol: 77777

- konstantní symbol: 968
 - IBAN: CZ2301000000434999220217
 - SWIFT kód: KOMBCZPPXXX
4. Neuhrazená *Přihláška* nebude zařazena do přijímacího řízení, poplatek je nutno uhradit nejpozději **31. 3. 2026**. Poplatek zaplacený později již nebude k podané *Přihlášce* přiřazen.
 5. Poplatek za úkony spojené s přijímacím řízením, popř. přeplatek, je nevratný.

5. Informace o průběhu přijímacího řízení

1. Uchazeč je povinen sledovat informace a průběh svého přijímacího řízení ve své *Přihlášce* na portálu <https://prihlaska.cvut.cz> a na stránce <https://fit.cvut.cz/prijimaci-rizeni/bakalar> (dále jen „*Stránka přijímacího řízení*“).
2. Pokud uchazeč v *Přihlášce* dá souhlas se zasláním rozhodnutí pomocí informačního systému ČVUT, bude mu rozhodnutí zasláno neprodleně elektronicky. Ostatním uchazečům bude rozhodnutí zasíláno průběžně v souladu se zákonem č. 500/2004 Sb., správní řád, v platném znění.
3. O rozhodnutí o nepřijetí budou uchazeči informováni nejpozději do začátku akademického roku.
4. Kontaktní e-mailová adresa pro dotazy ohledně přijímacího řízení je prihlasky@fit.cvut.cz.

6. Přijímací zkouška

1. *Fakulta* organizuje v rámci přijímacího řízení pro akademický rok 2026/27 přijímací zkoušku z matematiky. Z přijímací zkoušky je možné získat 0-100 bodů.
2. Řádné termíny přijímací zkoušky jsou stanoveny na **2. 6. 2026** a **3. 6. 2026** s tím, že o konkrétním termínu budou uchazeči informováni v *Přihlášce* na portálu <https://prihlaska.cvut.cz>.
3. Odůvodněnou omluvu z řádného termínu přijímací zkoušky, na kterou se uchazeč nedostavil, musí uchazeč podat nejpozději **8. 6. 2026** na e-mailovou adresu prihlasky@fit.cvut.cz.
4. Náhradní termín přijímací zkoušky je stanoven na **10. 6. 2026**. V případě přijetí omluvy z řádného termínu bude uchazeč na tento náhradní termín přijímací zkoušky registrován automaticky.
5. Přijímací zkouška bude organizována formou písemného testu z matematiky. Bližší informace o podmínkách a náplni jsou uvedeny na *Stránce přijímacího řízení*.

7. Prominutí přijímací zkoušky

1. Uchazeči může být prominuta přijímací zkouška, pokud do *Přihlášky* nahraje alespoň jeden z těchto dokumentů:
 - a. digitálně podepsaný „Protokol o výsledcích didaktických testů žáka“, pokud v rámci maturitní zkoušky konané ve školním roce 2024/25 nebo 2025/26 úspěšně složil zkoušku Matematika rozšiřující (organizace CERMAT) s klasifikací 1 nebo 2. Prominutí přijímací zkoušky na základě tohoto bodu je možné pouze pro první studium na *Fakultě*,
 - b. elektronický výsledkový certifikát, pokud v Národní srovnávací zkoušce z Matematiky organizované v termínech **31. 1. 2026**, **28. 2. 2026**, **28. 3. 2026** a **25. 4. 2026** společností www.scio.cz, s.r.o., <https://www.scio.cz>, v české nebo slovenské verzi dosáhl minimálně percentilu 90,
 - c. elektronický výsledkový certifikát, pokud v Národní srovnávací zkoušce z Obecných studijních předpokladů organizované v termínech: **6. 12. 2025**, **9. 1. 2026**, **31. 1. 2026**, **28. 2. 2026**, **28. 3. 2026** a **25. 4. 2026** společností www.scio.cz, s.r.o., <https://www.scio.cz>, v české nebo slovenské verzi dosáhl minimálně percentilu 90,

