

Študijný program štúdia

Automatizácia a riadenie procesov získavania a spracovania surovín (AaRP_Bc)

Forma štúdia	denná / externá
Stupeň štúdia	1.
Študijný odbor	Kybernetika (2647R00)
Metóda	prezenčná
Dĺžka štúdia	3 / 4 roky

Anotácia

Študijný program Automatizácia a riadenie procesov získavania a spracovania surovín poskytne absolventom širší odborný profil s možnosťou uplatnenia vo výrobe, vo funkciách odborných pracovníkov a manažérov na rôznych organizačných stupňoch vo firmách, priemyselných podnikoch a obchodných organizáciách zameraných na priemysel a automatizáciu. Prierezový charakter automatizácie nevyklučuje uplatnenie absolventov aj v iných odvetviach, vrátane ekonomicko - sociálnej sféry. Majú predpoklady pre kvalifikované zvládnutie funkcie operátora zložitých automatizovaných celkov. Sú schopní prevádzkovať a navrhovať jednoduché aplikácie z oblasti automatizácie a riadenia procesov.

Uplatnenie absolventov

Absolvent študijného programu Automatizácia a riadenie procesov získavania a spracovania surovín, bakalársky stupeň, je schopný na profesionálnej úrovni automatizovať zber a spracovanie údajov z procesu, ich monitorovanie, vizualizáciu, informatizáciu, ďalej zavádzať a zabezpečovať funkčnú prevádzku riadiacich a informačných systémov výrobných a technologických procesov.