

KURSBESKRIVNING		Blankett nr:
Högskolan på Åland, Pb 1010	Uppgjord av: Christian Jansson	Godkänd av: Ledningsgruppen
AX-22111 MARIEHAMN	Rev.nr:	Datum: 10.11.2008

Utbildningsprogram Företagsekonomi	Inriktning
Studiehelhet Yrkesstudier, gemensamma	Ämnesområde
Kursnamn Datakunskap	Kurskod B111201
Kursnamn på engelska Computer Skills	Omfattning 2,5 sp
Mål	Den studerande kan använda de vanligaste kontorsprogrammen för ordbehandling, kalkyl, presentation och kan därmed effektivt utföra de vanligaste sysslorna på ett företag eller inom en organisation.
Innehåll	<p>Ordbehandling I programmet Word ska den studerande behärska hanteringen av långa dokument med allt det innebär. Den studerande ska också kunna koppla ihop dokument med Excel vid hantering av massutskick och etiketter. Även vissa viktiga layoutfunktioner behandlas.</p> <p>Kalkylering Med hjälp av kalkylprogrammet Excel automatiserar man omfattande beräkningsuppgifter samt åskådliggör och analyserar erhållna resultat. För att få mer ut av kalkyleringen bör användaren behärska programmets egenskaper utöver enbart grunderna. Det är nödvändigt att den avancerade användaren kan utnyttja och tillämpa inbyggda funktioner, makron, grafik, filtrering av data och sortering av stora tabeller.</p> <p>Presentation Att i programmet PowerPoint kunna göra professionella presentationer som kan användas som underlag för föredrag som självgående bildspel eller som informationskiosk. Den studerande ska även kunna producera mallar för användning inom den egna organisationen.</p>
Arbetsformer	Praktiska övningar i de olika programpaketerna, föreläsningar samt inlämningsuppgifter.

Omfattning och närvaroskyldighet	Närvaroskyldighet enligt överenskommelse med ansvarig lärare.
Max gruppstorlek	
Kurslitteratur och studiematerial	Jansson, C. (2004). Kompendium i datoranvändning.
Undervisningsmaterial (högskolan tillhandahåller)	
Examination	En större inlämningsuppgift.
Bedömning	VG, G, U
Dokumentering	Kursvitsord noteras i studiekort.
Förkunskaper	Motsvarande datakörkortet.
Övrigt	Kursen bygger på datakörkortet som är en grundexamen för grundläggande datakunskap för hela landet. Verksamheten leds av Utvecklingscentret för Datateknik (TIEKE) och understöds av undervisningsministeriet och utbildningsstyrelsen.