



Programråd för
Ämneslärarutbildningen

Programrådets protokoll

Ledamöter

Närvarande

Helena Berglund, bitr. utbildningschef, ordförande

Sara Håkansson, prodekan, grundutbildningen HT

Fabian Beijer, Engelska

David Gudmundsson, Religionskunskap

Henrik Rosengren, Historia

Lukasz Michalak, Fysik

Malin Ågren, Moderna språk

Emil Bernmalm, UVK

Helena Hörvin Billsten, VFU

Malin Dahlgren, extern ledamot, rektor Hedda Andersson gymnasiet

Emelie Sjögren, studentrepresentant

Frånvarande

Sinikka Neuhaus, utbildningschef ÄLU

Anna-Maria Persson, Matematik

Paul Strand, Svenska

Anna Flymann Mattsson, Svenska som andraspråk

Björn Baderstam, Samhällskunskap

Julia Hornegård Bäverman, studentrepresentant

Övriga närvarande

Ellen Giljam, administratör, sekreterare

Jonatan Nästesjö, doktorand

Kristina Juter, Matematik

1 Utseende av justeringsperson

Helena Hörvin Billsten utses att tillsammans med ordföranden justera dagens protokoll

2 Fastställande av dagordning

Dagordning fastställs.

3 Föregående mötesprotokoll

Protokollet från 2024-02-13 läggs till handlingarna

4 HTs framtida kvalitetsarbete

Sara Håkansson redogjorde för fakultetens kvalitetsmodell.

Fakultetens inväntar LU:s övergripande arbete för att kunna utarbeta en fullständig kvalitetssäkringsmodell framåt.

UKÄ har inspirerats av tanken på bättre dialoger med lärosäten, i stället för att det ska upplevas som en granskning. Efter midsommar kommer besked om vilka utbildningar som kommer att utvärderas i UKÄ:s kommande treårscykel.

Eva Åkesson är utsedd att utvärdera kvalitetssäkringen och slutrapport ska ges i juni.

På kommande programråd diskuteras frågan om hur man skulle vilja arbeta med kvalitetsuppföljning 2025.

5 Diskussion - Ny utbildningsplan

För kännedom presenterades en ny utbildningsplan med ingång matematik. Det finns programstrukturer som kräver extra arbete och

några detaljer är kvar att lösa. Matematikcentrum och utbildningsvetenskap möts och tar fram förslag.

6 Diskussion kring enkät för programutvärdering

Jonatan Nästesjö, doktorand vid institutionen för utbildningsvetenskap, har fått i uppdrag att se över enkäten för programutvärdering för att vi ska få fram en bättre helhetsbild. Diskussion hölls kring behovet av att ha en kortare och mer konkret utvärdering för att undvika utvärderingströtthet och som ska användas för utvecklingsarbete snarare än för granskning. Jonatan tog in synpunkter på enkätens utformning från programrådet.

7 Lägesrapporter:

- Ämnena:
 - Ämnen presenterade var i programstrukturen lärandemål rörande betyg och bedömning samt läromedel kommer in. Samtliga ämnen berör områdena men på olika sätt. Med fortsatta diskussioner kan vi hitta länknings för att skapa progression i programmet angående dessa mål. Små ämnen kan ha svårt att integrera nya lärandemål då de är beroende av samläsning i hög grad. De seminarier inom moderna språk som framöver kommer att bli obligatoriska för lärarstudenter kan eventuellt användas till sådana mål framöver.
- UKV:
 - UKV-kurserna förhåller sig generellt till kunskapsområdena medan ämnen med fördel kan ta upp ämnesspecifika aspekter.
- VFU:
 - Både bedömningsmålet och läromedelsmålet integreras i VFU-bedömningen.
- ÄLU/ Uvet:
 - Nya ledamöter i Styrgruppen för ämneslärarutbildningen: Charlotta Turner, Kristina Juter, Mona Holmqvist. Johannes Persson är ny ordförande och Sara Håkansson är fortsatt ledamot.

- SKÄL-konferens 4 oktober, påminnelse till universitetslärare inom ÄLU att anmäla sig.
- Riktlinjer för när studenter inte lämnat in VFU-rapport tas fram.
- Studenter
- Arbetar med att avsluta inför sommaren samt med att ta fram information till höstens nya studenter.
- Extern ledamot
- Beroende på ämnet är det stor variation på vad lärarna möter i relation till läromedelsanvändning. Därför är det viktigt att området tas upp på universitetskurser också, inte bara på VFU.

8 Eventuellt övrigt

Kort diskussion om möjligheten till överintag i ingångsämnen.

Vid protokollet

Ellen Giljam

Justeras
Helena Hörvin Billsten

Ordförande
Helena Berglund

Signature page

This document has been electronically signed
using eduSign.

eduSign