



Kallelse Utbildningsrådet
2016-10-11

Kallelse till sammanträde med Blekinge Tekniska Högskolas Utbildningsråd

Tid: 2016-10-18, kl. 08.30–12.00

Plats: Utsikten Campus Gräsvik

Dagordning

Inledning

1. Sammanträdet öppnas
2. Fastställande av föredragningslista
3. Val av justerare

Informations- och diskussionsärenden:

4. Minnesanteckningar från föregående möte (bil. 1)
5. Information från ordförande
6. Uppföljningsrutiner avhopp (bil. 2)
7. Förslag webbversion kvalitetssystemet, föredras av Ida Francke och Vicky Johnson Gatzouras
8. Gemensam grundsyn på civilingenjörsprogram vid BTH (bil. 3)
9. Förberedande av utbildningsplaner (bil. 4)

Nya utbildningsplaner

1. Civilingenjör i datorsäkerhet, 300 hp, 2017
2. Civilingenjör i industriell ekonomi, 300 hp, 2017
3. Civilingenjör i maskinteknik, 300 hp, 2017
4. Civilingenjör i spel- och programvaruteknik, 300 hp, 2017
5. Högskoleingenjör i maskinteknik, 180 hp, 2017
6. Magisterprogram i strategiskt ledarskap för hållbarhet, 60 hp, 2017
7. Masterprogram i datavetenskap, 120 hp, 2017
8. Masterprogram i elektroteknik med inriktning mot telekommunikationssystem, 120 hp, 2017
9. Masterprogram i maskinteknik med inriktning mot strukturmekanik, 120 hp, 2017
10. Masterprogram i Software Engineering, 120 hp, 2017
11. Produktutveckling, 120 hp, helfart, 2017
12. Produktutveckling, 120 hp, halvfart, 2017

Reviderade utbildningsplaner

1. Civilingenjör i datorsäkerhet, 300 hp, 2015
2. Civilingenjör i datorsäkerhet, 300 hp, 2016
3. Civilingenjör i industriell ekonomi, 300 hp, 2015
4. Civilingenjör i industriell ekonomi, 300 hp, 2016

5. Civilingenjör i maskinteknik, 300 hp, 2015
6. Civilingenjör i maskinteknik, 300 hp, 2016
7. Civilingenjör i spel- och programvaruteknik, 300 hp, 2015
8. Civilingenjör i spel- och programvaruteknik, 300 hp, 2016
9. Masterprogram i datavetenskap, 120 hp, 2016
10. Masterprogram i Elektroteknik med inriktning mot signalbehandling, 120 hp, 2015
11. Masterprogram i Hållbar produkt- och tjänsteinnovation, 120 hp, 2016
12. Masterprogram i maskinteknik med inriktning mot strukturmekanik, 120 hp, 2016
13. Masterprogram i Software Engineering, 120 hp, 2016

10. Förberedande av kurspaket avtalsstudenter masterexamen (bil 5)

1. Plan för kvalifikation till masterexamen inom datavetenskap gällande studenter från Jawaharlal Nehru Technological University Hyderabad, 120 hp, vt2017
2. Plan för kvalifikation till masterexamen inom datavetenskap gällande studenter från Jawaharlal Nehru Technological University Kakinada, 120 hp, vt2017
3. Plan för kvalifikation till masterexamen inom elektroteknik med inriktning mot signalbehandling gällande studenter från Jawaharlal Nehru Technological University Hyderabad, 120 hp, vt2017
4. Plan för kvalifikation till masterexamen inom elektroteknik med inriktning mot signalbehandling gällande studenter från Jawaharlal Nehru Technological University Kakinada, 120 hp, vt2017
5. Plan för kvalifikation till masterexamen inom elektroteknik med inriktning mot telekommunikationssystem gällande studenter från Jawaharlal Nehru Technological University Hyderabad, 120 hp, vt2017
6. Plan för kvalifikation till masterexamen inom elektroteknik med inriktning mot telekommunikationssystem gällande studenter från Jawaharlal Nehru Technological University Kakinada, 120 hp, vt2017
7. Plan för kvalifikation till masterexamen inom maskinteknik (strukturmekanik) gällande studenter från Jawaharlal Nehru Technological University Hyderabad, 120 hp, vt2017
8. Plan för kvalifikation till masterexamen inom programvaruteknik gällande studenter från Jawaharlal Nehru Technological University Hyderabad, 120 hp, vt2017
9. Plan för kvalifikation till masterexamen inom programvaruteknik gällande studenter från Jawaharlal Nehru Technological University Kakinada, 120 hp, vt2017

Avslutning:

11. Övriga frågor
12. Till nästa möte

Välkomna!

Eva Pettersson
Ordförande

Per-Olof Gunnarsson
enligt uppdrag

Var vänlig anmäl eventuellt förhinder till grundavanceradnivå@bth.se.