

Menadžment tehnologije i razvoja
- Uputstvo za radionice -

šk. 2022/23.

Timovi:

- Timovi su sastavljeni od po **4 ili 5 studenata**.
- **Prijave** za učestvovanje u radionicama, kao i uputstvo za prijavu, nalaze se na sajtu predmeta:
<http://ctm.fon.bg.ac.rs/menadzment-tehnologije-i-razvoja/materijali-za-polaganje-isпита/>
- Timovi **do četvrtka, 13. aprila 2023. u 23.59** šalju popunjene prijave.
- Samo **blagovremene i pravilno popunjene** prijave biće prihvачene.
- **Termin** u kom se timovi takmiče ostaje **nepromenjen**.

Struktura testova i bodovanje:

- **Radionica** se fokusira na prve korake kreiranja tehnološkog preduzetničkog poduhvata, razvoj kreativnog razmišljanja kroz primenu metoda za generisanje ideja i *lean startup* metodologije.
- **Potrebno je osmislići tehnološki preduzetnički poduhvat (ideju)** koji biste razvijali u timu.

Radionica I	Razvoj tehnološkog preduzetničkog poduhvata	Prvi ciklus razvoja poduhvata	<i>Lean startup</i> metodologija	50 poena
--------------------	--	-------------------------------	----------------------------------	-----------------

Uspešan timski rad donosi poene:

- Studenti će prezentovati prvu fazu razvoja tehnološkog preduzetničkog poduhvata (izraditi prezentaciju i spremiti kratko onlajn prezentovanje – *pitch* u trajanju od maksimalno 5 minuta). Detaljnije informacije će biti dostavljene tokom semestra.
- Prilikom prezentacije mora se istaći doprinos svakog člana tima (šta je ko radio).
- Svaki tim koji na radionici osvoji preko 30 poena oslobađa se jednog zadatka na ispitu, a drugi zadatak može raditi u predroku.

UPUTSTVO ZA SLANJE MATERIJALA NALAZI SE NA NAREDNOJ STRANICI

Prezentovanje rešenja

- **Timovi šalju prezentaciju (ppt, prezi, video ili bilo koji drugi format) i popunjene elemente lean kanvasa putem forme: <https://forms.office.com/e/kC8g6quz9y> najkasnije do petka, 5. maja u 23.59.**

Šta je potrebno da sadrži prezentacija?

- Objasnjen identifikovani **problem** koji se rešava ili **potrebu** koja se zadovoljava predloženim rešenjem (tehnologijom). Zašto baš taj problem rešavate?
- Ideju rešenja koje se predstavlja i funkcionalnosti koje bi bile implementirane. Navesti **funkcionalnosti** koje bi bile implementirane prilikom razvoja tehnologije koja se kreira. Potrebno je da rešenje ima najmanje 5 funkcionalnosti.
- **Lean startup metod:**
 - Karakteristike (funkcionalnosti) MVP-a;
 - Indikatori kojima se meri uspešnost MVP-a na tržištu. Šta možete da zaključite o pravcima razvoja tehnologije i uspešnosti poduhvata analizom navedenih indikatora?
- **Originalnost:** koliko je predloženo rešenje inovativno? (Navedite po čemu je vaše rešenje inovativno u odnosu na postojeća rešenja – istražite konkurenčiju).
- **Mogućnost implementacije:** objasniti ukratko mogućnost realizacije rešenja. (Koje uslove je potrebno zadovoljiti da bi se implementiralo rešenje?)
- Nije potrebno raditi ceo lean kanvas, već njegove delove koji su značajni sa aspekta menadžmenta tehnologije i razvoja. Značajni delovi su osenčeni narandžasto na fajlu koji je linkovan (sekcija High-level koncept je opcionala).
- **Pogledajte sve linkovane prezentacije u ovom dokumentu.**

BITNO

- Kada pravite prezentaciju, razmišljajte kao da rešenje prezentujete osobi koja treba da uloži novac u vaš poduhvat.
- Prezentacija treba da bude jasna, sažeta i konkretna, obuhvatajući gore navedene elemente.
- Nemojte pratiti šablone! Budite kreativni i originalni u prezentaciji.

