

Valinformation inför VT25 alla årskullar

Åk 1

Gruppantagna till

Energikällor, Linjär algebra, Klassisk mekanik samt Hållbar utveckling för ingenjörer.

Ni behöver tacka ja till kurserna (i december).

Åk 2.

Gruppantagna till

Strömningslära, El och vågrörelselära, Flervariabelanalys samt Energiprojekt.

Ni behöver tacka ja till kurserna (i december)

Se noga över förkunskapskraven så att ni har behörighet att gå kurserna.

Åk 3.

Gruppantagna till

Kraft och fjärrvärmesystem, Reglersystem samt Statistik för teknologer. Ni behöver alltså söka en valfri kurs för läsperiod 1 och 2 (Lp 1-2). Exempelvis. kurs: *Fysikaliska egenskaper hos mätgivare*, anmkod: UMU-53108, *Eldistribution* anmkod: LTU-38097 (distanskurs LTU) alternativt *Projektledning*, anmkod: UMU-54396. Ni kan också välja att läsa någon annan kurs (eget förslag). Tänk då på att överlapp ej får förekomma med obligatoriska kurser på programmet samt att kursen ges under Lp 1-2.

Åk 4

Inga gruppantagningar, utan ni söker kurser utefter ert val av profil.

Åk 5.

Om ni är i fas med poängen så sök examensarbete.

Har du funderingar kring valet så kan du vända dig till programstudievägledare Robert Eklund, studievägledare Catharina Åhgren alternativt till mig.

Vänligen/Jimmy.