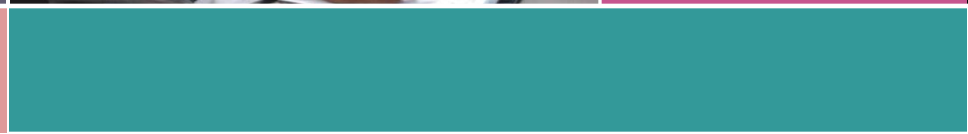
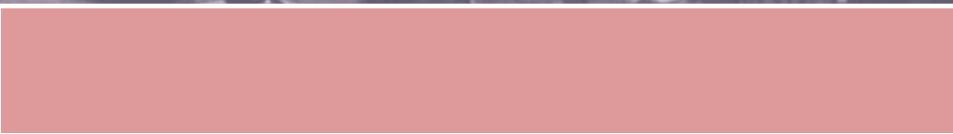
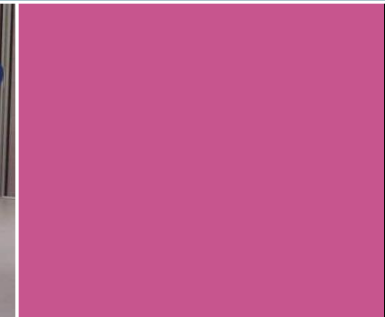


УПРАВЉАЊЕ ПРОИЗВОДЊОМ И УСЛУГАМА





ИЗВОЂАЧИ

др Живорад Васић, кабинет 503

zvasic.viser@gmail.com

zvasic@viser.edu.rs

- **др Милица Јевремовић, кабинет 503**

milicag@viser.edu.rs



НАСТАВНИ ПЛАН И ПРОГРАМ ПРЕДМЕТА

Фонд часова: **3+2+0**

ЕСПБ: **6**

Семестар: **IV**

Циљ наставе је да студенти овладају вештином управљања производним процесима, односно да се оспособе да уз помоћ одговарајућих метода организације, планирања и контроле врше рационално усклађивање свих потребних ресурса и координацију обављања потребних активности да би се одређени процес реализовао у пројектованом квалитету у оквиру планираног времена и трошкова.



ПРЕДАВАЊА

- Производна функција
- Производна стратегија
- Одлуке о производњи
- Обликовање производа
- Типови и врсте производње
- Агрегатно планирање
- Руковођење радном снагом



FAA015000025 [RF] © www.visualphotos.com



АУДИТОРНЕ ВЕЖБЕ

Циљ аудиторних вежби је да студенти самостално науче да управљају основним елементима производног процеса.



42-17447988 [RF] © www.visualphotos.com



Одбрана вежби се састоји из самосталне презентације студентских пројеката заснованих на решавању проблема из праксе.



НАЧИН ПОЛАГАЊА ИСПИТА

Испит се састоји из писменог и усменог дела.

Оцена са колоквијума бодује се :

I колоквијум – 25 поена
(положен **>13 поена**);

II колоквијум – 25 поена
(положен **>13 поена**).

Оцена са одбране самосталних вежби

- **максимално – 15 поена**

Активност на предавањима – 5 поена

Усмени део испита – 30 поена



НАЧИН ФОРМИРАЊА ОЦЕНЕ

- **Остварени бодови**

- Мање од 51
- 51 – 60
- 61 – 70
- 71 – 80
- 81 – 90
- 91 – 100

Оцена

- 5 (пет)
 - 6 (шест)
 - 7 (седам)
 - 8 (осам)
 - 9 (девет)
 - 10 (десет)
-



ЛИТЕРАТУРА

- Ж. Васић, Д. Сајферт, М. Јевремовић, Н. Јанчев **Управљање производњом и услугама**, Висер, Београд, 2016.
 - др Јово Тодоровић, “**Управљање производњом**”, Фон, Београд 2000.
 - Материјал са странице предмета сајта ВИСЕР-а <http://www.viser.edu.rs/predmeti.php?id=153&stranica=3>
-