

## Programi za odrasle:

### TEČAJ: OSNOVE DIGITALNE FOTOGRAFIJE (Digitalna fotografija 1)

Tečaj "Osnove digitalne fotografije" daje polaznicima osnovna teorijska znanja i njihovu praktičnu primjenu u području analogne i digitalne fotografije.

Zadaće tečaja:

- upoznati polaznike sa suvremenim uređajima i procesima u digitalnoj fotografiji
- razvijanje vještina i samostalnosti u primjeni tehničkih pomagala
- razvijanje kreativnih sposobnosti

Materijalni uvjeti:

Za održavanje ovog tečaja potrebna je učionica opremljena kvalitetnim osobnim računalima, LCD projektorom i kolor pisačem foto kvalitete. Potrebna je studijska halogena rasvjeta, svjetlomjer i stativ.

Za aktivno sudjelovanje u tečaju i kvalitetno praćenje nastavnih sadržaja, poželjno je da kandidati raspolažu vlastitom fotoopremom.

Prvi dio tečaja odnosi se na tehnički dio fotografskog stvaralaštva, pa su i sadržaji više vezani uz fotoopremu i pribor - vrste fotoaparata, objektiv, mediji za pohranu, itd. Nakon toga slijedi upoznavanje i rad s digitalnim fotoaparatom, a tečaj se pretvara u foto radionicu u kojoj polaznici rješavaju jednostavnije fotografske zadaće.

U završnom dijelu tečaja polaznici već samostalno snimaju u studiju i na terenu. Tečaj završava analizom i projekcijom snimljenog materijala i izrađenih fotografija.

Nastavni sadržaji koje tečaj obrađuje:

1. Pojmovi digitalnog zapisa
2. Razlike između analogne i digitalne fotografije
3. Elementi digitalne fotografije
4. Formati za zapisivanje, kompresija, mediji za pohranu digitalnih fotografija
5. Princip rada i osnovni dijelovi digitalnog fotoaparata
6. Postavke digitalnog fotoaparata i rad s bljeskalicom
7. Manipulacija digitalnim fotografijama, osnove obrade i ispis
8. Analiza snimljenih i izrađenih fotografija

Voditelj tečaja: prof. Vladimir Šimunić, akademski snimatelj

Trajanje tečaja = 30 školskih sati

Tečaj se održava dva puta tjedno u večernjem terminu.

Cijena tečaja = 1200,00 Kn

# **NAPREDNI TEČAJ DIGITALNE FOTOGRAFIJE**

## **(Digitalna fotografija 2)**

Napredni tečaj digitalne fotografije namijenjen je prvenstveno polaznicima koji su završili početni tečaj digitalne fotografije, odnosno onim kandidatima koji su već ovladali osnovnim znanjima i vještinama iz područja analogne ili digitalne fotografije.

### Zadaće tečaja:

Na naprednom tečaju digitalne fotografije polaznici će naučiti različite tehnike snimanja, upoznati se s modernim fotografskim uređajima i priborom, te svladati obradu digitalnih fotografija na računalu.

### Materijalni uvjeti:

Za održavanje ovog tečaja potrebna je učionica opremljena kvalitetnim osobnim računalima, LCD projektorom i kolor pisačem foto kvalitete. Potrebna je studijska flash i halogena rasvjeta, svjetlomjer i stativ.

Za aktivno sudjelovanje u tečaju i kvalitetno praćenje nastavnih sadržaja, poželjno je da kandidati raspolažu vlastitim digitalnim fotoaparatom visoke amaterske ili poluprofesionalne klase.

Nastavni sadržaji koje tečaj obrađuje:

### Tehnike snimanja

1. Snimanje reprodukcija i snimanje iz blizine (makro snimci)
2. Snimanje krajolika
3. Noćni snimci
4. Snimanje reportaža
5. Sportski snimci
6. Svjetlo i rasvjeta
7. Snimanje portreta
8. Snimanje arhitekture

### Digitalni fotolaboratorij

9. Slojevi
10. Kanali i maske
11. Digitalna crno-bijela fotografija
12. Rad s RAW datotekama
13. Fotomontaža
14. Priprema za ispis i ispis obrađenih fotografija
15. Analiza snimljenih radova i odabir fotografija za izložbu

Voditelj tečaja: prof. Vladimir Šimunić, akademski snimatelj

Tečaj se održava dva puta tjedno u večernjem terminu.

Trajanje tečaja = 30 školskih sati

Cijena tečaja = 1200,00 Kn

## **TEČAJ SVJETLO I RASVJETA**

Tečaj SVJETLO I RASVJETA namijenjen je polaznicima koji su završili početni i napredni tečaj digitalne fotografije, odnosno onim kandidatima koji su ovladali osnovnim znanjima i vještinama iz područja digitalne fotografije i imaju određeno iskustvo, te vlastitu opremu visoke amaterske ili poluprofesionalne klase.

### Zadaće tečaja:

Tečaj SVJETLO I RASVJETA daje polaznicima praktična znanja vezana uz svjetlo, kao osnovni element u nastajanju i oblikovanju fotografije. Na ovom tečaju polaznici će naučiti oblikovati svjetlo koristeći priručna sredstva, profesionalnu studijsku rasvjetu i pribor. Tečaj je organiziran kao workshop, u kojem se cijelo vrijeme isprepliću teorijska predavanja i praktični rad.

### Materijalni uvjeti:

Za održavanje ovog tečaja potreban je studio opremljen profesionalnom flash i halogenom rasvjetom, dodatnim priborom i pozadinama. Potreban je stativ, ručni svjetlomjer i flashmetar, te kvalitetno osobno računalo ili laptop i LCD projektor.

Nastavni sadržaji koje tečaj obrađuje:

#### 1. Kakvoća svjetla

Oštro svjetlo. Difuzno svjetlo  
Usmjereno difuzno svjetlo

#### 2. Halogena rasvjeta

Rad sa studijskom halogenom rasvjetom.  
Namjena, vrste reflektora, dodatni pribor, održavanje

#### 3. Flash rasvjeta

Rad sa studijskom flash rasvjetom.  
Namjena, vrste reflektora, dodatni pribor, održavanje

#### 4. Svjetlomjeri i flashmetar

Rad sa svjetlomjerom i flashmetrom za upadno i reflektirano svjetlo.  
Spotmetar; siva karta

#### 5. Osnovna svjetlosna pozicija

Tročetvrtinsko, prednje, vršno, pozadinsko svjetlo.  
Određivanje kontrasta.

#### 6. Snimanje portreta

Snimanje porteta u studijskim uvjetima.  
Komerijalni portret, umjetnička fotografija.

#### 7. Snimanje reklamnih fotografija i umjetničkih djela

Modifikacije i prilagodbe OSP-a.  
Boom. Polarizacijski filtar. Želatinske folije, efekt filtri.

#### 8. Analiza snimljenih radova i odabir fotografija za izložbu

---

Voditelj tečaja: **prof. Vladimir Šimunić, akademski snimatelj**

**Trajanje tečaja = 30 sati**

**Cijena tečaja = 1200,00 Kn**