

---

# Volná místa

---

## Připojte se k nám!

Ústav výpočetní techniky Univerzity Karlovy zajišťuje IT služby na Univerzitě - a to jak robustní páteřní infrastrukturu, tak i rozsáhlý Informační systém. Zajištění spolehlivé a bezpečné funkce těchto aplikací a funkční páteřní infrastruktura jsou pro chod Univerzity nezbytné a jsou také stěžejními činnostmi Ústavu výpočetní techniky.

**Dobré vztahy, důvěra a volnost jsou pro nás důležitější než zkomplikované procesy. Předepsané kariérní cesty u nás proto nenajdete.**

*Zasláním svého životopisu souhlasíte, aby zaměstnavatel, Univerzita Karlova, zpracovával Vaše osobní údaje pro účely vedení evidence uchazečů o zaměstnání v souladu s příslušnými právními předpisy.*

## Hledáme nové kolegyně a kolegy na pozice

- [vedoucí oddělení cloudových služeb](#)
- [vývojář databází a mikroslužeb](#)
- [analytik/analytička vývoje informačního systému](#)
- [procesní analytik/analytička \(evidence publikací a hodnocení vědy\)](#)
- [procesní analytik/analytička \(mobility, habilitace, výběrová řízení\)](#)
- [správce počítačové sítě LAN](#)

## Vedoucí oddělení cloudových služeb

<b>Zařazení:</b>	UK > ÚVT > Oddělení cloudových služeb
<b>Pracovní poměr:</b>	na dobu neurčitou, plný pracovní úvazek
<b>Nástup:</b>	dohodou
<b>Požadované vzdělání:</b>	VŠ, příp. SŠ s maturitou (preferováno vzdělání v IT, není podmínkou)

Nově založené oddělení cloudových služeb má před sebou velké výzvy, jednou z těch nejdůležitějších je implementace řešení Microsoft Office365 napříč všemi interními zákazníky univerzity.

## Vaše agenda

**Vaši hlavní pracovní náplní by byla komunikace, porozumění business potřebám našich interních zákazníků, podílení se na návrhu a implementaci / konfiguraci řešení a mimo jiné také evangelizace interních zákazníků.**

## Vaše úkoly

- sběr požadavků na funkcionality prostředí Microsoft Office365 od interních zákazníků a jejich vyhodnocování
- návrh zabezpečení cloudového prostředí včetně dlouhodobého zajištění jeho compliance
- koordinace řešení požadavků – řízení týmu správců Microsoft Office365
- evangelizace a systematická participace na aktivitách souvisejících s adopcí prostředí Microsoft Office365
- vzájemné sdílení zkušeností s ostatními kolegy a interními zákazníky
- zajištění spolehlivosti řešení a provozu v cloudu

## Cílový profil osoby, kterou hledáme

### Znalosti a dovednosti

- zkušenosti s administrací prostředí Microsoft Office365
- zkušenosti s administrací Active Directory
- zkušenosti s řízením IT projektů
- zkušenosti se sběrem a vyhodnocováním uživatelských požadavků a řízením změn
- schopnost navrhovat technická řešení požadavků v prostředí Microsoft Office365

### Jazykové znalosti a dovednosti

- český jazyk na úrovni rodilého mluvčího, srozumitelný a strukturovaný písemný projev

- anglický jazyk na komunikativní úrovni se schopností čtení dokumentace a podkladů

## Osobnostní charakteristiky a sociální dovednosti

- analytické myšlení
- schopnost samostatné práce a rychle se učit nové věci a systematicky rozšiřovat potřebné znalosti
- schopnost řízení menšího týmu, komunikace s uživateli a efektivně a srozumitelně prezentovat navržená řešení

## Nabízíme

### Smysluplnou práci u prestižního zaměstnavatele

- patříme mezi 1 % nejlépe hodnocených univerzit na světě
- jsme nejstarší a největší univerzita ve střední Evropě (celosvětově desátá nejstarší s nepřerušovanou tradicí)
- naše informační systémy pomáhají desetitisícům uživatelů

### Příjemné pracovní prostředí

- pracoviště v centru Prahy, dopravně dobře dostupné (Petrská ulice)
- práce v malém týmu

### Zaměstnanecké benefity

- pružná pracovní doba, po dostatečném zapracování možnost částečné práce z domova
- 5 týdnů dovolené a 5 dnů osobního rozvoje
- stravenky, příspěvek na životní a penzijní připojištění
- možnost dalšího vzdělávání, slevy a výhody v univerzitních zařízeních a u řady našich partnerů

Svůj profesní životopis spolu s motivačním dopisem prosím zašlete na [osobni@ruk.cuni.cz](mailto:osobni@ruk.cuni.cz). Vybraní zájemci budou pozváni k pohovoru s ředitelem ÚVT.

