

Strojní inžinier vedecký pracovník

Charakteristika

Strojní inžinier vedecký pracovník rieši vedeckovýskumné úlohy stanovuje koncepcie a smery vývoja procesov v strojárstve.

Požadovaný stupeň vzdelania

- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa

Optimálne školské vzdelanie

- Vysokoškolské vzdelanie tretieho stupňa v odbore dopravné stroje a zariadenia
- Vysokoškolské vzdelanie prvého stupňa v odbore výrobné technológie
- Vysokoškolské vzdelanie prvého stupňa v odbore výrobné technológie
- Vysokoškolské vzdelanie prvého stupňa v odbore výr.technológie-počítačová podpora výrobných technológií
- Vysokoškolské vzdelanie prvého stupňa v odbore výrobné technológie - manažment výroby
- Vysokoškolské vzdelanie prvého stupňa v odbore výrobné technológie - manažment výroby
- Vysokoškolské vzdelanie prvého stupňa v odbore výrobné technológie-strojárske technológie a materiály
- Vysokoškolské vzdelanie prvého stupňa v odbore výrobné technológie-automobilová výroba
- Vysokoškolské vzdelanie prvého stupňa v odbore výrobné technológie-automobilová výroba
- Vysokoškolské vzdelanie prvého stupňa v odbore výrobné technológie-technológie automobilovej výroby
- Vysokoškolské vzdelanie prvého stupňa v odbore výrobné technológie-počítačová podpora strojárskej výr.
- Vysokoškolské vzdelanie prvého stupňa v odbore výrobné technológie-počítačová podpora strojárskej výr.
- Vysokoškolské vzdelanie prvého stupňa v odbore výr.technol.-technológie, manažm. a inovácie stroj. výr.
- Vysokoškolské vzdelanie prvého stupňa v odbore výr.technol.-výrobné technológie a výrobný manažment
- Vysokoškolské vzdelanie prvého stupňa v odbore výr.techn.-kvalita a bezpečnosť vo výrobných technológiách
- Vysokoškolské vzdelanie prvého stupňa v odbore výrobné technológie - výrobné technológie pre automobilový priemysel
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore výrobné technológie-počítačová podpora výrobných technológií
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore výrobné technológie - manažment výroby
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore výrobné technológie - automobilová výroba
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore výrobné technológie - počítačová podpora strojárskej výroby
- Vysokoškolské vzdelanie tretieho stupňa v odbore strojárske technológie a materiály
- Vysokoškolské vzdelanie tretieho stupňa v odbore strojárske technológie a materiály-výrobné technológie
- Vysokoškolské vzdelanie tretieho stupňa v odbore stroj.technológie a mat.-počítačová podpora výr.technológií
- Vysokoškolské vzdelanie tretieho stupňa v odbore stroj.technológie a mat.-automatizované výrobné systémy
- Vysokoškolské vzdelanie prvého stupňa v odbore výr.technika-monitoring a diagnostika technických zar.
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore výrobná technika
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore výrobná technika - výrobné zariadenia a systémy
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore výr.technika-monitoring a diagnostika technických zariadení
- Vysokoškolské vzdelanie tretieho stupňa v odbore výrobná technika