- d. získaný diplom, pokud je úspěšným řešitelem programovací soutěže FIKS – <https://fiks.fit.cvut.cz> za poslední 4 roky. Prominutí přijímací zkoušky na základě tohoto bodu je možné pouze pro první studium na *Fakultě*,
 - e. dokument, který dokládá účast uchazeče na některé z celostátních soutěží, a ze kterého je jasně patrné, o jakou soutěž šlo a na jakém místě celostátního kola se uchazeč umístil nebo že byl alespoň do celostátního kola nominován z krajského kola. Tento bod se týká středoškolské olympiády nebo středoškolské odborné činnosti (SOČ) v matematice, informatice nebo fyzice, případně obdobné celostátní soutěže odpovídající úrovni v České republice nebo Slovenské republice za poslední 3 roky. U týmových soutěží je třeba doložit podíl uchazeče. O prominutí přijímací zkoušky na základě tohoto bodu rozhoduje děkan *Fakulty* a je možné pouze pro první studium na *Fakultě*.
2. O prominutí přijímací zkoušky, včetně doložení potřebných dokumentů, je potřeba požádat nejpozději do **25. 5. 2026**. Na později doložené dokumenty již nebude brán zřetel.

8. Přijetí ke studiu

1. Uchazeč bude přijat ke studiu, pokud splnil následující podmínky:
 - a. z přijímací zkoušky uskutečněné podle čl. 6 získal alespoň 70 bodů (pokud mu nebyla prominuta podle čl. 7),
 - b. doloží dokumenty podle čl. 3, odst. 4.
2. Počet přijímaných studentů (dále „*kapacita BSP Informatika*“) bude určen na základě aktuálních prostorových a personálních možností fakulty a je zpravidla menší, než počet v čl. 2 odst. 5.
3. Přijetí dalších uchazečů (tj. těch, kteří nedosáhli požadované bodové hranice z přijímací zkoušky) do naplnění *kapacity BSP Informatika* se provede na základě pořadí uchazečů sestaveného podle počtu bodů z přijímací zkoušky z matematiky organizované *Fakultou* v příslušném roce.
4. Rozhodnutí, jaké výsledky *Fakultě* poskytnout, a zda se zúčastnit písemné přijímací zkoušky z matematiky pořádané *Fakultou*, je na uchazeči.

9. Přihlášení k zápisu do studia

V případě, že byl uchazeč přijat ke studiu a chce být do studia zapsán, je třeba, aby v *Přihlášce* potvrdil svůj zájem zapsat se do studia stisknutím tlačítka „On-line zápis do studia“, a to nejpozději 1 den před termínem zápisu, uvedeném v *Přihlášce*.

10. Zápis do studia

1. Termíny zápisů do studia pro přijaté uchazeče jsou předběžně stanoveny na **23. 6. 2026, 4. 8. 2026 a 16. 9. 2026**. Případné změny termínů budou oznámeny na portálu <https://prihlaska.cvut.cz>.
2. Zápis proběhne on-line, automaticky, bez přítomnosti uchazeče. V případě, že on-line zápis nebude možný, budou uchazeči včas informováni.
3. Dnem zápisu do studia se uchazeč stává studentem dle zákona 111/1998 Sb. ve znění pozdějších předpisů. Pokud uchazeč nepotvrdí svůj zájem zapsat se do studia stisknutím tlačítka „On-line zápis do studia“ na portálu <https://prihlaska.cvut.cz>, nebude zapsán a nestane se studentem.

11. Mimořádný termín přijímacího řízení a výhrada změn

1. Děkan *Fakulty* může vyhlásit mimořádný termín přijímacího řízení pro další zájemce o studium v BSP Informatika. Případné vyhlášení mimořádného termínu včetně podmínek bude zveřejněno ve veřejné části internetových stránek *Fakulty*.
2. V případě vnějších objektivních okolností může *Fakulta* změnit *Podmínky* s tím, že *Fakulta* je povinna o změně informovat ve veřejné části internetových stránek *Fakulty* a e-mailem uchazečům, kteří již podali *Přihlášku*.

12. Závěrečná ustanovení

Vzhledem k sankcím, uvaleným Radou bezpečnosti OSN a Radou Evropské unie, se ke studiu nemohou přihlásit občané Severní Koreje.

Na uchazeče z Ruska a Běloruska se vztahují další zvláštní podmínky pro přijetí a studium, podle předpisů ČVUT, které jsou k dispozici na <https://www.cvut.cz/informace-pro-studenty-z-rus-a-blr> a <https://fit.cvut.cz/studenti/bakalar-magistr/predpisy/rozhodnuti-dekana-rus-blr.pdf>.