

Dagordning: Utbildningsrådets möte 28 september kl. 10–15, 2016

Lokal: B311, Teknikhuset, Umeå Universitet.

Närvarande: Lisa Hjelm, Ewa Lindberg, Roger Spets, Elin Magnusson, Johan Magnusson och Anton Strandberg, Anders Larsson, Björne Lindberg och Kent Bertilsson

154. Sammanträdet öppnas: val av ordförande, sekreterare samt mötesjusterare

För mötet valdes följande:

Björne Lindberg, Ordförande

Anders Larsson, Sekreterare

Kent Bertilsson, Justerare

155. Fastställande av dagordning

Dagordningen fastställdes och några ämnen lades till övriga frågor.

156. Avstämning av beslut från föregående protokoll

Föregående protokoll genomgicks. Prisbild fristående kurser diskuterades och det är upp till respektive universitet att plocka fram vid behov. Kent informerade kommande labbkit och informerade om att oscilloskop för studenterna har plockats fram samt att studenterna får också två spänningsaggregat.

Per fortsätter med att jobba hur studenterna har fått jobb.

157. Ekonomiska läget

Kent informerade om det ekonomiska läget. Kostanden per årskull ligger mellan 600 till 700 tkr. Vi ligger under budget. En bidragande orsak till detta är att det blev mindre resor till Jokkmokk än vad som var planerat från början. Posten marknadsföring diskuterades. Den har inte använts ännu men beslutet är att den får ligga kvar bl.a. eftersom vi förutspår en vikande trend

158. Fastställande av antal programstudenter 2016 samt garantisstudentpengen.

Antalet studenter på programmet fastställdes till 64 studenter

159. Förändringar på elkraftprogrammet. (Per)

Per Hallberg har slutat som programledare på UmU och ersätts av Björne Lindberg.

Utbildningsledarna informerade om ”nya” tentamensregler. Krav både från LTU och MiUn är att det ska finnas en tentamensvakt på plats under hela tentamen. MiUn kommer även kräva att ”avtal” med skrivställe. Risken är att medför problem under en tid med tentamensorter.

Anders informerade om kunskapsmatrisen. Vi har gjort en genomlysning av ämnen på kurs för framtida utveckling på programmet genom att alla examinatorer har angett på vilket sätt deras kurs bidrar till de olika kunskapsområdena på programmet.

Några resultat från detta var:

- Trots att programmet ges på distans så är det många muntliga presentationstillfällen på programmet
- Ritteknik och schemaläsning är det många kurser som berör men ingen ”ansvarar” för det.
- Miljö hamnade lågt på ”rankingen”
- Projektledning och programmering har hamnat lågt på programmet.

160. Jobb efter studierna och återkoppling från student som gick ut 2016, (Johan Mikkelsen, Öresund kraft, ansluter).

Johan Mikkelsen delade med sig av sina erfarenheter. Johan har upplevt det lätt att hitta jobb. Han startade på Bjärekraft under utbildningen men senare hörde ett rekryteringsföretag av sig och rekryterade han till Öresundskraft som Drifingenjör med fokus på underhåll. Johan tycker att hans utbildning täcker helheten bra och de upplever att det är svårt hitta folk. På frågan av ”vilka/en kurser känner du att du inte har haft så stor nytta av?” svara Johan att han känner att Elmaskiner 2 inte behövs. Översiktskurserna på hur elnät är uppbyggt är bra för hans jobb. Jordning är hett i luften och han känner det hade kunnat få vara mer av. Statistik och kvalitetsteknik, projektledning, drift och under håll osv tycker han har nytta av. På frågan om balansen mellan teoretiska kurser, matte och mer praktiska kurser tycker Johan är bra. En programmeringskurs och databaskurs vore bra säger Johan. Johan känner att han dock har lärt sig att kunna leta reda på information, (det eviga lärandet).

161. Exjobbsmässa

Björne informerade om att det kommer ett utskick att det är 6/12. Det var dålig uppslutning sist från medlemsföretagen. Lisa jobbar för att det ska bli fler som deltar på mässan.

Information om praktiska detaljer för studenterna kring exjobbet kommer att dras vid exjobbsmässan.

162. Återkoppling från utbildningsrådets studentrepresentanter

Studenterna efterlyser mer kontakt från fler medlemsföretag på programmet

ÅK2:

Statistik och kvalitetsteknik

Det tog lång tid att få respons på labbarna och det tog tid med betyg.

Digitalteknik och PLC

Inga kommentarer

Elmaskiner

Inga kommentarer

Analogteknik

Ingen var ansvarig för första momentet. Man upptäckte det sent från universitetet och man förlorade hela första veckan. Det var dåligt uppdaterat med datum på kursen. En introduktionsföreläsning kunde vara bra.

ÅK3:

Elanläggning

Kritik på PQube uppgiften eftersom att det tog tid att komma igång vilket påverkade hela uppgiften. Opponeringen fick stryka på foten i slutet på kursen då tiden inte räckte till.

Drift och Underhåll

Bra och intressant innehåll. Medel tempo, lagom.

Projektledning

Mycket kritik på denna kurs. Dåligt engagemang från lärarna. Låg nivå och låga krav. För sen återkoppling, särskilt viktigt då uppgifterna byggde på varan Det gav inte så mycket med att lära sig olika projektledningsverktyg. Dålig examination.

Stor och småskalig generering...

Bred kurs men väldigt bra. Mycket föreläsningar. Det finns exempel som gör att det går att komma sig fram trots att det kan vara svårt.

Elsäkerhet

Strul med räknesnurrar. Martin har dålig koll på vad som ingår i föreläsningarna. Vimeo funkar dåligt. Det går inte att vara inloggade på två album samtidigt vilket blir ett problem då kurserna går parallellt

Generellt gäller att viktigt att datum i kurs stämmer och återkoppling i tid!

Kommunikation på forum kan bli bättre/snabbare, om man inte kan svara på en gång så är det bara att ange det!

163. Övriga frågor:

Ungdomsbarometern (Lisa). Lisa informerade om ungdomsbarometern. Energiföretagen har tagit till hjälp Ungdomsbarometern för att genomföra en undersökning för att ta reda på vad som motiverar och driver studenter att de har valt rätt utbildning. 800 studenter har svarat, gymnasier, yrkeshögskola och universitet. Lisa visade att undersökning bl.a. visar att Energi är mer positivt för att bl.a. attrahera kvinnor till branschen än Elkraft. Hon visade också att det är många som vill hamna i branschen men man vet att inte lika

många hamnar där. Branschen har också en hel del att jobba med för att göra branschen mer jämlik mellan könen.

Pizzakväll (Roger). Studenterna har efterfrågat om det finns medel för att anordna middagar under samlingsveckorna. Lisa skall kontrollera om det finns utrymme med medlemsföretagen att en sådan post skapas i budgeten.

164. Nästa möte

Nästa möte fasställdes till den 11/5 2017