- Vysokoškolské vzdelanie tretieho stupňa v odbore výrobná technika - výrobné zariadenia a systémy
- Vysokoškolské vzdelanie tretieho stupňa v odbore výrobná technika - výrobné stroje a zariadenia
- Vysokoškolské vzdelanie tretieho stupňa v odbore mot.voz., koľaj.vozidlá, lode a lietadlá-prevádzka lietadiel
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore údržba strojov a zariad.-údržba špeciálnej mobilnej techniky
- Úplné stredné odborné vzdelanie v odbore strojárstvo - grafické systémy
- Vysokoškolské vzdelanie prvého stupňa v odbore strojárstvo - strojárské technológie
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore strojárstvo
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore strojárstvo - špeciálna strojárská technika
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore strojárstvo - strojárské technológie
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore strojárstvo - automatizované výrobné systémy
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore strojárstvo - strojné inžinierstvo
- Vysokoškolské vzdelanie prvého stupňa v odbore kvalita produkcie
- Vysokoškolské vzdelanie prvého stupňa v odbore kvalita produkcie-integrované systémy riadenia
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore kvalita produkcie-integrované systémy riadenia
- Vysokoškolské vzdelanie prvého stupňa v odbore mechatronika-automobilová mechatronika
- Vysokoškolské vzdelanie tretieho stupňa v odbore mechatronika - mechatronické systémy
- Vysokoškolské vzdelanie prvého stupňa v odbore aplikovaná informatika-počítačové modelovanie
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore aplikovaná informatika
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore aplikovaná informatika-počítačové modelovanie
- Vysokoškolské vzdelanie prvého stupňa v odbore počítačové inžinierstvo
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore počítačové inžinierstvo
- Vysokoškolské vzdelanie tretieho stupňa v odbore teoretická elektrotechnika
- Vysokoškolské vzdelanie tretieho stupňa v odbore teoretická elektrotechnika - priemyselná elektrotechnika
- Vysokoškolské vzdelanie tretieho stupňa v odbore priemyselné inžinierstvo - riadenie priemyselnej výroby
- Úplné stredné odborné vzdelanie v odbore elektrotechnika - automatizačná technika
- Úplné stredné odborné vzdelanie v odbore technické a informatické služby-v strojárstve
- Vysokoškolské vzdelanie prvého stupňa v odbore materiály
- Vysokoškolské vzdelanie prvého stupňa v odbore materiály - materiálové inžinierstvo
- Vysokoškolské vzdelanie prvého stupňa v odbore materiály - materiálová technológia
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore materiály - materiálové inžinierstvo
- Vysokoškolské vzdelanie tretieho stupňa v odbore materiály
- Vysokoškolské vzdelanie tretieho stupňa v odbore materiály - plastické deformácie
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore meranie - meranie a skúšobníctvo
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore matematické inžinierstvo
- Vysokoškolské vzdelanie prvého stupňa v odbore dopravné stroje a zariadenia
- Vysokoškolské vzdelanie prvého stupňa v odbore dopravné stroje a zariad.-dopravná a manipulačná techn.

- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore dopravné stroje a zariadenia
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore dopravné stroje a zariadenia - environmentálne stroje a zariadenia
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore dopravné stroje a zar.-prevádzka dopravných stroj.a zariad.
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore dopr.str.a zar.-stroj.a zariad.pre stavebn.úpravn.a poľnoh.
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore dopr.str.a zar.-stroj.a zariad.pre stavebn.,poľnoh.a úpravn.
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore dopravné stroje a zariadenia-dopravná technika a logistika
- Vysokoškolské vzdelanie tretieho stupňa v odbore dopravné stroje a zariadenia-dopravná technika

- Vysokoškolské vzdelanie prvého stupňa v odbore výrobné technológie - integrované manažérske systémy vo výrobe
- Vysokoškolské vzdelanie prvého stupňa v odbore výrobné technológie - integrované manažérske systémy vo výrobe
- Vysokoškolské vzdelanie prvého stupňa v odbore výrobné technológie - výrobné technológie spotrebného priemyslu
- Vysokoškolské vzdelanie prvého stupňa v odbore výrobné technológie - konfekčné výrobné technológie
- Vysokoškolské vzdelanie prvého stupňa v odbore výrobné technológie - strojárska výroba a manažérstvo kvality
- Vysokoškolské vzdelanie prvého stupňa v odbore výrobné technológie - riadenie výroby
- Vysokoškolské vzdelanie prvého stupňa v odbore výrobné technológie-prevádzka priemyselných technológií
- Vysokoškolské vzdelanie prvého stupňa v odbore výrobné technológie-progresívne technológie
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore výrobné technológie
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore výrobné technológie - automatizované výrobné systémy
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore výrobné technológie - inžinierstvo povrchov
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore výrobné technológie - obrábanie a montáž
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore výrobné technológie - inžinierske koordinácie a inšpekcie vo zvaraní
- Úplné stredné odborné vzdelanie v odbore strojárska technológia
- Vysokoškolské vzdelanie prvého stupňa v odbore strojárske technológie a materiály
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore technika pracovného prostredia
- Vysokoškolské vzdelanie prvého stupňa v odbore strojárska technológia
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore strojárska technológia
- Vysokoškolské vzdelanie prvého stupňa v odbore technológie strojárskej výroby
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore technológie strojárskej výroby
- Vysokoškolské vzdelanie prvého stupňa v odbore technické materiály
- Vysokoškolské vzdelanie prvého stupňa v odbore technologické zariadenia a systémy
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore technologické zariadenia a systémy
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore hydraulické a pneumatické stroje a zariadenia
- Vysokoškolské vzdelanie prvého stupňa v odbore všeobecné strojárstvo
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore všeobecné strojárstvo
- Vysokoškolské vzdelanie prvého stupňa v odbore automatizácia a informatika v strojárstve
- Vysokoškolské vzdelanie prvého stupňa v odbore výrobné systémy s priemyselnými robotmi a manipulátormi
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore výrobné systémy s priemyselnými robotmi a manipulátormi
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore mechanika strojov a zariadení
- Vysokoškolské vzdelanie prvého stupňa v odbore výrobná technika
- Vysokoškolské vzdelanie prvého stupňa v odbore výrobná technika - výrobná technika v spracovateľskom priemysle
- Vysokoškolské vzdelanie prvého stupňa v odbore výrobná technika - výrobné stroje a zariadenia
- Vysokoškolské vzdelanie prvého stupňa v odbore výrobná technika-výrobné systémy a manažérstvo kvality

