

LATHUND VID ÅTERKOMMANDE SITUATIONER

för studenter på högskoleingenjörsprogrammet i elkraftteknik

www.elkraft.nu

...är programmets hemsida, där du registrerar dig som användare för att komma åt allt material. Hemsidan innehåller samlad information om utbildningen: forum, scheman, kursplaner, grupprum mm. Du behöver aktivt välja att prenumerera på vissa forum för att få alla uppdateringar om programmet. Observera att elkraft.nu ligger hos Umeå universitet, men att den inte är kopplad till ditt student-id vid UMU. Du behöver alltså separata användaruppgifter till elkraft.nu.

Samlingsvecka

På elkraft.nu hittar du information om samlingsveckor/ labbveckor. Det är 1-2 träffar per termin, och det ska synas med 10 månaders framförhållning vilka datum som gäller. Om du saknar information angående labbveckorna, kontakta programansvarig.

Tentamen

Du måste alltid göra en tentamensanmälan till det universitet som håller i den aktuella kursen. Om du ska skriva på distans, behöver du ofta ha kontakt med tentamensorten också. Ta reda på vilken som är din närmaste tentamensort, och kolla upp hur det brukar funka där. Om du skriver din tenta vid Umeå universitet, men kursen ges av något annat universitet, brukar du *inte* behöva kontakta UMU:s tentamensservice t.ex.

- Godkända tentamensorter enligt LTU, lista finns på denna sida: <https://www.ltu.se/student/Studera/Tentamen/Distansstudent-1.50362>
- Mittuniversitetet har avtal med ett antal lärcenter där man kan tentera på distans. Listan med lärcenter hittar du via denna sida: <https://portal.miun.se/salstentamen-pa-annan-ort>
- Umeå universitet har ingen sådan lista, men om du har hittat en skrivplats som passar för LTU och MiUn, så borde den fungera för UMU också.

Tentamen ska vara rättad inom 15 arbetsdagar, detta gäller vid samtliga universitet.

Kursregistrering

Om du följer programmet på helfart, behöver du inte ansöka till kurserna. I samband med kursstart behöver du dock registreras som deltagare på kursen. Var observant på att universitetens regler är olika kring detta. Se vidare information i tabellen nedan.

Övrigt

Ta vara på gratisresurserna som finns: på universitetsbiblioteken, och i form av studentlicenser på olika programvaror. Se tabell nedan.

(Man brukar ju inte spara användaruppgifter på papper. Kanske skaffar du en modern lösning för just detta. Eller ett kassaskåp...)

elkraft.nu: Användarnamn: _____ Lösenord: _____

	MiUn	UmU	LTU
Hemsida:	www.miun.se	www.umu.se	www.ltu.se
Användarnamn:			
Lösenord:			
Mail:			
Lärplattform:	Moodle	Moodle	Canvas
Studentsidor:	Studentportalen	Portalen	Mitt LTU
Senaste anmälan till campustentamen:	5 arbetsdagar innan tentamensdatumet	Vid TFE, 10 dagar innan tentamensdatumet. Kan variera med institution.	2-3 veckor innan tentamensdatumet, se https://www.ltu.se/student/Studera/Tentamen
Senaste anmälan till distanstentamen:	14 dagar innan tentamensdatumet	Enligt avisering på kurshemsidan i Moodle.	Drygt 1 månad innan tentamensdatumet, se https://www.ltu.se/student/Studera/Tentamen OBS! Scrolla ner!
Hur anmäler man sig till tentan?	Studentportalen -> Mina studier -> Tentamensanmälan. Vid distanstentamen: kontakta även det lärcentrum som du ska skriva vid.	Genom att fylla i ett formulär som dyker upp på kursens hemsida i Moodle. Vid distanstentamen: kontakta även den plats där du tänkt skriva.	Mitt LTU -> Tentamen -> Tentamensanmälan. Vid distanstentamen: kontakta först den plats där du tänkt skriva.
När kan man registrera sig på kursen?	Tidigast 2 arbetsdagar innan den börjar. Senast ca en vecka efter kursstart.	Det behöver man inte göra själv.	Under de tre första dagarna på respektive läsperiod.
Hur registrerar man sig på kursen?	Studentportalen -> Mina studier -> Registrera på kurs	Ifall man har tillgång till kursens moodle-sida, så vet man att man blir registrerad.	Mitt LTU -> Registrera och anmäla -> Termins- och kursregistrering
Officepaketet:	Kan köpas för 800 kr	Gratis Office 365, online eller installation.	Gratis Office 365 education under studietiden.
Matlab:	Ja, gratis. Också kurser från MathWorks.	Ja. http://www.math.umu.se/for-vara-studenter/matlab/	Ja, gratis. Också kurser från MathWorks.
Var finns mjukvarorna?	https://portal.miun.se/programvaror	Office: http://www.student.umu.se/cas-och-anvandarkonto/office-365-for-studenter/	https://www.ltu.se/student/Studera/Plugga
Låna på universitetsbiblioteket:	Böcker kan skickas med post till distansstudenter. Bibliotekskonto öppnas i samband med registrering på Studentportalen. Annars finns formulär på https://biblioteket.miun.se/skaffa-bibliotekskonto	För boende i Umeå: skaffa UMU-kortet. Om du bor på annan ort: Begär fjärrlån hos ditt lokala bibliotek, och uppge att du är distansstudent vid Umeå universitet.	Böcker kan skickas med post till distansstudenter. Registrera bibliotekskonto via Mitt LTU.