

	Naziv predmeta:	<b>VAJARSKA TEHNOLOGIJA I</b>		
Šifra predmeta	Status predmeta	Semestar	Broj ECTS kredita	Fond časova
-	Obavezni	1	5	2P+2V

**Studijski programi za koje se organizuje: Vajarstvo**

Osnovne akademske studije Fakultet likovnih umjetnosti Cetinje(studije traju 6 semestara, 180 ECTS kredita).

**Uslovljenost drugim predmetima:** Nema uslovljenosti.

**Ciljevi izučavanja predmeta:** upoznavanje sa pojmom vajarske tehnologije kao interdisciplinarnе umjetničko-stručne discipline, upoznavanje i praktičan rad sa vajarskim materijalima i tehnikama. Razvijanje svijesti o cjelovitosti procesa nastanka umjetničkog djela i odgovornosti za njegovo trajanje.

**Ishodi učenja:**

- Poznaje osobenosti različitih vrsta crtačkih nosilaca, preparatura i tehnika i klasifikuje ih po sastavu, osobinama i načinu primjene.
- Istražuje izražajne mogućnosti i senzibilitete različitih vajarskih tehnika i materijala
- Izgrađuje odgovoran odnos prema materijalima i alatima sa kojima radi, i prostoru u kom radi.
- Podstiče kreativnost, kroz eksperiment i istraživanje sa različitim materijalima i tehnikama.

**Ime i prezime nastavnika i saradnika:** Prof.mr Milivoje Babović, docent mr.Željko Reljić

**Metod nastave i savladanja gradiva:** Predavanja, vježbe, konsultacije.

**Plan i program rada:**

nedjelja	
I	Uvodno predavanje, sadržaj, ciljevi izučavanja predmeta
II	Istorijat, stari priručnici, definicije, podjela
III	Vajarske tehnike i materijali – uvod, istorijat, podjela
IV	Vrste livarskih tehnika (glina,gips)
V	Kombinovane tehnike . Vježba
VI	Osnove procesa varenja željeza
VII	Zaštita i patiniranje metala
VIII	Osnove procesa klesanja kamena
IX	Zaštita i patiniranje kamena
X	Kombinovane tehnike . Vježba
XI	Osnove procesa rezbarenja drveta
XII	Zaštita i patiniranje drveta
XIII	Kombinovane tehnike . Vježba
XIV	Kombinovane tehnike. Vježba.
XV	<i>Završni ispit</i>

**Opterećenje studenata:**

<u>Nedjeljno</u>	<u>U toku semestra</u>
<p>5 kredita x 40/30 = <u>6 sata 40 min</u></p> <p><b>Struktura:</b></p> <p>1sat i 30 min - predavanja</p> <p>1sat i 30 min - vježbe</p> <p>3sata 40 min. - samostalni rad uključujući konsultacije</p>	<p>Nastava i završni ispit: <u>6 (sati 40 min. ) x 16 = 106 sati 7 min</u></p> <p><b>Neophodne pripreme</b> prije početka semestra (administracija, upis, ovjera)</p> <p>2 x (6 sati 40 min) = <u>13 sati 20 min.</u></p> <p><b>Ukupno opterećenje za predmet</b> <u>5x30 = 150 sati</u></p> <p><b>Dopunski rad</b> za pripremu ispita u popravnom ispitnom roku, uključujući i polaganje popravnog ispita <u>od 0 do 30 sati 33 min.</u> (preostalo vrijeme od prve dvije stavke do ukupnog opterećenja za predmeti)</p> <p><b>Struktura opterećenja:</b></p> <p>106 sati 7 min. (Nastava) + 13 sati 20 min. (Priprema) + 30 sati 33 min. (Dopunski rad)</p>

**Obaveze studenata:** Svaki student je obavezan da redovno pohađa nastavu, kroz procesni rad i uz konsultacije realizuje sve predviđene vježbe i pripremi prezentaciju na kraju semestra.

**Konsultacije:**

**Literatura:** Nemanja Brkić: *Tehnologija slikarstva vajarstva i ikonografija*, U.U. BG 1983.godina, Kosta Bogdanović: *Deset paleo-tehničkih principa u oblikovanju i građenju*, *Vizuelna kultura- istraživanja 2001*; B.Feilden, *Uvod u konzerviranje kulturnog nasljeđa*, Zagreb 1981

Umjetničke monografije i internet izvori

**Oblici provjere znanja i ocjenjivanje:**

Ocjenjuju se: Prisustvo nastavi 10 poena,  
2Kolokvijum 20 poena (10 +10)  
Vježbe 50 poena  
Završni ispit 20 poena

Prelazna ocjena se dobija ako se kumulativno sakupi najmanje 50 poena

**Ocjene:** A (90-100); B (80-90); C (70-80); D (60-70); E (50-60)

**Ime i prezime nastavnika koji je pripremio podatke:** docent mr. Željko Reljić
