

Ord från prodekanus

Hösten har gjort sitt intåg och marken färgas av fallna löv i gulröda nyanser. Skördesäsongen i naturen går mot sitt slut men än finns det gott om svamp att hitta i skogen eller torgstånden.

Hösten är också en tid då arbetsintensiteten är hög med forskning, undervisning och administrativa uppgifter. Arbetet i fakultetens olika beredande och beslutande organ går på högvarv med det ständiga utvecklings- och förändringsarbete det innebär att verka inom ett modernt universitet.

På Science for Life Laboratory, SciLifeLab, pågår ett intensivt arbete med att utveckla den nya organisationen inför 2013 då SciLifeLab övergår från att vara en regional resurs för SU, KTH, KI och Uppsala Universitet, till att vara en nationell resurs. Med de kraftigt ökade resurser som regeringen skjuter till genom den senaste budgetpropositionen är detta en naturlig utveckling. Viktiga frågor för fakulteten är att säkerställa att våra forskare får tillgång till plattformarna smidigt och utan långa väntetider, och att analyserna genomförs på ett kvalitetssäkrat och professionellt sätt. De ökade anslagen till SciLifeLab kommer också att möjliggöra rekrytering av ett antal framstående forskare som får möjlighet att bedriva sin forskning i den stimulerande miljön på SciLifeLab. Dessa forskare skall vara anställda på något av de fyra "moderuniversiteterna", och på universiteten ligger nu en viktig uppgift i att bestämma ämnesinriktning för utlysningarna. Förhoppningsvis kommer dessa att ytterligare förstärka eller initiera viktiga forskningsinriktningar inom LifeScience-området på SU. En viktig aspekt av regeringens satsning på SciLifeLab är att det lyfter framtidsutsikterna för unga forskare och för våra studenter inom biovetenskap. Kanske kan det också sätta ljuset på ett framtidsområde för alla de grund- och gymnasieskoleelever som idag ratar studier i framförallt kemi, som något gammaldags och tråkigt. När ska dessa elever få klart för sig att detta är framtiden!

Forskning inom naturvetenskap har alltid haft en mycket stark internationell prägel och vi kan knappast föreställa oss en framgångsrik forskarkarriär utan postdoc-vistelse vid ett utländskt universitet, inte heller ett SU utan en fantastisk mångfald av utländska studenter och forskare på alla nivåer i karriären. För att ytterligare stimulera de internationella kontakterna har rektor avsatt särskilda medel under 2013, för bland annat ett postdoktorprogram för inresande forskare och ett program med sabbatsterminer för att möjliggöra för lärare/professorer att tillbringa en tid vid ett utländskt universitet. Förhoppningen är, förutom att starkt bidra till den enskilde lärarens utveckling och kompetens inom forskning/undervisning, att detta program också skall fungera som en språngbräda för utveckling av studentutbyten på t.ex. masternivå. För att ett sådant utbytesprogram skall kunna skapas behövs drivande personer som tar sig tid och utvecklar det på plats vid ett utländskt universitet. Det blir därför en viktig uppgift för en del av de utresande lärarna/professorerna, att axla en sådan "ambassadors-roll".

Hösten är inte bara en tid för att skörda av naturens gåvor, utan också en tid då universiteten och enskilda forskare får skörda framgångar i bidragstilldelning från flera tunga forskningsstiftelser. Fakultetens forskare lyckades i år mycket väl i konkurrensen om stora projektanslag från Knut och Alice Wallenbergs stiftelse. Inte mindre än tre stora anslag går direkt till projekt på SU/Naturvetenskap och dessutom deltagande i ett par andra. Det är nu dags för en ny utlysning från samma stiftelse och det ska bli spännande att följa nästa omgång av kreativa ansökningar från vår fakultet.

Hälsningar Ylva