

## Tidsprogram

För att allt skall fungera väl är det viktigt att de datumgränser som anges nedan följs. Eventuella ändringar kommer att anslås på anslagstavlan.

Mån 9 okt	Introduktionsföreläsning.
Mån 9 okt	Öppet hus i laborationslokalerna.
Mån 16 okt	Kl 8.00 senaste inlämning förstudie V1.
Ons 18 okt	Första laborationstillfället V1.
Mån 23 okt	Andra laborationstillfället V1.
Ons 25 okt	Senaste inlämning förstudie V2.
Mån 30 okt	Senaste inlämning rapport V1.
Tis 31 okt	Första laborationstillfället V2.
Fre 3 nov	Andra laborationstillfället V2.
Fre 10 nov	Senaste inlämning rapport V2.
Mån 20 nov	Listor sätts upp där det framgår vilka som presenterar vad vid slutredovisningen.
Ons 22 nov	Alla rapporter måste vara <b>godkända</b> (tänk på att lämna in i god tid så att eventuella returer kan klaras ut innan detta datum).
Fre 24 nov	<b>Sista dag för inlämning av ett exemplar var av rapporterna som skall tryckas.</b>
Tis 28 nov	Utdelning av kompendium. Rapporterna som användes för tryckningen lämnas tillbaka. Sker vid anslagstavlan vån 7.
Tis 5 dec	Slutredovisning (muntlig presentation).
Fre 8 dec	Betygsättning klar av labkursen.

**Förstudien till varje laboration skall lämnas in fyra arbetsdagar före första labtillfället och labrapporten senast en vecka efter andra labtillfället. Inlämning sker i brevkorg vid anslagstavlan på våning 7 i forskarhuset eller till**

**anton.lindahl@physics.gu.se (V1)**  
**emma.eriksson@physics.gu.se (V2)**