## Vývojář databází a mikroslužeb

<b>Zařazení:</b>	UK > ÚVT > Oddělení vývoje studijního informačního systému
<b>Pracovní poměr:</b>	na dobu neurčitou, plný pracovní úvazek
<b>Nástup:</b>	dohodou
<b>Požadované vzdělání:</b>	SŠ s maturitou (preferováno vzdělání v IT, není podmínkou)

Buďte s námi u zrodu projektu servisně orientovaného studijního informačního systému, který zásadně změní vnímání klíčového systému celé univerzity. Naše projekty efektivně řídíme, vyvíjíme a testujeme za použití moderních technologií. U nás získáte prostor pro vlastní seberealizaci a rozvoj. Se vším pomůžeme a jsme otevřeni společné diskusi nad způsoby řešení. U nás budete pracovat na dlouhodobých projektech, žádný multitasking a skákání z projektu na projekt.

## Vaše agenda

- návrh struktury databáze nového systému a její tvorba
- návrh struktury microservices a vývoj REST API
- „rozsekání“ (granulování) monolitu do microservices a jejich optimalizace
- komunikace s týmem, analytiky, případně externími partnery
- psaní automatických testů pro svůj kód

## Co je třeba umět a znát

- analytické myšlení a mít základní znalosti teoretické informatiky
- přehled v oblasti web technologií HTML, CSS, JavaScript, PHP nebo Java, REST API
- znalost verzovacích systémů (GIT, SVN)
- zkušenosti s relačními databázemi, SQL, PL/SQL, PostgreSQL a nerelačními databázemi key-value, JSON, XML
- znalost síťových protokolů TCP/IP, HTTP, DNS
- anglický jazyk na úrovni čtení dokumentace a podkladů
- výhodou zkušenosti s Kubernetes a Docker

## Nabízíme

### Smysluplnou práci u prestižního zaměstnavatele na inovativním projektu

- patříme mezi 1 % nejlépe hodnocených univerzit na světě
- jsme nejstarší a největší univerzita ve střední Evropě (celosvětově desátá nejstarší s nepřerušovanou tradicí)
- naše informační systémy pomáhají desetitisícům uživatelů

### Příjemné pracovní prostředí

- pracoviště v centru Prahy, dopravně dobře dostupné (Petrská ulice)
- práce v malém týmu

### Zaměstnanecké benefity

- pružná pracovní doba, po dostatečném zapracování možnost částečné práce z domova
- 5 týdnů dovolené a 5 dnů osobního rozvoje
- stravenky, příspěvek na životní a penzijní připojištění
- možnost dalšího vzdělávání, slevy a výhody v univerzitních zařízeních a u řady našich partnerů

Svůj profesní životopis spolu s motivačním dopisem prosím zašlete na [osobni@ruk.cuni.cz](mailto:osobni@ruk.cuni.cz) . Vybraní zájemci budou pozváni k pohovoru s ředitelem ÚVT a kolegy, kteří se zabývají vývojem nového systému.

## Analytik/analytička vývoje informačního systému (2 pozice)

<b>Zařazení:</b>	UK > ÚVT > Oddělení systémů vědy, projektů a mobilit
<b>Pracovní poměr:</b>	na dobu neurčitou, plný nebo zkrácený (0,8) pracovní úvazek
<b>Nástup:</b>	dohodou
<b>Požadované vzdělání:</b>	SŠ s maturitou (preferováno vzdělání v IT, není podmínkou)

### Co budete dělat?

- analyzovat požadavky na úpravu systému
- tvořit technické zadání pro vývojáře
- testovat dodané řešení
- vést technickou dokumentaci
- pomáhat s odstraňováním problémů při práci se systémem
- psát databázové dotazy v SQL
- navrhovat rozhraní pro integraci s dalšími systémy
- pečovat o udržitelný rozvoj svěšeného modulu informačního systému

### Co nabízíme?

- **smysluplnou práci u prestižního zaměstnavatele**
  - patříme mezi 1 % nejlépe hodnocených univerzit na světě
  - jsme nejstarší a největší univerzita ve střední Evropě
- **příjemné pracovní prostředí**
  - pracoviště v centru Prahy (Petrská ulice)
  - práce v malém týmu s přátelskou atmosférou
- **pružná pracovní doba s možností home-office**
- **plný nebo zkrácený úvazek (0,8)**
- 5 týdnů dovolené, 5 dnů osobního rozvoje
- další vzdělávání, využívání rekreačních středisek a knihoven, slevy a výhody u partnerů univerzity

