

# Nákupčí informačních a komunikačních technologií

Nákupčí informačních a komunikačních technologií připravuje a realizuje nákup produktů a služeb v oblasti informačních a komunikačních technologií (ICT), podílí se na tvorbě koncepce zajištění nákupu produktů a služeb v oblasti ICT (strategie sourcingu), na přípravě smluv pro nákup ICT produktů a služeb a sleduje vývoj trhu ICT jak z pohledu technologií, tak i cen.

|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| <b>Odborný směr:</b>              | Informační technologie   |
| <b>Odborný podsměr:</b>           | nezařazeno do odborného podsměru   |
| <b>Kvalifikační úroveň:</b>       | Bakalářský studijní program; Vyšší odborné vzdělání  |
| <b>Alternativní názvy:</b>        | Obchodník s ICT produkty a službami, Pracovník řídicí dodávky externích produktů a služeb do organizace, Manažer dodavatelských vztahů IT oddělení |
| <b>Regulovaná jednotka práce:</b> | Ne   |

## Pracovní činnosti

- Tvorba strategie sourcingu.
- Výběr nejvhodnějších dodavatelů pro jednotlivé ICT služby.
- Analýza požadavků na nové aplikace a technologie z pohledu možností jejich nákupu.
- Analýzy zásob ICT produktů/zařízení na skladě a náhradních dílů.
- Analýzy počtu licencí používaného software a výběr nejvhodnějšího modelu licencování.
- Analýzy současné i perspektivní nabídky na trhu informačních a komunikačních technologií.
- Nákup produktů a služeb informačních a komunikačních technologií.
- Řízení a kontrola poprodejního servisu.
- Uzavírání smluv na produkty a služby a jejich dodatků - dohod o poskytované úrovni služeb (SLA). Jejich následná průběžná kontrola.
- Příprava, organizace a realizace výběrových a poptávkových řízení v oblasti ICT.
- Řízení dodavatelsko-odběratelských vztahů a projektů dodávky ICT produktů a služeb dle koncepce jejich zajištění (strategie sourcingu).
- Aktualizace stávajících kontraktů.
- Řešení reklamací, řešení sporů s dodavatelem.
- Interní audity průběhu projektů dodávky ICT produktů a služeb, vyhodnocování efektivity nákladů.
- Budování a řízení partnerství s uživateli ICT v podniku.

## CZ-ISCO

- 24340 - Specialisté v oblasti prodeje a nákupu informačních a komunikačních technologií
- 2434 - Specialisté v oblasti prodeje a nákupu informačních a komunikačních technologií

## Hrubé měsíční mzdy podle krajů v roce 2020

Specialisté v oblasti prodeje a nákupu informačních a komunikačních technologií (CZ-ISCO 2434)

| Kraj               | Mzdová sféra |           |            | Platová sféra |        |    |
|--------------------|--------------|-----------|------------|---------------|--------|----|
|                    | Od           | Medián    | Do         | Od            | Medián | Do |
| Hlavní město Praha | 44 210 Kč    | 74 152 Kč | 179 545 Kč | -             | -      | -  |
| Zlínský kraj       | 36 772 Kč    | 45 216 Kč | 115 896 Kč | -             | -      | -  |

## Hrubé měsíční mzdy v roce 2020 celkem

| Typ JP             | ID     |
|--------------------|--------|
| WorkUnitTypeEnum.1 | 102602 |

#### Medián za ČR celkem

| CZ-ISCO |   | Mzdová sféra | Platová sféra |
|---------|---|--------------|---------------|
| 2434    | Specialisté v oblasti prodeje a nákupu informačních a komunikačních technologií | 69 764 Kč    | -             |

## ESCO

| Kód podskupiny | Název podskupiny v ESCO  | URL - podskupiny v ESCO   |
|----------------|--|---|
| 2434           | Specialisté v oblasti prodeje informačních a komunikačních technologií | <a href="http://data.europa.eu/esco/isco/C2434">http://data.europa.eu/esco/isco/C2434</a> |

## Pracovní podmínky

| Název   | 1 | 2 | 3 | 4 |
|---|---|---|---|---|
| Zraková zátěž   | x | x |   |   |
| Zátěž trupu a páteře s převahou statické práce (manipulace s břemeny) | x | x |   |   |
| Lokální zátěž - zátěž malých svalových skupin                         |   | x |   |   |
| Duševní zátěž   |   | x |   |   |
| Zátěž teplem  | x |   |   |   |
| Zátěž chladem   | x |   |   |   |
| Zátěž hlukem  | x |   |   |   |
| Zátěž vibracemi   | x |   |   |   |
| Zátěž prachem   | x |   |   |   |
| Zátěž chemickými látkami  | x |   |   |   |
| Zátěž invazivními alergeny  | x |   |   |   |
| Zátěž biologickými činiteli způsobujícími onemocnění                  | x |   |   |   |
| Zátěž ionizujícím zářením   | x |   |   |   |
| Zátěž neionizujícím zářením a elektromagnetickým polem včetně laserů  | x |   |   |   |
| Celková fyzická zátěž   | x |   |   |   |
| Lokální zátěž jemné motoriky  | x |   |   |   |
| Zátěž prací v omezeném nebo uzavřeném prostoru                        | x |   |   |   |
| Zátěž prací v nevhodných pracovních polohách                          | x |   |   |   |
| Práce ve výškách  | x |   |   |   |
| Zvýšené riziko úrazu pracovníka                                       | x |   |   |   |