- Vysokoškolské vzdelanie prvého stupňa v odbore výr.technika-informačné a radiace systémy vo výr.tech.
- Vysokoškolské vzdelanie prvého stupňa v odbore výrobná technika - navrhovanie technických zariadení
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore výrobná technika - výrobná technika v spracovateľskom priemysle
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore výrobná technika - výrobné stroje a zariadenia
- Vysokoškolské vzdelanie tretieho stupňa v odbore výrobná technika - navrhovanie technologických zariadení

- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore strojársk metalurgia
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore dopravná a manipulačná technika
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore dopravná a manipulačná technika - spaľovacie motory, letecké motory
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore dopravná a manipulačná technika - dopravné a manipulačné zariadenia
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore dopravná a manipulačná technika - konštrukcia strojov a zariadení
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore dopravná a manipulačná technika - hydraulické pneumatické stroje a zariadenia
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore ekonomika a riadenie strojársk výroby
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore automatizácia a riadenia v strojárstve
- Vysokoškolské vzdelanie tretieho stupňa v odbore výrobná mechanika
- Vysokoškolské vzdelanie prvého stupňa v odbore materiálové inžinierstvo
- Vysokoškolské vzdelanie prvého stupňa v odbore materiálové inžinierstvo - textilná technológia a návrhárstvo
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore materiálové inžinierstvo
- Vysokoškolské vzdelanie tretieho stupňa v odbore materiálové inžinierstvo
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore robototechnológia
- Vysokoškolské vzdelanie tretieho stupňa v odbore procesné inžinierstvo
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore výrobné stroje a zariadenia
- Vysokoškolské vzdelanie prvého stupňa v odbore technológia kovovýroby a plastovýroby
- Vysokoškolské vzdelanie prvého stupňa v odbore motorové vozidlá, koľajové vozidlá, lode a lietadlá
- Vysokoškolské vzdelanie prvého stupňa v odbore motorové vozidlá, koľajové vozidlá, lode a lietadlá - automobily a spaľovacie motory
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore údržba strojov a zariadení-údržba dopravných prostriedkov
- Vysokoškolské vzdelanie prvého stupňa v odbore technologická príprava výroby
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore technologická príprava výroby
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore strojársk aplikovaná informatika
- Vysokoškolské vzdelanie tretieho stupňa v odbore inžinierska mechanika
- Vysokoškolské vzdelanie prvého stupňa v odbore aplikovaná informatika a informačné systémy
- Vysokoškolské vzdelanie prvého stupňa v odbore aplikovaná informatika a automatizácia v priemysle
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore aplikovaná informatika a automatizácia v priemysle
- Vysokoškolské vzdelanie tretieho stupňa v odbore aplikovaná informatika a automatizácia v priemysle
- Vyššie odborné vzdelanie v odbore strojárstvo
- Vysokoškolské vzdelanie prvého stupňa v odbore strojárstvo - mechanizmy špeciálnej techniky
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore strojárstvo
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore strojárstvo - automobilové inžinierstvo
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore kvalita produkcie-informačná a automatiz.techn.v kval.prod.
- Vysokoškolské vzdelanie tretieho stupňa v odbore kvalita produkcie
- Vysokoškolské vzdelanie prvého stupňa v odbore mechatronika - informatické a radiace systémy v mechatronike
- Vysokoškolské vzdelanie prvého stupňa v odbore mechatronika - mechatronika cestných motorových vozidiel
- Vysokoškolské vzdelanie prvého stupňa v odbore mechatronika - automatizácia mechatronických systémov
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore mechatronika
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore mechatronika - riadenie mechatronických systémov
- Vysokoškolské vzdelanie tretieho stupňa v odbore mechatronika

- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore sociálne vedy a bezpečnosť pri práci
- Vysokoškolské vzdelanie tretieho stupňa v odbore energetická technika
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore inžinierstvo kvality produkcie
- Vysokoškolské vzdelanie tretieho stupňa v odbore inžinierstvo kvality produkcie
- Vysokoškolské vzdelanie prvého stupňa v odbore priemyselné inžinierstvo a manažment
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore priemyselné inžinierstvo a manažment
- Vysokoškolské vzdelanie tretieho stupňa v odbore priemyselné inžinierstvo a manažment
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore meranie a riadenie strojov a procesov
- Vysokoškolské vzdelanie tretieho stupňa v odbore meranie a riadenie strojov a procesov
- Vysokoškolské vzdelanie prvého stupňa v odbore inžinierstvo riadenia priemyslu
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore inžinierstvo riadenia priemyslu - integrovaný manažment v hutníctve
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore inžinierstvo riadenia priemyslu - manažérstvo rizika
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore inžinierstvo riadenia priemyslu - riadenie alternatívnej energetiky
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore inžinierstvo riadenia priemyslu - technicko-výrobný manažment
- Vysokoškolské vzdelanie prvého stupňa v odbore aplikovaná informatika-priemyselná informatika
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore aplikovaná informatika
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore počítačové inžinierstvo - počítačové systémy a siete
- Vysokoškolské vzdelanie tretieho stupňa v odbore počítačové inžinierstvo
- Vysokoškolské vzdelanie tretieho stupňa v odbore počítačové inžinierstvo - počítačové systémy a siete
- Vysokoškolské vzdelanie tretieho stupňa v odbore programové a informačné systémy
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore elektrotechnológia
- Vysokoškolské vzdelanie tretieho stupňa v odbore elektrotechnológia
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore priemyselné inžinierstvo - vedenie ľudí a koučing
- Vysokoškolské vzdelanie tretieho stupňa v odbore elektrotechn.a mat.-progres.mat.a techn.v autom.elektronike.
- Vysokoškolské vzdelanie prvého stupňa v odbore elektrotechnika - autoelektrotechnika
- Vysokoškolské vzdelanie prvého stupňa v odbore elektrotechnika-inžinierstvo riadenia priemyslu
- Úplné stredné odborné vzdelanie v odbore elektrotechnik - automatizačná technika
- Vysokoškolské vzdelanie tretieho stupňa v odbore automatizácia a riadenie
- Vysokoškolské vzdelanie tretieho stupňa v odbore automatizácia a riadenie - riadenie procesov
- Vysokoškolské vzdelanie tretieho stupňa v odbore automatizácia a riadenie - robotika
- Vysokoškolské vzdelanie tretieho stupňa v odbore automatizácia a riadenie - senzorika
- Vysokoškolské vzdelanie tretieho stupňa v odbore materiálové inžinierstvo a medzné stavy materiálov
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore konštrukcia a výroba špeciálnej techniky
- Úplné stredné odborné vzdelanie v odbore technické a informatické služby-v strojárstve
- Vysokoškolské vzdelanie prvého stupňa v odbore materiály - kovové a nekovové materiály
- Vysokoškolské vzdelanie prvého stupňa v odbore materiály - technické materiály
- Vysokoškolské vzdelanie prvého stupňa v odbore materiály - nekovové materiály
- Vysokoškolské vzdelanie prvého stupňa v odbore materiály - materiály pre automobilový priemysel
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore materiály
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore materiály - materiálové inžinierstvo kovových a nekovových materiálov
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore materiály - tvárnenie kovov
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore materiály - technické materiály
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore materiály - spracovanie a aplikácia nekovov
- Vysokoškolské vzdelanie tretieho stupňa v odbore materiály - tvárnenie materiálov
- Vysokoškolské vzdelanie tretieho stupňa v odbore materiály - fyzikálne inžinierstvo materiálov
- Vysokoškolské vzdelanie tretieho stupňa v odbore materiály - spracovanie a aplikácia nekovov

