

Arbetschema kurs TNIU23 år 2020

Examinator: Peter Holgersson

Kurshemsida: www.peterholgersson.se

Kontakt: Spetsen rum 5212, tel. 0705-199992, peter.holgersson@liu.se

Må 2020-01-20		
08:15 - 10:00	TP2 Föreläsning	5.2 och 5.3 Integration genom variabelbyte. Integration av rationella uttryck
13:15-15:00	TP51 Lektion	Begreppsförståelse: Komplettera föreläsningens innehåll genom att studera motsvarande sidor i läroboken
	TP53 Lektion	Begreppsförståelse: Teorifrågor 1-8 på hemsidan
Ti 2020-01-21		
15:15-17:00	TP51 Lektion	Uppgifter: Ö6.7 Ö6.8 Ö6.9 L5.9 Ö6.18 Ö6.11 L5.11 Ö6.19 Ö6.20
	TP53 Lektion	Uppgifter: L5.13 L5.14 L5.15 L5.16 L5.26 L5.29 L5.33 Ö6.21 Ö6.29
On 2020-01-22		
13:15 - 15:00	TP2 Föreläsning	5.4 och 5.5 Integration av trigonometriska uttryck och rotuttryck
15:15-17:00	TP42 Lektion	Gör anmälan till KTR1!
	TP44 Lektion	Begreppsförståelse: Komplettera föreläsningens innehåll genom att studera motsvarande sidor i läroboken
Fr 2020-02-24		Begreppsförståelse: Teorifrågor 9-14 på hemsidan
08:15-10:00	TP42 Lektion	Uppgifter: Ö6.22 Ö6.26 Ö6.23 Ö6.24ab Ö6.25 Ö6.27 L5.19, L5.24 a) och b)
	TP44 Lektion	Uppgifter: L5.22 L5.23 L5.30 L5.31 Ö6.28
Må 2020-01-27		
08:15 - 10:00	TP2 Föreläsning	6.1-6.3 Bestämda integraler. Integrationsregler
13:15-15:00	TP51 Lektion	Begreppsförståelse: Komplettera föreläsningens innehåll genom att studera motsvarande sidor i läroboken
	TP52 Lektion	Begreppsförståelse: Teorifrågor 15-19 på hemsidan
Ti 2020-02-28		
10:15-12:00	TP42 Lektion	Uppgifter: Ö7.1 Ö7.2acd Ö7.4
	TP44 Lektion	Ytterligare uppgifter från kap 5.2-5.5 ovan

On 2019-03-04 13:15 - 15:00 TP2 Föreläsning 15:15-17:00 TP42 Lektion TP44 Lektion	9.3 Linjära differentialekvationer av ordning 2 Begreppsförståelse: Komplettera föreläsningens innehåll genom att studera motsvarande sidor i läroboken
Fr 2019-03-06 08:15-10:00 TP42 Lektion TP44 Lektion	Begreppsförståelse: Teorifrågor 64-67 Uppgifter: Ö8.37 Ö8.38 L9.21 Ö8.39 Ö8.40 Ö8.41 L9.23 Uppgifter: Ö8.42ab Ö8.43 L9.26 L9.27 L9.29 L9.22 L9.24 L9.50 L9.52
Må 2019-03-09 08:15-10:00 TP2 Föreläsning	Allt Repetitionsföreläsning Samtliga teorifrågor Tidigare tentamina Repetera uppgifter ovan
Ti 2019-03-10 10:15-12:00 TP42 Lektion TP44 Lektion	
On 2019-03-11 13:15 - 15:00 TP42 Lektion TP44 Lektion	
Fr 2019-03-20 14:00-19:00 TEN1	Examination - anmälan senast den 2 mars