



KURSPLAN

Entrepreneurial Performance Management och IT, 7,5 högskolepoäng

Entrepreneurial Performance Management and Information Technology, 7.5 credits

Kurskod:	TEPR22	Utbildningsnivå:	Avancerad nivå
Fastställd av:	VD 2011-06-17	Utbildningsområde:	Tekniska området (95%) och samhällsvetenskapliga området (5%)
Gäller fr.o.m.:	2012-01-01	Ämnesgrupp:	IF1
Version:	1	Fördjupning:	A1N
		Huvudområde:	Informatik

Lärandemål

Efter avslutad kurs ska studenten kunna:

- Definiera och beskriva grundläggande begrepp och samband i entreprenöriell verksamhetsstyrning och informationsförsörjning för verksamhetsstyrning och mätning för uppföljning av innovationer och initiativ på olika företag - liksom nya aspekter och viktiga teman som ligger bakom studien av IT-baserad verksamhetsstyrning.
- Förklara och diskutera affärsmässiga och tekniska frågor i samband med informationsförsörjning för verksamhetsstyrning och mätning för uppföljning av innovationer och initiativ på olika företag.
- Förstå betydelsen av IT och IS i verksamhetsstyrningen i ett företag, med fokus på informationssystem för kontroll och mätning av innovationer och metoanvändning.
- Söka efter och organisera relevanta teorier om verksamhetsstyrning och informationsförsörjning och mätning för uppföljning av innovationer och initiativ på olika företag.
- Formulera och kommunicera, både individuellt och i grupp, metoder och processer för IT i verksamhetsstyrningen.
- Visa intellektuell kompetens som behövs för att utveckla verksamhetsstyrning och informationsförsörjning och mätning i olika företag.
- Förena tidigare teoretiska och erfarenhetsmässiga kunskaper i IS och verksamhetsstyrning med aktuell litteratur om informationsförsörjning och tillämpa denna information för att bedöma användningen av verksamhetsstyrning och informationsförsörjning i projekt på olika företag.
- Resonera kring, värdera och reflektera över och utvärdera sitt eget och andras proketarbeten i relation till verksamhetsstyrning och informationsförsörjning.

Innehåll

- Kursen har fokus på informationssystem till stöd för entreprenöriella initiativ för eget företagande och innovationsledning
- Lösningar för verksamhetsstyrning - teman, begrepp och kritiska frågor
- Verksamhetsstyrning i ett tillhandahållande av informationförsörjning
- Lösningar för verksamhetsstyrning - utvidgningar och driftsättning

- Verksamhetsstyrning i relation till innovationer och initiativ på olika företag
- Verksamhetsstyrning och IT-lösningar – tillhandahållande, utvärdering och påverkan på organisationer

Undervisningsformer

Föreläsningar, individuella uppgifter och gruppuppgifter, laborationer, handledning.

Undervisningen bedrivs på engelska.

Förkunskapskrav

Godkända kurser på grundnivå 180 hp med lägst 90 hp inom huvudområdet datateknik, samt 22,5 hp matematik (eller motsvarande kunskaper).

Examination och betyg

Kursen bedöms med betygen Underkänd, 3, 4 eller 5.

60% av kursbetyget bestäms från skrivna och presenterade rapporter, och 40% från seminarirapporter och presentationer. Betyget från de skriftliga rapporter och presentationer avgör kursbetyget under antagandet att alla delar, dvs skrivna och presenterade seminarirapporter har slutförts.

ILO 1, 2, 3 kommer att granskas i seminarium rapporter,

ILO 4 till 8 kommer att undersökas i uppdrag rapporter och presentationer.

Betyget översätts till ECTS betygsskala (A, B, C, D, E, Fx eller F).

Poängregistrering av examinationen för kursen sker enligt följande system:

Examinationsmoment	Omfattning	Betyg
Examination ¹	7,5 hp	U/3/4/5

¹ Bestämmer kursens slutbetyg vilket utfärdas först när samtliga moment godkänts.

Övrigt

Dispens från förkunskapskravet medges enligt det programs urvalgrupp där kursen ingår.

Kurslitteratur

Litteratur

Artiklar - som presenteras i kursen.