Alternatívne vzdelávacie cesty

- Vysokoškolské vzdelanie prvého stupňa v odbore výr.techn.-kvalita a bezpečnosť vo výrobných technológiách
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore skupina odborov Strojárstvo a ostatná kovospracúvacia výroba
- Vysokoškolské vzdelanie prvého stupňa v odbore výrobné technológie-progresívne technológie
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore výrobné inžinierstvo
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore manažment strojárskych podnikov
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore teoretická technológia a nástroje
- Vysokoškolské vzdelanie tretieho stupňa v odbore automatizovaná výroba
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore údržba strojov a zariadení
- Vyššie odborné vzdelanie v odbore strojárstvo - technika prostredia
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore skupina odborov Strojárstvo a ostatná kovospracúvacia výroba

Odborná prax

Výkon tohto zamestnania nevyžaduje odbornú prax

Osobnostné predpoklady

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

Osobnostný typ

- Intelektuálno-výskumný typ

Zdravotné obmedzenia

Choroby obmedzujúce výkon zamestnania

- Duševné poruchy
- Poruchy správania
- Závažné psychosomatické choroby
- Poruchy zraku

Mzdy v regiónoch

Kraj	Od	Medián	Do
------	----	--------	----

Bratislavský kraj	1490 Eur	1740 Eur	2067 Eur
Trnavský kraj	1469 Eur	1762 Eur	2315 Eur
Trenčiansky kraj	1456 Eur	1741 Eur	2127 Eur
Žilinský kraj	1168 Eur	1320 Eur	1607 Eur
Slovenská republika	1390 Eur	1697 Eur	2057 Eur

Doplňujúce informácie

Príklady práce

- Štúdium a analýza vývojových trendov príslušného vedného odboru a tvorivé aplikácie výsledkov týchto analýz pri riešení zložitých vedecko-výskumných projektov.
- Uplatňovanie najnovších vedeckých poznatkov a metód a metodická pomoc pri riešení zásadných a koncepčných výskumných úloh.
- Zapájanie sa do vedecko-pedagogickej a publikačnej činnosti.
- Spracovanie odborných stanovísk, posudkov a oponentúr k najzložitejším výskumným úlohám, ktoré majú zásadný význam na rozvoj príslušného odvetvia, odboru alebo regiónu.
- Riešenie strategických vedecko-výskumných projektov s väzbou na dlhodobé strategické plánovanie a rozvoj preferovaných vedných odborov.
- Vedecko-pedagogická a vysoko odborná publikačná činnosť v tuzemsku i v zahraničí.

Pracovné podmienky

- Psychická pracovná záťaž čiastočná
- Zraková záťaž čiastočná
- Práca v uzavretom alebo polouzavretom priestore

Charakter práce

Charakter činností

- Špecializované, tvorivé a vývojové práce

Vedenie podriadených pracovníkov

- Bez vedenia
- Vedenie úseku, odboru, útvaru, závodu a pod.

Zodpovednosť za výsledky a hodnoty

- Nízka zodpovednosť, prípadné straty sú malé alebo ľahko odstrániteľné (nahraditeľné)
- Veľká zodpovednosť, prípadné straty môžu byť veľké alebo ťažko odstrániteľné (nahraditeľné)

Klasifikácie

ISCO-08

2144 Strojárski špecialisti

SK ISCO-08

2144001 Strojársky špecialista vo výskume a vývoji

Sekcia SK NACE Rev. 2

M Odborné, vedecké a technické činnosti

Divízia SK NACE Rev. 2

72 Vedecký výskum a vývoj

Európsky kvalifikačný rámec

Úroveň 7