



LUNDS
UNIVERSITET

Forskningsnämnden

BESLUT

206-02-17

STYR 2016/215

1

Verksamhetsplan för universitetets gemensamma forskningsnämnd 2016

Verksamhetsplan 2016 för den universitetsgemensamma forskningsnämnden vid Lunds universitet fastställdes vid nämndens sammanträde 2016-02-17.
Protokoll: Forskningsnämnden, 2016-02-17 §5.

Bakgrund

Den universitetsgemensamma forskningsnämnden har, i enlighet med gällande arbetsordning, rektors uppdrag till nämnden och beslut om beslutsbefogenheter, uppdrag att ta fram och fastställa en verksamhetsplan för nämndens ansvarsområde.

Planen utgör nämndens uppdragsbeskrivning till universitetets gemensamma stödfunktioner, och kan med fördel även användas som ett underlag för fakulteternas interna planerings- och målstyrningsprocesser.

Verksamhetsplan

Verksamhetsplanen i sin helhet ska följas upp årligen och resultat från denna uppföljning ska återges i en rapport till universitetets rektor.

Aktiviteter under aktuell period:

- Att utarbeta en forskningsstrategi för Lunds universitet 2016–2021.
Tidplan: våren 2016.
- Att utarbeta kriterier och rutiner för finansiering av befintlig och ny infrastruktur på lokal nivå.
Tidplan: våren 2016.

- Att förbereda och identifiera behov av befintlig och ny infrastrukturfinansiering på nationell nivå.
Tidplan: våren 2016.
- Att särskilt bevaka och reagera på händelser och initiativ inom det forskningspolitiska fältet som kan vara relaterade till en kommande forsknings- och innovationspolitisk proposition.
Arbetet sker inom ramen för nämndens omvärldsbevakning, som syftar till att identifiera sådana trender, skeenden och aktiviteter på ett regionalt, nationellt och internationellt plan, som kan vara betydelsefulla för universitetet i dess roll som forskningsorganisation och som därför föranleder analys och ställningstagande från nämnden.
Viktiga exempel är frågan om kvalitetsvärdering av forskning och kopplingen till en eventuell förändring av anslagsfördelningsmodellen.
Tidplan: arbetet förväntas pågå till senhösten 2016.