

**Děkan Fakulty elektrotechniky a informatiky Univerzity Pardubice
vypisuje v souladu s ustanovením § 77 zákona č. 111/1998 Sb. a Řádem výběrového řízení Univerzity Pardubice
výběrové řízení**

FAKULTA:	Fakulta elektrotechniky a informatiky		
KATEDRA/ÚSTAV:	Katedra informačních technologií		
PRACOVNÍ MÍSTO:	akademický pracovník/pracovnice		
PRACOVNÍ ZAŘAZENÍ:	profesor/profesorka; docent/docentka; odborný asistent/odborná asistentka; asistent/asistentka		
OBLAST VÝZKUMU:	počítačové sítě		
PRACOVNÍ POMĚR:	na dobu určitou s možností prodloužení		
VÝŠE ÚVAZKU:	dle dohody	POČET VOLNÝCH	1
DÉLKA TÝDENNÍ PRACOVNÍ DOBY:	dle dohody o výši úvazku	PRACOVNÍCH POZIC:	
PŘEDPOKLÁDANÉ DATUM NÁSTUPU:	dle dohody		
MZDOVÉ ZAŘAZENÍ:	dle Vnitřního mzdového předpisu Univerzity Pardubice		
MÍSTO VÝKONU PRÁCE:	Pardubice		
JAZYK VÝBĚROVÉHO ŘÍZENÍ:	ČJ	VÝBĚROVÉ ŘÍZENÍ ONLINE	ne
POPIS PRACOVNÍHO MÍSTA:			

Výuka a tvůrčí činnost zaměřená na počítačové sítě. V rámci předmětů zaměřených na počítačové sítě se probírají základy počítačových sítí, používané standardy, síťové protokoly, správa, konfigurace, bezpečnost a verifikace IPv4 a IPv6 sítí.
Součástí výuky je i absolvoování Cisco Networking Academy - konkrétně kurz CCNA1v7.

PROFESOR/PROFESORKA: Tvůrčí specializované a systémové práce v rámci své kvalifikace zahrnující vědeckou, výzkumnou a pedagogickou oblast. Ve vzdělávací činnosti převážně přednášky v bakalářských, magisterských a doktorských studijních programech, dále výuka v seminářích a cvičeních. Vedení a oponování kvalifikačních prací. Garantuje odbornou náplň a činnost zkušebních komisí pro státní zkoušky. Působí jako garant vědeckých a výzkumných programů, bakalářských a magisterských studijních programů, připravuje vědecké, výzkumné a pedagogické projekty. Tvůrčí koordinace vědeckých projektů. Původní vědecká publikační činnost.

DOCENT/DOCENTKA: Tvůrčí specializované a systémové práce v rámci své kvalifikace zahrnující vědeckou, výzkumnou a pedagogickou oblast. Ve vzdělávací činnosti převážně přednášky v bakalářských, magisterských a doktorských studijních programech, dále výuka v seminářích a cvičeních. Vedení a oponování kvalifikačních prací. Může působit jako garant vědeckých a výzkumných programů, bakalářských a magisterských studijních programů, připravuje vědecké, výzkumné a pedagogické projekty. Garantuje odbornou náplň a činnost zkušebních komisí pro státní zkoušky. Samostatně a tvůrčí řešení vědeckých úkolů v oblasti základního a aplikovaného výzkumu. Publikační a vzdělávací aktivity.

ODBORNÝ ASISTENT/ODBORNÁ ASISTENTKA: Ve vzdělávací činnosti výuka v seminářích, cvičeních a laboratorních cvičeních předmětů všeobecného základu a specializace. Přednášky na základě projednání a schválení vědeckou radou. Vedení a oponování bakalářských a diplomových prací. Samostatně řešení vědeckých, výzkumných a vývojových úkolů podle definovaných cílů. Podílí se na přípravách vědeckých, výzkumných a pedagogických projektů. Publikační a sebezvěšovací aktivity. Může působit jako garant bakalářských studijních programů.

ASISTENT/ASISTENTKA: Ve vzdělávací činnosti výuka v seminářích, cvičeních a laboratorních cvičeních předmětů všeobecného základu. Ve výjimečných případech přednášky na základě projednání a schválení vědeckou radou. Vedení a oponování bakalářských prací. Podílí se na řešení výzkumných a vývojových úkolů podle pokynů. Sebezvěšovací aktivity. Publikační aktivity.

NEZBYTNÉ KVALIFIKAČNÍ POŽADAVKY:

Ukončené VŠ vzdělání příslušného zaměření. U profesorů jmenování, u docentů habilitace, u odborných asistentů akademický titul Ph.D., Dr. nebo vědecká hodnost CSc., u asistentů ukončené VŠ vzdělání magisterského stupně a předpoklady pro vědeckou práci.

Znalost českého jazyka.

DALŠÍ KVALIFIKAČNÍ DOVEDNOSTI:

znalost jiného cizího jazyka
znalost univerzitního prostředí vítána

POŽADOVANÉ PŘÍLOHY:

příhláška do VŘ - ke stažení zde: <https://www.upce.cz/deska/upa-prijme.html>
strukturovaný profesní životopis
přehled dosavadní pedagogické, vědecké a publikační činnosti
kopie dokladů o dosaženém vzdělání, o akademických titulech či vědeckých hodnostech

CO VÁM MŮŽEME NABÍDNOUT?

práci ve stabilním akademickém prostředí
8 týdnů dovolené
příspěvek na stravování v menze
vzdělávací kurzy

Termín pro podání přihlášky: 17. října 2024

Kontaktní osoba: Ing. Jan Panuš, Ph.D., vedoucí Katedry informačních technologií, e-mail: jan.panus@upce.cz.

Životopis společně s přílohami zašlete na e-mail: lenka.tobiskova@upce.cz.

Případně na adresu: Univerzita Pardubice, Fakulta elektrotechniky a informatiky, Studentská 95, 532 10 Pardubice.

S Vašimi doklady poskytnutými pro potřeby výběrového řízení bude zacházeno dle GDPR a Řádu výběrového řízení.