

Jaké nové znalosti a dovednosti jsou potřeba na trhu práce? V jakých oborech dochází k nejrychlejším změnám?

Digitalizace a automatizace, prvky Průmyslu 4.0, významně proměňují požadavky trhu práce na kompetence pracovníků v sektorech hospodářství Elektromobilita, Logistika, Chemie, Stavebnictví, Moderní průmyslová a strojírenská výroba, Informační technologie, Kreativní průmysl, Maloobchod e-commerce, Energetika a Potravinářství.



Ve spolupráci s odborníky z praxe, zástupců zaměstnavatelů a výzkumné inovační sféry byly metodou New Skills Monitor popsány zásadní trendy a změny, které mají nebo budou mít vliv na proměny ekonomiky a trhu práce. Nové a revidované kompetence se třídí do klastrů a tematických bloků, tyto jsou využívány pro aktualizaci Centrální databáze kompetencí.

Dvacet karet široce pojatých povolání popisují aktuálně požadované znalosti a dovednosti pro výkon profesí v uvedených sektorech hospodářství.

Nové kompetence, můžete doplnit v rámci veřejného připomínkování výstupů, které budou podkladem pro programy počátečního i dalšího vzdělávání. Informace a karty širokých povolání naleznete na webové stránce www.mpsv.cz/web/cz/vystupy-projektu-pripominkove-rizeni.



Projekt Kompetence 4.0 reaguje na výzvy spojené s průmyslovou revolucí 4.0, která stále více ovlivňuje většinu sektorů hospodářství. Projekt identifikuje a mapuje požadavky trhu práce na nové znalosti a kompetence pracovníků související se zaváděním digitalizace, automatizace, technologických inovací a proměnou firemních a výrobních procesů. Důraz je kladen na implementaci nových poznatků prostřednictvím podpory partnerství firem a škol s možností využití prvků duálního vzdělávání.

Mapování budoucích kompetencí jako součást systémových opatření pro vymezení požadavků trhu práce (Kompetence 4.0)
reg. č. CZ.03.1.54/0.0/0.0/15_122/0010231

<https://www.mpsv.cz/web/cz/kompetence>



Evropská unie
Evropský sociální fond
Operační program Zaměstnanost



MINISTERSTVO PRÁCE
A SOCIÁLNÍCH VĚCÍ



výstup k připomínkám