



Försättsblad Prov Original

Kurskod	Provkod	Tentamensdatum
I G 0 3 5 G	T 1 0 1	2 0 1 9 - 0 3 - 1 9
Kursnamn	Industriell organisation och ekonomi GR (B), Affärssystem	
Provnamn	Tentamen - Sundsvall	
Ort	Sundsvall	
Termin	VT2019	
Ämne	Industriell ekonomi och organisation	

Tentamen

Affärssystem (IG035G)

Dag: 19 mars 2019

Tid: 5 timmar

- Skriv tydligt!
- Skriv bara på ena sidan av papperet!
- Numrera varje papper och ange kodnummer!
- Du får inte använda röd penna!
- Inga hjälpmedel tillåtna.

Resultatet efter rättning hittar ni i portalen i LADOK

Tentamen omfattar 50 poäng

Krav för betyg enligt nedan:

E	25 poäng
D	30 poäng
C	35 poäng
B	40 poäng
A	45 poäng

Lycka till!!!

Uppgift 1 (5 poäng)

Ge en **utförlig** beskrivning av vad ett affärssystem är.

Uppgift 2 (4 poäng)

Ditt företag har bestämt sig för att upphandla ett nytt affärssystem. Du har fått i uppdrag att utforma de krav som ska ingå i den offertförfrågan som ska skickas ut. Vad måste du tänka på när du formulerar kraven?

Uppgift 3 (5 poäng)

När du ska skaffa ett affärssystem står du inför valet att antingen köpa in ett system och köra det "on-premise" eller att välja en molnbaserad lösning. Vad finns det för fördelar respektive nackdelar med de två alternativen?

Uppgift 4 (4 poäng)

Vad menas med arvsystem? Varför är den typen av system viktig att ha med i planering och vid upphandling och implementering av ett nytt affärssystem?

Uppgift 5 (4 poäng)

Man brukar säga att det finns fyra karaktäristika som skiljer ett affärssystem från andra informationssystem. Vilka är det? Beskriv också vart och ett med några ord.

Uppgift 6 (4 poäng)

Vilka fördelar brukar man säga att införandet av ett affärssystem kan medföra för en organisation eller ett företag?

Uppgift 7 (4 poäng)

Vilka risker kan det innebära att införa ett affärssystem?

Uppgift 8 (4 poäng)

Varför är den rådande företagskulturen viktig att känna till när man ska starta ett projekt för att upphandla och implementera ett affärssystem?

Uppgift 9 (4 poäng)

På vilket vis kan externa aktörer som t ex kunder eller leverantörer påverkas av att man inför ett nytt affärssystem?

Uppgift 10 (4 poäng)

Två vanliga typer av affärssystemarkitekturer är ERP och EAI. Ge en kort beskrivning av dessa två typer av arkitekturer och nämn några fördelar och nackdelar med respektive lösning.

Uppgift 11 (4 poäng)

Vad är ett Business Intelligence-verktyg och vad använder man det till?

Uppgift 12 (4 poäng)

När man pratar om molnbaserade system så skiljer man på olika servicemodeller, som t ex Software as a Service (SaaS) och Platform as a Service (PaaS). Beskriv lite kort vad som är utmärkande för respektive modell.