



KATALOG ZNANJA

1. IME PREDMETA: OSKRBOVALNE VERIGE [OSV]

2. SPLOŠNI CILJI

Splošni cilj predmeta je:

- obvladati osnove upravljanja oskrbovalnih verig;
- analizirati informacijskega sistema in informacijskih tehnologij v oskrbovalni verigi;
- upravljati z materialnimi tokovi v oskrbovalni verigi;
- spoznati model razvijanja dobrih partnerskih odnosov v verigi;
- obvladati dobre prakse pri delovanju oskrbovalnih verig;

3. PREDMETNO—SPECIFIČNE KOMPETENCE

Pri predmetu si študenti poleg generičnih pridobijo še naslednje kompetence:

- obvladajo teoretične osnove upravljanja oskrbovalnih verig;
- analizirajo vlogo in pomen informacijskega sistema in tehnologij v oskrbovalni verigi;
- razumejo oskrbovalne verige in logistiko oskrbovalnih verig;
- načrtujejo usklajenosti oskrbovalnih verig;
- razvijajo in vzdržujejo dobre poslovne odnose v oskrbovalnih verigah;
- rešujejo probleme v oskrbovalnih verigah;
- uporabljajo dobre prakse pri delovanju oskrbovalnih verig in jih znajo prenašati v prakso;
- seznanijo se z aktivnostmi v globalnih oskrbovalnih verigah in s problemi globalnih oskrbovalnih verig.

4. OPERATIVNI CILJI

| INFORMATIVNI CILJI | FORMATIVNI CILJI |
|---|---|
| <p>študent:</p> <ul style="list-style-type: none">- spozna teoretične osnove upravljanja oskrbovalnih verig- seznanjen se s pomenom informacijskega sistema za potrebe oskrbovalnih verig- spozna upravljanje z zalogami skozi oskrbovalne verige- zaveda se pomena dobrih odnosov med člani v oskrbovalni verigi <p>spozna težave in nove izzive pri nadaljnji izgradnji oskrbovalnih verig</p> | <p>Študent:</p> <ul style="list-style-type: none">- uporabi teoretične osnove oskrbovalnih verig za rešitev konkretnih logističnih problemov podjetja kot člana oskrbovalne verige- pripravi strategijo vstopa v oskrbovalno verigo- poveže člene oskrbovalne verige <p>opredeli vlogo in pomen posameznega člana v oskrbovalnih verigi</p> |



| | |
|--|---|
| <p>Študent:</p> <ul style="list-style-type: none"> - spozna vlogo informacijskega sistema in informacijskih tehnologij v oskrbovalni verigi - ugotovi, katere informacije so potrebne za učinkovito delovanje oskrbovalnih verig - spozna vrsto uporabnih informacijskih tehnologij, ki pripomorejo k učinkovitosti delovanja logističnih aktivnosti znotraj oskrbovalnih verig - seznaneni se s pomenom e-poslovanja v oskrbovalni verigi - spozna proces načrtovanja povpraševanja in njegov pomen za delovanje oskrbovalnih verig <p>seznaneni se z medorganizacijskim informacijskim sistemom (med člani verige) za potrebe obdelave naročil, ugotavljanja stanja zalog, sledenja blaga, transfera finančnih transakcij</p> | <p>Študent:</p> <ul style="list-style-type: none"> - izdelava postopke za organiziranost informacijskega sistema za potrebe oskrbovalne verige - analizira in določi, katere informacije so potrebne za delovanje oskrbovalnih verig - uporablja posamezne programe IT za učinkovito delovanje oskrbovalnih verig - pripravi podjetje za e-poslovanje <p>izbira primerne informacijske sisteme za potrebe načrtovanja, obdelave naročil, vodenja zalog, ...</p> |
| <p>Študent:</p> <ul style="list-style-type: none"> - spozna upravljanje materialnih tokov v oskrbovalni verigi - razume pomen učinkovitega upravljanja materialnih tokov v verigi <p>spozna vlogo logistike kot konkurenčno prednost podjetja v oskrbovalni verigi</p> | <p>Študent:</p> <ul style="list-style-type: none"> - analizira vlogo in pomen dobrih odnosov med partnerji v OV - razume bistvo modela razvijanja dobrih odnosov v verigi <p>razrešuje možne konflikte v oskrbovalni verigi</p> |
| <p>Študent:</p> <ul style="list-style-type: none"> - spozna vlogo razvijanja in vzdrževanja dobrih odnosov med partnerji v oskrbovalni verigi - spozna model razvijanja dobrih odnosov v verigi <p>spozna možne konflikte v oskrbovalni verigi</p> | <p>Študent:</p> <ul style="list-style-type: none"> - analizira vlogo in pomen dobrih odnosov med partnerji v OV - razume bistvo modela razvijanja dobrih odnosov v verigi <p>razrešuje možne konflikte v oskrbovalni verigi</p> |
| <p>Študent:</p> <p>spozna dobro prakso pri delovanju oskrbovalnih verig</p> | <p>Študent:</p> <ul style="list-style-type: none"> - praktično analizira stanje logističnih dejavnosti v oskrbovalni verigi (trgovini, proizvodnji, farmaciji, ...) <p>opravi primerjavo med različnimi podjetji in njihovo dobro prakso ter jo uporabi za delovanje lastne oskrbovalne verige (benchmarking)</p> |
| <p>Študent:</p> <ul style="list-style-type: none"> - seznaneni se z aktivnostmi v globalnih oskrbovalnih verigah <p>spozna probleme globalnih oskrbovalnih verig</p> | <ul style="list-style-type: none"> - prenese teoretično znanje o oskrbovalnih verigah na globalno raven <p>rešuje probleme globalnih oskrbovalnih verig</p> |

5. OBVEZNOSTI ŠTUDENTOV IN POSEBNOSTI V IZVEDBI

OBVEZNOSTI ŠTUDENTA:

- število kontaktnih ur: 96 ur (48 ur predavanj, 48 ur vaj)
- število ur samostojnega dela: 84 ur (40 ur študij literature, 10 ur vaj, 34 ur projektna naloga)
- obvezna je prisotnost na vajah, ekskurzijah, projekti ter pisni izpit