



Varmt välkommen till kursen Djurfysiologi (BI0857)

Du är antagen till kursen Djurfysiologi (BI0857). Kursen startar med **obligatorisk registrering** tisdagen den **22 januari klockan 13.15 i sal E** (undervisningshuset) och avslutas med tentamen fredagen den 22 mars.

Bekräfta din plats på kursen!

Det är mycket viktigt att du bekräftar att du ska gå kursen. Detta skall du göra på två sätt:

1. Tacka ja till erbjuden plats enligt de instruktioner som står på ditt nationella antagningsbesked inom utsatt tid (viktigt för Ladok-registreringen).
2. Tacka ja till institutionen genom att skicka ett mail märkt med "BI0857" till afbuadm@slu.se **senast den 20 december** och skriv att du tänker gå kursen (eller inte).

Om du är **villkorat antagen** måste du senast vid kursstart kunna uppvisa att du uppfyller förkunskapskraven.

Allmän information om kursen

Hemsida

Kursen har en hemsida: http://slunik.slu.se/student_index.cfm?id=8735&SelectedKursTyp_id=2 där du hittar schema och annan information löpande under kursen, ett preliminärt schema finns tillgängligt på hemsidan fyra veckor innan kursstart.

Innehåll

Undervisningsformerna är varierande med föreläsningar, mikroskopering, övningar och demonstrationer men även tid för egen inläsning.

Anatomiundervisningen består av föreläsningar och demonstrationer i institutionens anatomilokaler. I slutet av kursen finns möjlighet att anmäla sig till en heldjursdissektion med sammanfattande diskussion. Histologin behandlar organens mikroskopiska anatomi och här kommer föreläsningar och demonstrationer att varvas med egen mikroskopering. Fysiologin behandlar organens funktion och i slutet av kursen ligger översiktsföreläsningar med syfte att knyta samman kursen

Litteratur

Vi rekommenderar "Människokroppen - Fysiologi och anatomi" av Sand m fl samt kompendiet "Husdjurens byggnad och funktion" av Björnhag. Boken kostar omkring 850 kronor och kan beställas från Bokus.com. Kompendiet kan köpas i kontorsbutiken.

Vi ser fram emot att träffa dig i januari!

Lärarna på kursen genom

Sara Wernersson