

Načrt izvajanja predmeta Proizvodno inženirstvo ter izpitni red

Predmet izvajata dva predavatelja: 1. Prof. dr. Niko Herakovič,izr. prof. dr. Marko Šimic,
nosilec predmeta
2. Doc. dr. Tomaž Berlec

Vaje izvajajo:

1. doc. dr. Miha Pipan, asistent – odgovorni za del predmeta, ki ga izvaja prof. Herakovič,izr. prof. Šimic
2. asist. Anja Juriševič – odgovorna za del predmeta, ki ga izvaja doc. dr. Berlec
3. Ostali izvajalci vaj: Edo Adrovič, Tadeja Kavčič in po potrebi tudi drugi

Predavanja pri predmetu Proizvodno inženirstvo bodo potekala v **živo**, v kolikor bi se zgodilo, da predavanja ni možno izvesti v živo zaradi bolezni ali drugega razloga za odsotnost predavatelja, boste za predavanje, ki ne bo moglo biti izvedeno v živo, dobili dostop do posnetka predavanja na ZOOMu ali kakšni drugi platformi. V kolikor bi zaradi splošnih zdravstvenih razmer predavanja potekala na daljavo preko aplikacije ZOOM, boste za vsako predavanje pred tekočim predavanjem na svoje maile dobili povezavo, ki bo objavljena tudi v sistemu VIS.

Datumi izvajanja predavanj - vsako predavanje traja 2 šolski uri in 7 min:

18.2. – Prof. Herakovič - Predstavitev predmeta, načrt izvajanja predmeta, izpitni red, itd. Sledi prvo predavanje.

25.2., 4.3., 11.3., 18.3., 25.3., 1.4. – (tematika Montaža) – predava prof. dr. Niko Herakovič,izr. prof. dr. Marko Šimic

8.4., 15.4., 22.4., 29.4., 6.5, 13.5., 20.5 – predava doc. dr. Tomaž Berlec

Obvezna skupna prisotnost na vajah je **80 %**, sicer vaj ni mogoče opraviti in pridobiti oceno iz vaj.

V okviru predmeta bodo študentje pisali 2 kolokvija in sicer:

1. kolokvij: pišejo študentje iz teorije takoj po zaključku predavanj prvega dela predmeta, ki ga predava prof. dr. Niko Herakovič.
Predviden datum kolokvija: 15.4.2026
2. kolokvij: pišejo študentje iz teorije takoj po zaključku predavanj drugega dela predmeta, ki ga predava doc. dr. Tomaž Berlec.
Predviden datum kolokvija: 27.5.2026

Oceno iz vaj pridobijo na vajah pri delu predmeta, ki ga izvaja prof. Herakovič/Šimic in pri delu predmeta, ki ga izvaja doc. dr. Berlec.

Pisanje vsakega kolokvija teorije traja 45 min, v primeru, da boste kolokvij pisali klasično v predavalnici. V primeru, da bo kolokvij izveden preko e-učilnice, boste vse podrobnosti, informacije in navodila o pisanju kolokvijev dobili pravočasno pred vsakim kolokvijem – v tem primeru bo izveden tudi testni kolokvij. V kolikor dosežete pri enem od kolokvijev negativno oceno, vendar minimalno 15% celotne vrednosti kolokvija, ponavljate na izpitu le ta kolokvij.

Pozitivna ocena iz kolokvijev je dosežena, če študent/ka doseže 50%. Študent/ka, ki doseže pozitivno oceno (min 6) obeh kolokvijev teorije ter zagovora vaj pri obeh delih predmeta, je opravil/a pisni del izpita.

Ocena teorije se izračuna kot povprečje ocen obeh kolokvijev iz teorije, ocena vaj pa je pridobljena na vajah (ustni zagovor ali kratki testi) za vsak del predmeta posebej.

Študent/ka, ki opravi pisni del izpita s kolokviji, se prijavi na prvi izpitni rok. Ocene vpisuje v elektronski indeks prof. Herakovič/izr. prof. Šimic.

Študent, ki na izpitnem roku ali s kolokviji opravi s pozitivno oceno del izpita pri prof. Herakoviču/izr. prof. Šimicu ali pri doc. Berlecu, mu je ta del izpita priznan in opravlja na naslednjih rokih le tisti del, katerega je pisal negativno.

Prijava na izpitni rok:

Prijava na izpitni rok poteka po pravilih, ki veljajo na FS in se dobijo v Študentskem referatu oz. na spletni strani FS. Prijavnic ne vračamo.

Izvajanje vaj:

Vaje se začnejo izvajati v drugem tednu semestra (23.2. do 27.2.2025) z uvodno vajo. Vsi termini so že določeni v sistemu DAL. Na uvodni vaji bodo podrobneje predstavljene vse informacije v zvezi z vajami (način izvedbe vaj, pravila, načrt izvajanja, učna mesta in laboratorijski prostori, varnost pri delu).

Dostop do gradiva in obvestil:

- Preko VIS-a – Obvestilo o načinu dostopa do gradiv.

Gesla za dostop do gradiv za 1. del predmeta ste dobili po mailu, za 2. del predmeta pa vam ga bo sporočil doc. Berlec.

V Ljubljani, dne 18.02.2026

Prof. dr. Niko Herakovič, l.r.
Izr. prof. dr. Marko Šimic, l.r.

Doc. dr. Tomaž Berlec, l.r.