### Co požadujeme?

- analytické myšlení, systematický přístup
- pečlivost, zvědavost a ochotu učit se novým věcem
- schopnost samostatné i týmové práce
- znalost SQL (tvorba dotazů na pokročilé úrovni)
- Chrome, Firefox, Edge – vč. DevTools
- MS Windows 10/11, Word, Excel, Outlook na pokročilé úrovni
- srozumitelnou komunikaci v češtině a angličtinu na úrovni pro čtení technické dokumentace

### Co je výhodou?

- vzdělání v IT či příbuzných technických směrech
- orientace v Bootstrap v3/v4, UML, Archimate
- znalost prostředí/frameworků Verso
- zkušenost s CASE nástroji a databázovými manažery

Svůj profesní životopis prosím zašlete na [osobni@ruk.cuni.cz](mailto:osobni@ruk.cuni.cz) . Vybraní zájemci budou pozváni na online schůzku s týmem a vedoucím oddělení a v případě úspěšnosti dále k pohovoru s ředitelem.

## Procesní analytik/analytička (evidence publikací a hodnocení vědy)

<b>Zařazení:</b>	UK > ÚVT > Oddělení systémů vědy, projektů a mobilit
<b>Pracovní poměr:</b>	na dobu neurčitou, plný pracovní úvazek
<b>Nástup:</b>	dohodou

<b>Požadované vzdělání:</b>	SŠ s maturitou (preferováno vzdělání v IT, není podmínkou)
-----------------------------	--

Oddělení systémů vědy, projektů a mobility rozšiřuje tým pečující o provoz a rozvoj informačního systému, který slouží tisícům uživatelů z celé Univerzity Karlovy, **o pozici procesního analytika/analytičky se zaměřením na oblasti evidence publikační činnosti, vědeckých personálních identifikátorů a hodnocení vědy.**

## Co budete dělat?

- analyzovat potřeby ve svěřené oblasti a navrhnout řešení
- zjišťovat potřeby klíčových uživatelů pro další rozvoj systému
- prezentovat stávající i nové funkcionality klíčovým uživatelům
- podporovat a školit klíčové uživatele
- vést dokumentaci (procesní popisy a schémata, metodické pokyny, návody, manuály)
- pomáhat s odstraňováním problémů při práci se systémem

## Co nabízíme?

- **smysluplnou práci u prestižního zaměstnavatele**
  - patříme mezi 1 % nejlépe hodnocených univerzit na světě
  - jsme nejstarší a největší univerzita ve střední Evropě
- **příjemné pracovní prostředí**
  - pracoviště v centru Prahy (Petrská ulice)
  - práce v malém týmu s přátelskou atmosférou
- **pružná pracovní doba s možností home-office**
- plný úvazek
- 5 týdnů dovolené, 5 dnů osobního rozvoje
- další vzdělávání, využívání rekreačních středisek a knihoven, slevy a výhody u partnerů univerzity

## Co požadujeme?

- analytické myšlení, systematický přístup
- pečlivost, zvědavost a ochotu učit se novým věcem
- samostatnou i týmovou práci
- porozumění analytické dokumentaci a požadavkům
- rychlou orientaci v procesech v rámci svěřené agendy
- schopnost popsat navržené řešení, jeho argumentaci a komunikaci s klíčovými uživateli
- schopnost připravit a prezentovat stručný report o stavu projektu
- srozumitelnou komunikaci v češtině a angličtinu na úrovni pro čtení technické dokumentace
- MS Windows 10/11, Word, Excel, Outlook – práce na pokročilé úrovni

## Co je výhodou (nikoli podmínkou)?

- Bc. vzdělání nebo praxe ve vysokoškolském prostředí
- orientace ve vysokoškolském prostředí
- zkušenost s evidencí publikační činnosti a RIV (IS VaVal)
- znalost citačních norem a pravidel
- orientace v UML, Archimate
- znalost prostředí/frameworku Verso
- tvorba SQL dotazů

**Svůj profesní životopis prosím zašlete na [osobni@ruk.cuni.cz](mailto:osobni@ruk.cuni.cz) . Vybraní zájemci budou pozváni na online schůzku s týmem a vedoucím oddělení a v případě úspěšnosti dále k pohovoru s ředitelem.**

## Procesní analytik/analytička (mobility, habilitace, výběrová řízení)

<b>Zařazení:</b>	UK > ÚVT > Oddělení systémů vědy, projektů a mobility
<b>Pracovní poměr:</b>	na dobu neurčitou, plný pracovní úvazek
<b>Nástup:</b>	dohodou
<b>Požadované vzdělání:</b>	SŠ s maturitou (preferováno vzdělání v IT, není podmínkou)

