

LIN C02: Lingvistik: Grammatik, 7,5 högskolepoäng

Studiebeskrivning

Mål

Efter avslutad delkurs ska den studerande

- kunna beskriva hur olika språk löser samma syntaktiska problem på olika sätt
- känna till grunderna i olika grammatiska modeller (såväl generativa som funktionella)
- kunna redogöra för hur olika delar av grammatiken interagerar
- kunna se sitt modersmål i ett typologiskt perspektiv
- kunna, med stöd av lösa språkexempel: klassificera ett språk typologiskt; förutsäga andra egenskaper hos språket; förstå hur språkets grammatik fungerar; samt översätta andra exempel till och från språket.

Hur målen uppnås

Undervisningen sker främst i form av föreläsningar och diskussioner. Varje föreläsning behandlar ett grammatiskt fenomen, som studenterna sedan får behandla och studera i detalj genom de övningar som ges. Utgångspunkten för varje föreläsning är att språk som svenska eller engelska löser ett grammatiskt problem på ett sätt, och då diskuteras det vilka andra tänkbara lösningar som skulle ha kunnat finnas, och huruvida dessa kan uteslutas av andra anledningar. Slutligen behandlas vilka lösningar som faktiskt finns belagda i världens språk, och varför de är vanliga eller ovanliga. Exempel på sådana fenomen är relativisering, frågeordsfrågor, kasusmarkering, ordföljd, verbkongruens, finithet, inbäddning. Detta hjälper studenten att se sitt modersmål i ett perspektiv där det i jämförelse med andra språktyper blir helt exotiskt.

Examinationen sker i form av salskrivning. Den mest centrala uppgiften handlar om data i ett av studenterna hittills inte undersökt språk. Här skall studenterna, på grundval av ett tiotal meningar, bilda sig en tillräckligt bra uppfattning om hur detta språk fungerar för att kunna förutsäga andra egenskaper hos språket, och rentav översätta andra exempel till och från språket i fråga. Andra uppgifter är av mer diskuterande karaktär, och rör centrala frågeställningar som behandlats i kursen.

Observera att smärre ändringar i studiebeskrivningen kan komma att göras före kursstart.