



1.995 kr inkl. moms

Full kontroll över din kamera

I slutet av 90-talet har digitalfotograferingen fullkomligt exploderat. Ingen kunde väl någonsin föreställa sig hur stort detta skulle bli. Vare sig man är proffsfotograf eller amatör så tillhör digitalkameran den ordinarie utrustningen. I och med att man framkallar digitalt så finns det inga begränsningar på hur många bilder man kan ta. På så sätt ökar ju chansen för alla att ta den perfekta bilden

- Du studerar helt på egen hand, inga tider att passa
- Kursen är mycket övningsinriktad och du mailar in dina uppgifter
- Alla uppgifter bedöms personligen av läraren

Kursinnehåll

Kameran

- vad är en megapixel
- hur många pixlar behöver jag
- extern blix
- stativ
- minneskort
- hur organiserar jag mina bilder
- utskrift på egen skrivare eller fotolabb
- vilka filformat ska jag använda, jpeg, tiff eller RAW?
- autofokus eller manuell fokus
- komposition
- inramning

Slutartid, rörelseoskärpa eller inte, TV

- när använder jag TV läget på kameran?
- TV, autoläget för slutartid
- frysa rörelse
- låsa autofokus

- fånga rörelsen genom att panorera
- kreativ panorering
- rörelseoskärpa & skakningsoskärpa
- kreativ skakningsoskärpa
- fota bildserie
- sportfotografering
- blix vid rörelsefotografering
- röda ögon problemet
- fota husdjur, insekter, fåglar, människor i rörelse & vatten

Bländare, skärpedjup eller inte, AV

- när använder jag AV, autoläge för bländare
- fokus på det som ska vara skarpt och resten oskarpt
- manuell fokusering
- oskarp bakgrund
- skarp bild hela vägen från förgrund, mellan och bakgrund

- använda blix inomhus och utomhus
- semesterfotografering
- porträttfotografering
- gruppfotografering
- vinterbilder

Ljuskänslighet, ISO, Vitbalans, nattfotografering, blix

- programläget nattfotografering, TV, AV eller P
- vad är ISO
- fotografera i olika ljus och använda olika vitbalans för att kompensera ljuset
- solnedgångar
- silhuettfotografering
- nattfotografering
- blix vid natt och kvällsfotografering eller inte
- alternativexponering, gaffling

Deltagare & målgrupp

Alla som vill lära sig hantera sin digitalkamera.

Mål med kursen Digitalfoto

Förstå vilket programläge du ska använda och när också förstå vad ISO och vitbalans gör med bilden samt att börja tänka på komposition.

Förkunskaper

Inga

Kamerautrustning

Du bör helst ha en systemkamera där du kan byta objektiv men inget tvång. Det är också bra om du har ett stativ, om inte går det bra ändå för de finns andra sätt att stödja kameran. Men det är oftast en av hemligheterna att alltid använda stativ för att få skarpa bilder.

Det räcker med en kamera för att gå kursen. Du kommer dock att få tips på utrustning man kan köpa och använda för att få bättre bilder som kanske leder till att du kommer att köpa tillbehör men

då vet du också hur du ska använda tillbehören och köper ingenting i onödan.

Kursupplägg

Kursen är upplagt så att varje vecka har vi teori varvat med videofilmer och till varje veckas genomgång hör en veckans övningsuppgift som skickas in via vår portal och som kommenteras av läraren. Läraren finns som support via mail under hela kursen.

Tillträde till kursen

Du har tillgång till kursen 12 månader extra utöver själva kurstiden för repetition. Skulle du behöva längre tid för dina inlämningsuppgifter ordnar vi det utan problem.

Arbetsformer

Kursen är helt på distans. Kursen är mycket övningsinriktad och består av olika inlämningsuppgifter som kommenteras av läraren. Läraren finns också via mail och du har support dygnet runt.

Kursinformation

Direkt efter att du har genomfört ditt köp och det har godkänts får du tillgång till kursen.

Kursen tar ca 4 veckor om du lägger ner 10-15 timmar per vecka. Dock har du tillgång till kursen i 12 månader och under hela den tiden har du full support från din lärare.

Kursen kostar 1.995 SEK inkl moms (1.796 SEK exkl moms).

Det finns inga tider att passa utan du gör kursen helt i din egen takt. Allt material finns tillgängligt från början. Så har du mer tid ena veckan kan du arbeta på mer än en annan vecka. Allt upp till dig.

Kursen är upplagd med övningsuppgift. Övningsuppgiften skickas in för kommentarer.

Kursen är inte studiemedelsberättigad.