



Utbildningsprogrammet inom

Informations- och medieteknik

**Observera! Ingen antagning till inriktningen
"informationsteknik" 2012!**

Ett av Arcadas specifika kunskapsområden idag är digitala medier. Det här innebär en unik möjlighet att kombinera flera olika utbildningsområden. Tillsammans kan kunskap i webbt teknik, programmering, video, TV och ekonomi skapa framtidens digitala medier. Utbildningsprogrammet är gjort för dig som ser den nya teknikens möjligheter och som vill förverkliga dina idéer i team med experter från olika branscher.

Vardagen är online

Vi lever i ett samhälle där informations-, kommunikations- och medietekniken har en mycket stor betydelse och vår existens är fylld av digital media i olika former. Den information vi behöver, de tjänster vi utnyttjar och den underhållning vi vill ha, får vi via webben och andra digitala medier "online" och vi tycker det är helt självklart att det skall vara så.

Utbildningsprogrammet ger en god grund i allt som behövs för att kunna utveckla och producera dagens och framtidens digitalmedia, produkter och tillämpningar. Vi studerar teknologier, verktyg, metoder och färdigheter som behövs för att kunna skapa det visuella användargränssnitt, det ljud och den interaktivitet som behövs för olika mobila apparater och datormiljöer.

Programmet är uppbyggt kring kunskaper och färdigheter i audio-, video- och webbt teknik. Du lär dig om ljud och hur det skall tas upp, behandlas, filtreras, förstärkas och återges via högtalarsystem. Du studerar bild-, video- och TV-teknikens moderna teknologier, produkter och arbetsmetoder och du lär dig designa, utveckla, programmera och underhålla webbtillämpningar och -tjänster.

Problemlösning i praktiken

I studierna ingår mycket självständigt arbete. Projektarbeten utförs individuellt och i grupp. Problemlösning och förmåga att lära sig nytt ingår i alla skeden av utbildningen. Praktiken utförs i två arbetsperioder. Den första delen utförs oftast efter det andra studieåret och den andra delen efter det tredje studieåret. Praktiken utförs vid olika företag i Finland eller utomlands. I examen ingår även ett branschriktat examensarbete.

Placering i arbetslivet

Arbetsuppgifterna efter examen är mångsidiga. Du kan t.ex. bli designer, projektledare eller mediespecialist. Du kan också jobba med teknisk försäljning eller som kundansvarig expert.

Blev du intresserad?

Läs mer om kurserna som ingår i studierna på <http://studieguide.arcada.fi> och om ansökningsförfarandet på www.arcada.fi

Utbildningsprogrammet inom
Informations- och medieteknik

- ✓ Du får en yrkeshögskoleexamen och blir Ingenjör (YH)
- ✓ Utbildningsprogrammets omfattning är 240 studiepoäng
- ✓ Studietiden är ca 4 år
- ✓ Riksomfattande urvalsprov inom teknik hålls 5.6.2012
- ✓ Det finns 10 nya studieplatser hösten 2012
- ✓ Ansökningstiden är 5 mars – 3 april 2012 (www.yhansokan.fi)