



LUNDS
UNIVERSITET

Rektor

BESLUT

2004-03-26

Dnr I F 79 6297/02

Norm angående doktorandarbetsplatsernas area inom LU.

Arbetsplatserna ska enligt arbetsmiljölagen vara säkra och tillfredsställande. Den fysiska arbetsmiljön, såsom luftkvalitet, termiskt klimat, belysning, ergonomi och akustik ska uppfylla Arbetsmiljöverkets föreskrifter. Universitetet har även utarbetat interna regler och rekommendationer för utformning av lokaler vid ny- och ombyggnad; "Krav & råd", fastställda 2002-11-04.

Ett av målen för arbetsmiljöarbetet under perioden 2003-2005 (enligt beslut av Rektor 2003-01-09), är att "Doktorandarbetsplatser ska ha tillräcklig area". För att uppnå detta mål ska en norm för doktorandarbetsplatser inarbetas i "Krav & råd". Med doktorandarbetsplatsen avses här skrivrumsarbetsplatsen, som kan vara enskild eller gemensam, och nyttjas under den aktiva doktorandperioden.

Vid bestämning av doktorandarbetsplatsens area ska hänsyn tas till datoranvändningen och att utrymme för litteratur behövs. I "Krav och råd" finns riktlinjer om inomhusklimat, ergonomi och belysning.

Doktorander med laborativ verksamhet har även utrymmen inom laboratoriet till sitt förfogande, vilket normalt innebär att behovet av skrivrumsutrymme är mindre än för övriga doktorander.

Härmed beslutas att följande riktlinje till area för doktorandarbetsplatser inom Lunds Universitet fastställs.

Arean vid torra verksamheter bör vara minst 7 m², medan doktorandarbetsplatsens skrivrumsarea vid laboratoriearbete bör vara minst 5 m². Härvid ska institutionens förutsättningar, byggnadens befintliga rumstruktur och arbetets natur tas i beaktande.

Detta beslut har fattats av undertecknad rektor i närvaro av förvaltningschefen, universitetsdirektören Peter Honeth efter föredragning av skyddsingenjör Klas Nordström. I ärendets handläggning har även byggnadschefen Lars Lavesson deltagit.

Göran Bexell

Klas Nordström
(Byggnadsenheten)