

Områdesnämndens treåriga mandatperiod närmar sig sitt slut och det är naturligt att reflektera över den tid som varit. Då nämnden tillträdde, och jag med den, var det i en ny organisation av universitetet där det införts två vetenskapsområden, det naturvetenskapliga och det humanistisk-samhällsvetenskapliga, vart och ett företrätt av en vicerektor som tillsammans med rektor, prorektor och förvaltningschef utgör universitetsledningen. Den stora förändringen för det naturvetenskapliga området, som är detsamma som fakulteten, är att kontakten mellan institutioner och fakultet å ena sidan och universitetsledningen å den andra sidan stärkts. Det här har varit mycket positivt och är en stor styrka för framtiden. Frågor och problem inom kärnverksamheten diskuteras nu enkelt och snabbt i universitetsledningen och initiativ inom förvaltningen kan stämmas av mot kärnverksamhetens behov på ett tidigt stadium. Ett år in i mandatperioden tillträdde min vicerektorskollega som rektor och inledde ett välbehövligt reformarbete – detta har, för att nämna ett par exempel, resulterat i en ny förvaltningschef och en fastighetsavdelning som kan hantera de stora byggprojekt som väntar. Vi befinner oss fortfarande i en omställningsperiod men jag är övertygad om att vägen är den rätta.

Viktiga organisatoriska förändringar inom vårt område har varit institutionssammanslagningarna inom biologiområdet som skapade Institutionen för molekylär biovetenskap – Wenner-Grens institut (MBW) och Institutionen för ekologi, miljö och botanik (EMB), skapandet av Östersjöcentrum samt inlemmandet av forskningsinstitutet Stockholms resilienscentrum (SRC) som ett centrum inom vårt område – men där HS-området också har ett tydligt ansvar. Vid årsskiftet skapas ännu en ny institution då Institutionen för tillämpad miljövetenskap (ITM), analytisk kemi och miljökemidelen av Institutionen för material och miljökemi (MMK) bildar Institutionen för miljövetenskap och analytisk kemi. Dessa strukturförändringar är betydelsefulla för att skapa stora och starka enheter inom viktiga vetenskapsområden. Under mandatperioden har SciLifeLab vuxit snabbt, blivit en nationell infrastruktur, och en aktiv forskningsmiljö växer fram bla via strategiska rekryteringar av SciLifeLab-fellows – unga forskare på attraktiva meriteringsanställningar.

Av områdets nyligen beslutade verksamhetsplan, och universitetets strategier och åtgärdsplan, framgår vad som är viktigt de kommande åren. Här skulle jag vilja lyfta fram planeringen av Albano och lokalbehoven i allmänhet samt hanteringen av infrastrukturbehoven, där områdesnämnden nu beslutat om riktlinjer. I båda dessa fall är vi beroende av externa aktörer, som Akademiska Hus och KTH i Albano, och VR när det gäller infrastruktur. Inom utbildningen kommer de prioriterings- och dimensioneringsdiskussioner som så förtjänstfullt har inletts av fakultetens grundutbildningsberedning fortsätta och vi avser också att fördjupa oss i genomströmningsproblematiken.

Tre av sektionsdekanerna, Kerstin, Ove och Peter, slutar nu och jag vill tacka dem, liksom övriga avgående ledamöter i områdesnämnden, för deras engagerade och gedigna arbete! Jag kommer att sakna dem, arbetet i fakultetsledningen är konstruktivt, skarpt och roligt - Kerstin, Ove och Peter har alla på bästa sätt bidragit till den kultur som råder där. Emellertid, det hör tingens ordning att vi ska bytas ut och jag välkomnar Lars, Sören och Lennart som ersättare och är övertygad om att kulturen kommer att leva vidare. Den tjänar oss väl.

Året är nu snart slut – jag önskar er alla En God Jul och Ett Gott Nytt År!

Anders