



TENTAMEN / EXAMINATION



8164617

Fylls i av **student** / To be completed by the **student**

Skriv anonymiseringskoden på samtliga svarsblad / Write your anonymity code on each sheet		Anonymiseringskod / Anonymity code	
		F E G A 0 1	- 0 1 5 3 - F A T
Provbenämning / Exam name			Oonmald
Företagsekonomi I			
Kurskod / Course code	Provkod / Exam code	Tentamensdatum / Examination date	
F E G A 0 1	0 8 0 5	2 0 1 8 - 1 2 - 0 7	
Jag har tagit del av regler som gäller i tentamenssalen / I have read the current exam hall rules		Antal inlämnade blad / Number of sheets	
<input checked="" type="checkbox"/> Ja / Yes		2 0 ✓	

Fylls i av **skrivvakt** / To be completed by the **invigilator**

Kontroll av legitimation / Identification checked	<input checked="" type="checkbox"/> Ja / Yes	Härmed intygas att ovanstående kontroller utförts / This is to certify that the above mentioned checks have been carried out
Kontroll av inlämnade blad / Answer sheets checked	<input checked="" type="checkbox"/> Ja / Yes	
Inlämningstid / Time of submission	1 7 : 0 7	Tydlig sign. / Signature UBL

Fylls i av **lärare** / To be completed by the **examiner**

Bedömning av uppgifter / Questions attempted										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	~
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	~
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	~
Totalt antal poäng / Total points				Examin. lärare / Kursansvarig signatur / Signature of the examiner						
99										
Betyg / Grade				Namnförtydligande / Clarification of the signature						
VG										

8164617

Försättsbladet ska alltid lämnas in även om ingen uppgift behandlats /
Examination should always be submitted even if no questions are answered

STUDENT ID: FEGA01-0153-FAT

Tonys

Tentamen FEGA01
December
2018

Svarshäfte

OBS! Fyll i din
anonymitetskod/student id på samtliga
sidor inklusive denna framsida!

Fyll i begrepp på den första sidan.

Ni numrerar ni själva på de fria bladen
med 1, 2, 3 osv.

Alla blad inklusive beräkningar skall
lämnas in som underlag för ert svar. Se
tentamensinstruktionerna.

FRÅGA 1 22 poäng	Begrepp 1 poäng per begrepp Texta ert svar på varje rad	
Deluppgift	Svar	Fylles ej i
A(1)	Direkt kostnad	R
A(2)	Omkostnad	R
B(1)	Orsak / verkan	R
B(2)	Nyttå	R
B(3)	Bärkraft	R
C(1)	Operationell vinst eller förlust	R
D(1)	Praktisk Volym	R
E(1)	Självkostnad	R
F(1)	Aktivitet	R
F(2)	Kostnadsdrivare	R
G(1)	Intern Benchmarking	R
G(2)	Konkurrensinriktad Benchmarking	R
G(3)	Funktionsinriktad Benchmarking	R
H(1)	Förbättringsinvesteringar	R
H(2)	Ersättningsinvesteringar	R
H(3)	Expansionsinvesteringar	R
H(4)	Miljöinvesteringar	R
I(1)	Kostnadsbaserad metod	R
I(2)	Marknadsbaserad metod	R
I(3)	Förhandlingsbaserad metod	R
J(1)	Kostnadsbaserad metod	R
J(2)	Förhandlingsbaserad metod	R

Smygget!

22



Ange anonymitetskod / Write your anonymity code
(Vid icke anonym tentamen ange kurskod + namn + personnummer)
(For non-anonymous exams write the course code + name + civic registration number)

FEGA01-0153-FAT

Löpande sidnr
Consecutive no:

3

Uppgift nr /
Question no:

2

Poäng / Points
awarded:

Lärarens
anteckning
Examiner's remarks:

2 Orderkalkyl

a) System / fördelning av omkostnader

$$\text{MO-pålägg} = \frac{\text{MO}(\text{tot})}{\text{VV}(\text{tot})} = \frac{300.000 \text{ kr}}{9000 \text{ st.}}$$

$$33,33 \text{ kr/st.} \quad \text{Svar a: } 33,33 \text{ kr/st}$$

b)

$$\text{TO1-pålägg} = \frac{\text{TO1}(\text{tot})}{\text{DL}(\text{tot})} = \frac{100.000}{200.000} = 0,5 = 50\%$$

$$0,5 \times 10 \text{ kr/DL för A} = \underline{5 \text{ kr/st}}$$

Svar b: Tillverkningsomkostnad för
1 st A uppgår till 5 kr/st

$$\text{c) TO2-pålägg} = \frac{\text{TO2}(\text{tot})}{\text{Maskintid}(\text{tot})} =$$

$$\frac{900.000}{3000 \text{ h} \times 60 \text{ minuter}} = \frac{900000 \text{ kr}}{180.000 \text{ min}} = 5 \text{ kr/min.}$$

$$5 \text{ kr/min} \times 10 \text{ minuter/A:s tid i maskin} =$$

50 kr/st. Svar c: Tillverkningsomkostnad
2 för 1 st A uppgår
till 50 kr/st.



Ange anonymitetskod / Write your anonymity code
 (Vid icke anonym tentamen ange kurskod + namn + personnummer)
 (For non-anonymous exams write the course code + name + civic registration number)

FEQA01-0153-FAT

Löpande sidnr
 Consecutive no:

4

Uppgift nr /
 Question no:

2

Poäng / Points
 awarded:

10

Lärarens
 anteckning
 Examiner's remarks:

d)

$$A_0\text{-pålägg} = \frac{A_0(\text{tot})}{TVK(\text{tot})} = \frac{500.000}{2600000} = 0,1923 \approx \underline{\underline{19,2\%}}$$

TVK (tot)		TVK för 1 st A.	
M0	300.000	M0	33,33 kr/st
T01	100.000	T01	5 kr/st
T02	900.000	T02	56 kr/st
DL	200.000	DL	10 kr/st
DM	1100.000	DM	50 kr/st
<u>TVK</u>	<u>2600000</u>	<u>TVK</u>	<u>148,33 kr/st</u>

$$19,2\% \times 148,33 \text{ kr} = 28,479 \approx \underline{\underline{28,48 \text{ kr/st}}}$$

Svar d: Pålägg för administrationskostnader för 1 st A är 28,48 kr/st.

4

