



Univerza v Mariboru

Fakulteta za logistiko



GOSPODARSKI MODUL

magistrski študijski program
Logistika sistemov

Logistika je danes še vedno ena najbolj rastočih dejavnosti. Logistika in oskrbovalne verige so podvržene pomembnim spremembah, ki jih narekujejo tehnološki razvoj, Industrija 4.0, internet stvari in blockchain tehnologije. Prilagajanje spremembam zahteva nova znanja in kompetence logističnih poklicev.

Potrebna so znanja upravljanja projektnih procesov v organizaciji, s poudarkom na multiprojektne okolju. Vse več je tudi zavedanja o pomenu obnovljivih virov energije za potrebe logističnih procesov, zato je poznavanje trajnostne logistike, potrošnje in proizvodnje nuja. Potrebno je osvetliti problem emisij in se truditi v smeri njihovega zmanjševanja z uporabo alternativnih in obnovljivih virov energije ter ustvarjati energetske učinkovitejše logistične procese.

Vse omenjene tematike pa niso možne brez e-poslovanja in poznavanja uporabnosti e-poslovanja v različnih poslovnih podsistemih.

Vse to bo obravnavano v okviru treh predmetov:

**UPRAVLJANJE PROJEKTOV V
LOGISTIKI**

**TRAJNOSTNA LOGISTIKA
IN ALTERNATIVNI VIRI
ENERGIJE**

LOGISTIKA IN E-POSLOVANJE

klik na ime za dodatno obrazložitev



**STOHAŠTIČNI PROCESI V LOGISTIKI
UVOD V ZNANSTVENO RAZISKOVANJE
INTEGRACIJA OSKRBOVALNIH VERIG**