| Typ JP                           | ID     |   |   |   |
|----------------------------------|--------|---|---|---|
| WorkUnitTypeEnum.1               | 102602 |   |   |   |
| Název                            | 1      | 2 | 3 | 4 |
| Zvýšené riziko obecného ohrožení | x      |   |   |   |
| Pracovní doba, směnnost          | x      |   |   |   |

Legenda:

- 1. Stupeň zátěže (minimální zdravotní riziko)  
Faktor se při výkonu práce nevyskytuje nebo je zátěž faktorem minimální, vliv faktoru je ze zdravotního hlediska nevýznamný.
- 2. Stupeň zátěže (únosná míra zdravotního rizika)  
Ze zdravotního hlediska je míra zátěže faktorem únosná, nepřekračuje limity stanovené předpisy, vliv faktoru je akceptovatelný pro zdravého člověka.
- 3. Stupeň zátěže (významná míra zdravotního rizika)  
Úroveň zátěže překračuje stanovené limitní hodnoty expozice (zátěže), na pracovištích je nutná realizace náhradních technických a organizačních opatření, nelze vyloučit negativní vliv na zdraví pracovníků.
- 4. Stupeň zátěže (vysoká míra zdravotního rizika)  
Úroveň zátěže vysoce překračuje stanovené limitní hodnoty expozice, na pracovištích musí být dodržován soubor preventivních opatření, častěji dochází k poškození zdraví.

## Kvalifikace k výkonu povolání

### Školní vzdělání

Nejvhodnější školní přípravu poskytují obory:

| Typ            | Název   | Kód        |
|----------------|---|------------|
| RVP            | Informační technologie  | 26-47-N/xx |
| KKOVTypeEnum.1 | Bakalářský studijní program v oboru aplikovaná informatika              | 1802R      |
| KKOVTypeEnum.1 | Bakalářský studijní program v oboru systémové inženýrství a informatika | 6209R      |

Vhodnou školní přípravu poskytují také obory:

| Typ            | Název   | Kód   |
|----------------|---|-------|
| KKOVTypeEnum.1 | Bakalářský studijní program v oboru inženýrská informatika        | 3902R |
| KKOVTypeEnum.1 | Bakalářský studijní program v oboru aplikované vědy v inženýrství | 3901R |
| KKOVTypeEnum.1 | Bakalářský studijní program v oboru ekonomika a management        | 6208R |

## Kompetenční požadavky

### Odborné dovednosti

| Kód | Název | Úroveň 1-8 | Vhodnost |
|-----|-------|------------|----------|
|-----|-------|------------|----------|

## Odborné dovednosti

| Kód        | Název   | Úroveň 1-8 | Vhodnost                    |
|------------|---|------------|-----------------------------|
| j21.D.2018 | Zpracovávání strategických plánů a vizí informačních technologií v rámci řízení fungování informačního systému organizace | 6          | CompetenceSuitabilityEnum.2 |
| h11.C.2211 | Projednávání a uzavírání objednávek s obchodními partnery   | 6          | CompetenceSuitabilityEnum.2 |
| h11.C.2226 | Reprezentace zájmů organizace na jednáních s obchodními partnery a dalšími subjekty                                       | 6          | CompetenceSuitabilityEnum.2 |
| h11.D.1021 | Detailní orientace na ICT trhu, v oblasti jednotlivých produktů i služeb  | 6          | CompetenceSuitabilityEnum.2 |
| h11.D.3073 | Posuzování a porovnávání ekonomické výhodnosti pořizovaných produktů a služeb   | 7          | CompetenceSuitabilityEnum.2 |
| j21.D.1064 | Příprava, organizace a realizace výběrových a poptávkových řízení v oblasti ICT   | 6          | CompetenceSuitabilityEnum.2 |
| j21.D.1065 | Interní audity ICT produktů a služeb  | 6          | CompetenceSuitabilityEnum.2 |

Popisy úrovní naleznete zde: [https://nsp.cz/downloads/Priloha\\_c2\\_manualu.pdf](https://nsp.cz/downloads/Priloha_c2_manualu.pdf)

