

Vymedzenie odborného profilu absolventa:

Cieľom je poskytnúť úplné vysokoškolské vzdelanie 1. stupňa (Bc.) v oblasti logistiky. Štúdium je zamerané na získanie vedomostí z oblastí základov teórie logistiky, modelovania a analýzy prevádzky logistických systémov. Absolvent získa zručnosti pre obsluhu dispečingov, ako operátor, prevádzkár, v riadení skladov, riadení dopravy, distribučných centier, nákupu a zásobovania ako pracovník prvej riadiacej úrovne.

Študijný program je určený pre študentov, ktorí majú záujem o oblasť riadenia výrobnno-ekonomických systémov. Vývoj nových matematicko-ekonomických metód a aplikáciou výpočtovej techniky umožňuje rozvoj logistiky ako metódy riadenia založenej na systémovom prístupe, koordinácii, plánovitosti a globálnej optimalizácii. Podniková logistika sa člení na priemyselnú, obchodnú a logistiku služieb. Priemyselná logistika sa zameriava na zásobovacu, výrobnú a odbytovú logistiku s využitím informačného a finančného manažmentu podniku.

Uplatnenie absolventov je vo funkciách dispečerov, operátorov, prevádzkárov, riadení skladov, dopravy, distribučných centier, nákupu, zásobovania, pracovníci na prvej riadiacej úrovni a pod.

Uplatnenie absolventa:

Bakalárske štúdium vychováva odborníkov pre oblasť dispečingu, prevádzky, údržby a operatívneho a dispečerského riadenia ako sú operátori veľkých výrobných strojov a výrobných liniek, plánovači, prevádzkoví logistici, manažéri prvého stupňa v oblastiach v skladovom hospodárstve, doprave, príprave výroby, výrobných procesoch, v distribúcii tovarov, údržbe systémov, službách a podobne. Odborné zameranie je založené na profesionálnom osvojení si princípov logistiky v kooperácii so znalosťami z oblasti dopravy, informatizácie, ekonomiky, simulácie a modelovania, ktoré dokáže využívať, prevádzkovať a aplikovať pre danú odbornú oblasť.

Absolvent je schopný samostatne aj v tíme riešiť vzniknuté základné a operatívne problémy prevádzky logistických systémov. Absolventi prvého stupňa sú pripravení zabezpečovať prevádzku dopravných systémov, skladov, obslužných procesov, služieb a dopravy, distribúcie tovarov, výrobných prevádzok, uplatnia sa ako operatívni plánovači na nižších stupňoch riadenia v oblasti evidencie materiálov, v oblasti prvej úrovne riadenia.