



Tekniska
utbildningsnämnden

Protokoll per capsulam

Deltagit i beslutet

| | |
|--------------------|-----------------------|
| Greger Thornell | ordförande TUN |
| Cecilia Gustavsson | vice ordförande |
| Roger Herbert | lärarrepresentant |
| Sandra Eriksson | lärarrepresentant |
| Jan Andersson | lärarrepresentant |
| Hans Karlsson | lärarrepresentant |
| Arnold Pears | lärarrepresentant |
| Pelle Rangsten | yrkeslivsrepresentant |
| Anna Andersson | yrkeslivsrepresentant |
| Katarina Hedman | yrkeslivsrepresentant |
| Frida Kornsäter | studentrepresentant |
| Lisbet Ersson | studentrepresentant |
| Markus Jangblad | studentrepresentant |
| Kerstin Ersson | studentrepresentant |

Har ej deltagit i beslutet

| | |
|---------------------|---------------------|
| Cornelia Svärdström | studentrepresentant |
|---------------------|---------------------|

§ 1 Behörighet masterprogrammet i förnybar elgenerering fr.o.m. hösten 2018

TEKNAT 2017/120

Det fanns förslag på ny behörighet för masterprogrammet i förnybar elgenerering (dvs att stryka transformmetoder ur behörigheten): *Examen på grundnivå om minst 180 hp med minst 90 hp inom området elektroteknik inklusive kretsteori, elektromagnetism, elektronik, elkraftteknik och reglerteknik, samt 30 hp inom området matematik inklusive linjär algebra, beräkningsvetenskap, statistik och flervariabelanalys. Praktisk erfarenhet av laborativt arbete och förmåga att använda datorbaserade beräkningshjälpmedel, t.ex. MATLAB, CAD (som Solid Works) eller FEM (som COMSOL). Grundläggande kurs i mekanik. Dessutom krävs kunskaper i engelska motsvarande Engelska 6. (Med en svensk kandidatexamen uppfylls kravet på engelska.)*

Beslut:

- att fastställa den nya behörigheten.



UPPSALA
UNIVERSITET

Tekniska
utbildningsnämnden

PROTOKOLL 2
Datum
2017-10-02

TEKNAT 2017/170

2(2)

Vid protokollet

Emma Kristensen

Justeras

Greger Thornell