## Odborné znalosti

| Kód        | Název  | Úroveň 1-8 | Vhodnost                    |
|------------|--|------------|-----------------------------|
| i51._.0001 | management obecně                                    | 5          | CompetenceSuitabilityEnum.1 |
| i51._.0024 | projektový management                                | 6          | CompetenceSuitabilityEnum.2 |
| i51._.0044 | management rizik                                     | 6          | CompetenceSuitabilityEnum.2 |
| j21._.0022 | analýzy uživatelských požadavků, podmínek, prostředí | 6          | CompetenceSuitabilityEnum.2 |
| j21._.0021 | vlastnosti informačních systémů                      | 6          | CompetenceSuitabilityEnum.2 |
| j21._.0023 | projektování informačních systémů                    | 6          | CompetenceSuitabilityEnum.2 |
| j31._.0022 | sociální psychologie                                 | 4          | CompetenceSuitabilityEnum.1 |
| h11._.0001 | marketing obecně                                     | 4          | CompetenceSuitabilityEnum.2 |
| h11._.0003 | průzkum trhu   | 6          | CompetenceSuitabilityEnum.2 |
| j21._.0001 | informatika  | 6          | CompetenceSuitabilityEnum.2 |

Popisy úrovní naleznete zde: [https://nsp.cz/downloads/Priloha\\_c2\\_manualu.pdf](https://nsp.cz/downloads/Priloha_c2_manualu.pdf)

## Obecné dovednosti

| Kód | Název                  | Úroveň 0-3 |
|-----|------------------------|------------|
| b01 | Počítačová způsobilost | 3          |

## Obecné dovednosti

| Kód | Název                                    | Úroveň 0-3 |
|-----|--|------------|
| b02 | Způsobilost k řízení osobního automobilu | 1          |
| b03 | Numerická způsobilost                    | 2          |
| b04 | Ekonomické povědomí                      | 3          |
| b05 | Právní povědomí                          | 2          |
| b06 | Jazyková způsobilost v češtině           | 2          |
| b07 | Jazyková způsobilost v angličtině        | 2          |

Popisy úrovní naleznete zde: [https://nsp.cz/downloads/Priloha\\_c10\\_manualu.pdf](https://nsp.cz/downloads/Priloha_c10_manualu.pdf)

## Digitální kompetence

| Kód | Název  | Úroveň 1-4 |
|-----|--|------------|
| 1.1 | Prohlížení, vyhledávání a filtrování dat, informací a digitálního obsahu | 3          |
| 5.3 | Kreativní využívání digitálních technologií                              | 4          |
| 5.2 | Identifikace potřeb a výběr vhodných technologií                         | 4          |
| 5.1 | Řešení technických problémů  | 4          |
| 4.4 | Ochrana životního prostředí  | 3          |
| 4.3 | Ochrana zdraví a duševní pohody  | 3          |
| 4.2 | Ochrana osobních dat a soukromí  | 3          |
| 4.1 | Ochrana zařízení   | 3          |
| 3.3 | Autorská práva a licence   | 3          |
| 3.2 | Integrace a přeprocování digitálního obsahu                              | 3          |
| 3.1 | Tvorba digitálního obsahu  | 3          |
| 2.4 | Netiketa   | 2          |
| 2.3 | Spolupráce prostřednictvím digitálních technologií                       | 3          |
| 2.2 | Sdílení prostřednictvím digitálních technologií                          | 4          |
| 2.1 | Interakce prostřednictvím digitálních technologií                        | 3          |
| 1.3 | Správa dat, informací a digitálního obsahu                               | 4          |
| 1.2 | Hodnocení dat, informací a digitálního obsahu                            | 4          |
| 5.4 | Identifikace nedostatků v digitálních kompetencích                       | 4          |

Popisy úrovní naleznete zde: [https://nsp.cz/downloads/Priloha\\_c15\\_manualu.pdf](https://nsp.cz/downloads/Priloha_c15_manualu.pdf)

## Měkké kompetence

| Kód | Název  | Úroveň 0-5 |
|-----|--|------------|
| 2.1 | Kompetence k efektivní komunikaci                                      | 3          |
| 2.2 | Kompetence ke kooperaci  | 3          |
| 2.3 | Kompetence k orientaci na zákazníka a uspokojování zákaznických potřeb | 4          |
| 4.2 | Kompetence k plánování a organizování práce                            | 3          |
| 3.3 | Kompetence k objevování a orientaci v informacích                      | 4          |
| 2.4 | Kompetence k ovlivňování a rozvíjení ostatních                         | 3          |

Popisy úrovní naleznete zde: [https://nsp.cz/downloads/Priloha\\_c9\\_manualu.pdf](https://nsp.cz/downloads/Priloha_c9_manualu.pdf)

## Zdravotní podmínky

### Onemocnění omezující výkon povolání

- Duševní poruchy
- Poruchy chování
- Závažná psychosomatická onemocnění

*Přesné posouzení zdravotního stavu s následným doporučením nebo nedoporučením výkonu tohoto povolání je možné pouze po konzultaci s lékařem.*