

ПОДСЕЋАЊЕ НА ОБАВЕЗЕ НА ПРЕДМЕТУ

Нацртна геометрија са рачунарским цртањем

У прилогу је део презентације са ПРЕДАВАЊА 1 које стоји **од почетка наставе на предметној табли** нашег факултета. Многи студенти очито нису узимали у обзир наведено, па су изостајали са вежбања, често и без икаквог оправданог разлог, а нису се постарали и да их надокнаде. Неуважавање обавеза је лична одговорност студента.

Према Статуту факултета, студент може да изостане највише са три вежбања, али се вежбе морају урадити (надокнада, или одбрана на консултацијама), како би се савладало градиво и обавила припрема за колоквијуме и испите.

NACRTNA GEOMETRIJA SA RAČUNARSKIM CRTANJEM

UVOD

SAŽETO - OSNOVNA PRAVILA RADA NA PREDMETU

- **Обавезно похађање PREDAVANJA – 2 školska časa nedeljno;**

Predavanja (12 tema) su usklađena sa vežbanjima i odvijaju se u nedelji pre vežbanja.

- **12 obaveznih VEŽBI – po 3 školska časa nedeljno;**

Rad u učionicama na računarima podrazumeva da student ima svoj **fakultetski nalog** za rad na računaru u računarskoj učionici. Potrebno je da student kreira i **Autodesk-ov nalog** (edu-licenca) i da je aktivirao AutoCAD softver, na kome će raditi u računarskoj učionici. Vežbe se odvijaju tako što student samostalno crta na računaru, uz pomoć i savete nastavnika, ili studenta demonstratora.

Predispitne obaveze (max 70 poena)

- **Ocene sa vežbi - 30 poena ; 12 vežbi** (10 najbolje ocenjenih obrazuju prosečnu ocenu)
- **Dva kolokvijuma - 40 poena** (2x20)
- **Ispit** (max 30 poena);

Kako ostvariti POTPIS u indeks-u

- **Uraditi sve vežbe;**
- **Prosečna ocena sa vežbi treba da je min. 5.1** (poeni sa vežbanja = sr.oc. x 3)
- **Ostvariti min. 7 poena na kolokvijumima** (I i II; položen kolokvijum=min. 10.25 poena)

Građevinski fakultet Univerziteta u Beogradu, 2023.

Број вежбања је смањен за једну вежбу (11), како би се све обавезе и поправни колоквијуми реализовали, а дало се простора и времена свима да на време заврше своје задатке.

Сва **друга тумачења** која су студенти међу собом размењивали су неприхватљива и неоснована. У складу са написаним ће се и приступати **давању потписа** и реализацији **испита**.

Студент који није испунио предиспитне обавезе (урадио све вежбе и добио мин. 7 поена на колоквијуму) неће моћи да полаже испит у јануарском року.

Из кабинета за нацртну геометрију

25.12.2023.