Oddělení systémů vědy, projektů a mobility rozšiřuje tým pečující o provoz a rozvoj informačního systému, který slouží tisícům uživatelů z celé Univerzity Karlovy, **o pozici procesního analytika/analytičky na oblasti evidence mobility, administrace výběrových řízení na pozice akademických pracovníků, administrace habilitačních a jmenovacích řízení, poskytování nabídky dalšího vzdělávání a elektronického hlasování.**

## Co budete dělat?

- analyzovat potřeby ve svěřené oblasti a navrhnout řešení

- zjišťovat potřeby klíčových uživatelů pro další rozvoj systému
- prezentovat stávající i nové funkcionality klíčovým uživatelům
- podporovat a školit klíčové uživatele
- vést dokumentaci (procesní popisy a schémata, metodické pokyny, návody, manuály)
- pomáhat s odstraňováním problémů při práci se systémem

## Co nabízíme?

- **smysluplnou práci u prestižního zaměstnavatele**
  - patříme mezi 1 % nejlépe hodnocených univerzit na světě
  - jsme nejstarší a největší univerzita ve střední Evropě
- **příjemné pracovní prostředí**
  - pracoviště v centru Prahy (Petrská ulice)
  - práce v malém týmu s přátelskou atmosférou
- **pružná pracovní doba s možností home-office**
- plný úvazek
- 5 týdnů dovolené, 5 dnů osobního rozvoje
- další vzdělávání, využívání rekreačních středisek a knihoven, slevy a výhody u partnerů univerzity

## Co požadujeme?

- analytické myšlení, systematický přístup
- pečlivost, zvědavost a ochotu učit se novým věcem
- samostatnou i týmovou práci
- porozumění analytické dokumentaci a požadavkům
- rychlou orientaci v procesech v rámci svěřené agendy
- schopnost popsat navržené řešení, jeho argumentaci a komunikaci s klíčovými uživateli
- schopnost připravit a prezentovat stručný report o stavu projektu
- srozumitelnou komunikaci v češtině a angličtinu na úrovni pro čtení technické dokumentace
- MS Windows 10/11, Word, Excel, Outlook – práce na pokročilé úrovni

## Co je výhodou (nikoli podmínkou)?

- Bc. vzdělání nebo praxe ve vysokoškolském prostředí
- orientace ve vysokoškolském prostředí
- zkušenost s administrativou mobilít či výběrových řízení
- zkušenost s administrativou habilitačních řízení
- zkušenost s jednáním a hlasováním orgánů
- orientace v UML, Archimate
- znalost prostředí/framework Verso
- tvorba SQL dotazů

**Svůj profesní životopis prosím zašlete na [osobni@ruk.cuni.cz](mailto:osobni@ruk.cuni.cz) . Vybraní zájemci budou pozváni na online schůzku s týmem a vedoucím oddělení a v případě úspěšnosti dále k pohovoru s ředitelem.**

## Správce počítačové sítě LAN

### Požadujeme

- středoškolské vzdělání (v oboru výhodou)
- velmi dobrou orientaci v IT problematice
- velmi dobré vystupování, zákaznickou orientaci
- dobrou teoretickou znalost ethernet sítí + protokolů TCPIP
- praktické zkušenosti s konfigurací síťových prvků LAN (min. ethernet přepínače)
- časovou flexibilitu
- řídičské oprávnění skupiny B
- samostatnost, spolehlivost, pečlivost
- proaktivní přístup k řešení problémů
- vysoké pracovní nasazení, schopnost a ochota učit se novým věcem
- praxe na podobné pozici min. 1 rok

### Upřednostňujeme

- znalost OS MS Windows, Android, IOS s pohledu síťování
- praktické zkušenosti s konfigurací přepínačů CISCO, HP
- teoretické či praktické zkušenosti s Wi-Fi technologiemi (např. ARUBA)
- čistý trestní rejstřík

### Náplň práce

- podpora uživatelů kolejn Wi-Fi sítě v rámci celé společnosti (výjezdy po ČR)
- správa prvků sítě LAN primárně v objektech kolejí, samostatné řešení problémů

- komunikace s uživateli prostřednictvím helpdeskového systému L2, L3

## **Nabízíme**

- vstřícné jednání
- zajímavé platové ohodnocení dle zkušeností a schopností
- výhledově možnost dalšího vzdělávání (školení, certifikace)
- možnost stát se součástí přátelského pracovního kolektivu
- další benefity pro zaměstnance UK
- služební notebook, mobilní telefon

**Pokud Vás tato pracovní nabídka zaujala, zašlete nám prosím svůj strukturovaný životopis emailem na adresu [osobni@ruk.cuni.cz](mailto:osobni@ruk.cuni.cz) .**