

IT projektový manažér

Charakteristika

IT projektový manažér navrhuje a riadi rozsiahle projekty v oblasti informačných technológií.

Požadovaný stupeň vzdelania

- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa

Optimálne školské vzdelanie

- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore aplikovaná matematika-matematicko-počítačové modelovanie
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore aplikovaná informatika-počítačové modelovanie
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore aplikovaná informatika - aplikované sieťové inžinierstvo
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore počítačové inžinierstvo
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore informačné systémy
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore počítačové inžinierstvo - počítačové systémy a siete
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore počítač.inžinierst.-počítačové a komunikačné systémy a siete
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore softvérové inžinierstvo
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore informačné a riadiace systémy
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore financie, bankovníctvo a investovanie - aplikácia informačných technológií

Alternatívne vzdelávacie cesty

- Vysokoškolské vzdelanie prvého stupňa v odbore aplikovaná matematika-matematicko-počítačové modelovanie
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore aplikovaná matematika-ekonomicko-finančná matem. a modelovanie
- Vysokoškolské vzdelanie tretieho stupňa v odbore teoretická informatika-počítačové modelovanie
- Vysokoškolské vzdelanie prvého stupňa v odbore informatika
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore informatika
- Vysokoškolské vzdelanie prvého stupňa v odbore aplikovaná informatika
- Vysokoškolské vzdelanie prvého stupňa v odbore počítačové inžinierstvo
- Vysokoškolské vzdelanie prvého stupňa v odbore počítačové inžinierstvo-počítačové siete
- Vysokoškolské vzdelanie prvého stupňa v odbore počítačové inžinierstvo-internetové technológie
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore počítačové inžinierstvo - internetové technológie
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore informačné systémy-inteligentné informačné systémy
- Vysokoškolské vzdelanie tretieho stupňa v odbore informačné systémy-inteligentné informačné systémy
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore teoretická kybernetika a matematická informatika a teória systémov
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore informatika
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore matematická informatika
- Vysokoškolské vzdelanie prvého stupňa v odbore aplikov. matem.-matematické a počítačové modelovanie
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore aplikov. matem.-matematické a počítačové modelovanie

- Vysokoškolské vzdelanie tretieho stupňa v odbore teoretická informatika
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore informatika
- Vysokoškolské vzdelanie prvého stupňa v odbore softvérové inžinierstvo
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore technická kybernetika a umelá inteligencia
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore technická kybernetika
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore automatizácia - aplikovaná informatika a automatizácia v priemysle
- Vysokoškolské vzdelanie prvého stupňa v odbore výpočtová technika a informatika
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore výpočtová technika a informatika
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore kybernetika
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore kybernetika - kybernetika a informačno-riadiace systémy
- Vyššie odborné vzdelanie v odbore elektrotechnika - informačné systémy
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore automatizované systémy riadenia v ekonomike
- Vysokoškolské vzdelanie prvého stupňa v odbore financie, bankovníctvo a investovanie - aplikácia informačných technológií

Odborná prax

Výkon tohto zamestnania nevyžaduje odbornú prax

Osobnostné predpoklady

- Cieľavedomosť	nadpriemerná
- Pamäť	nadpriemerná
- Pozornosť	nadpriemerná
- Praktické myslenie	nadpriemerná
- Precíznosť (presnosť)	nadpriemerná
- Predstavivosť	nadpriemerná
- Sebaistota	nadpriemerná
- Sebaovládanie	nadpriemerná
- Spôľahlivosť	nadpriemerná
- Ochota pomáhať (zmysel pre spolupatričnosť)	bežná

Osobnostný typ

- Intelektuálno-výskumný typ

Zdravotné obmedzenia

Choroby vylučujúce výkon zamestnania

- Závažné duševné poruchy, ťažké poruchy správania
- Prognosticky závažné poruchy zraku

Choroby obmedzujúce výkon zamestnania

- Duševné poruchy
- Poruchy správania

- Závažné psychosomatické choroby

Mzdy v regiónoch

Kraj	Od	Medián	Do
Bratislavský kraj	2719 Eur	3526 Eur	4393 Eur
Košický kraj	2517 Eur	3184 Eur	4099 Eur
Slovenská republika	2331 Eur	3175 Eur	4129 Eur

Doplňujúce informácie

Príklady práce

- Riadenie IT projektov (napr. tvorba nových aplikácií, zásahy do architektúry systémov a pod.) pre klientov z rôznych oblastí.
- Zastrešovanie celého cyklu projektu (napr. dizajn, transfer, implementácia a postimplementačná podpora a pod.).
- Kontrola jednotlivých fáz a míľnikov projektu.
- Reportovanie stavu projektu nadriadeným.
- Rozdelenie úloh členom projektového tímu na tvorbe IT projektov. .
- Odsúhlasenie kapacít s líniovými vedúcimi jednotlivých participujúcich útvarov.
- Riadenie externých dodávateľov.
- Akceptačné testovanie a odovzdanie riešenia do prevádzky.
- Vyhodnocovanie projektu, vrátane časového plánu a rozpočtu.
- Zavádzanie a prevádzka softvérových a elektronických systémov prenosu dát. .
- Návrh nových technologických riešení a systémov, vrátane ich realizácie. .

Pracovné podmienky

- Psychická pracovná záťaž čiasť
- Zraková záťaž čiasť
- Nárazová práca
- Práca v uzavretom alebo polouzavretom priestore

Charakter práce

Charakter činností

- Špecializované, tvorivé a vývojové práce

Vedenie podriadených pracovníkov

- Vedenie tímu v administratíve (napr. oddelenia, referátu, koordinácia projektu a pod.)

Zodpovednosť za výsledky a hodnoty

- Veľká zodpovednosť, prípadné straty môžu byť veľké alebo ťažko odstrániteľné (nahraditeľné)

Klasifikácie

ISCO-08

2511 Systémoví analytici

SK ISCO-08

2511002 IT architekt, projektant

Sekcia SK NACE Rev. 2

J Informácie a komunikácia

Divízia SK NACE Rev. 2

62 Počítačové programovanie, poradenstvo a súvisiace služby

Európsky kvalifikačný rámec

Úroveň 7