



Lunds universitet utvecklar under 2009-2010 en universitetsgemensam resursplattform på webben för akademiskt skrivande på engelska: AWELU (Academic Writing in English at Lund University). Detta projekt genomförs inom HT-området vid ämnet engelska vid Språk- och litteraturcentrum och vid HT-områdets IT-enhet. Projektledare är prodekan Fredrik Lindström, CTR.

Webbresursen som AWELU-projektet håller på att utveckla kommer att kunna användas av både studenter och personal vid universitetet.

En del av dess innehåll kommer att beröra mer generella aspekter av akademiskt skrivande på engelska, såsom språkriktighet, textstrukturering, akademisk hederlighet och referenshantering, medan vissa delar kommer att vara riktade till en specifik användarkategori, exempelvis till uppsatsskribenter eller brevskrivare.

Resursplattformen kommer även att fungera som en samlingsplats för information om policyregler för användning av engelska inom Lunds universitet, samt vara en resurs i anslutning till bruket av engelsk terminologi inom universitetet. AWELU är på så sätt ett led i Lunds universitets internationalisering.

Plattformen kommer att bestå av informativa såväl som instruerande texter. Det kommer att finnas autentiska ex-

empel och goda råd, till exempel i form av korta texter eller filmklipp där anställda och studenter från Lunds universitet delar med sig av sin erfarenhet.

Resursplattformen kommer att innehålla åtta avdelningar. Dessa är:

Writing Tools

Academic Integrity

Referencing and Guidelines

Writing for University

Writing for Specific Purposes

Reading for Writing

LU Templates

Additional Recommendations

Användarna kommer naturligtvis att ha olika informationsbehov och olika förkunskaper. Projektgruppen har därför uppställt ett antal mål för resursplattformen:

Plattformens innehåll ska förmedlas via en oproblematiserad visuell kontext för att öka användarens möjlighet att arbeta med de objekt som resursen kommer att erbjuda. Det ska vara lätt att söka och hitta information även för användare som inte har kunskaper i relevant terminologi.

Sökfunktionen ska presentera svar baserade på ett antal parallella sökstrategier (t.ex. ren fulltextsökning, sökning baserad på texttyper och relationer mellan texter) och sök-

resultatet kommer att visas samtidigt i ett antal rutor (s.k. viewpoint-teknik). Dessa svar kommer att genereras så fort ett tecken matas in. Plattformens sökfunktion kommer således att vara utpräglat interaktiv för att öka resursens tillgänglighet.

Gränssnittet ska vara intuitivt och följa Lunds universitets grafiska profil. Den tekniska lösningen ska bygga på gängse standarder, öppna filformat samt vara operativsystemoberoende.

AWELU-projektets hemsida: <http://project.ht.lu.se/awelu>

