



BESLUT

Datum:


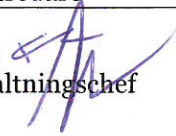
Diarienummer:

KS-kod

2017-04-25

V-2017-0154

1.1

Beslutat av Sigbritt Karlsson, rektor 	Expeditionsdatum 170425/ar
Föredragande Anna Höglund Rehn, utredare	För åtgärd Samtliga skolchefer och administrativa chefer
Övriga närvarande Katja Grillner, dekanus  Anders Lundgren, förvaltningschef	För kännedom Samtliga anställda genom anslag på KTH:s intranät Fakultetsrådet De nominerade

## Val av ledamöter i universitetsstyrelsen utsedda av KTH:s lärare

### Beslut

Rektor fastställer att de röstberättigade lärarna vid KTH har valt Hjalmar Brismar, Björn Palm och Anna-Karin Tornberg till ledamöter i universitetsstyrelsen för mandatperioden 2017-05-01–2020-04-30.


### Bakgrund

Enligt Högskoleförordningen 2 kap 7a § har lärarna rätt att utse tre ledamöter i styrelsen. Ledamöter för mandatperioden 2017-05-01–2020-04-30 ska utses genom val inom högskolan.

Val av tre ledamöter har genomförts under perioden 2017-04-18–2017-04-21 och röstresultatet ska fastställas. De kandidater som erhållit högsta röstetal utses som ledamöter.

Av de 684 rösteberättigade lärarna har 310 avgett sin röst (samtliga giltiga). Valresultatet utföll enligt bilaga (röstsammanräkningsprotokoll).

Vid protokollet

  
Anna Höglund Rehn

## Val av ledamöter i universitetsstyrelsen utsedda av KTH:s lärare/Election regarding faculty members of the University Board

Respondents: 684  
 Answer Count: 310  
 Answer Frequency: 45.32 %

### Nominerade

Nominerade	Number of Responses
Hjalmar Brismar, professor, SCI, Cellulär biofysik*	115 (37.1%)
Björn Palm, professor, ITM, ETT Tillämpad termodynamik och kylteknik*	105 (33.9%)
Anna-Karin Tomberg, professor, SCI, Numerisk analys*	161 (51.9%)
Mats Boij, professor, SCI, Matematik	48 (15.5%)
Annika Borgenstam, professor, ITM, Materialvetenskap	59 (19.0%)
Ulrica Edlund, professor, CHE, Fiber- och polymerteknologi	42 (13.5%)
István Furó, professor, CHE, Tillämpad fysikalisk kemi	21 (6.8%)
Jan Gulliksen, professor, CSC, Medieteknik och interaktionsdesign	38 (12.3%)
Tigran Haas, lektor, ABE, Urbana och regionala studier	27 (8.7%)
Anna Herland, bitr. lektor, EES, Mikro- och nanosystem	31 (10.0%)
Hans Hertz, professor, SCI, Biomedicinsk fysik och röntgenfysik	41 (13.2%)
Sebastian Meijer, professor, STH, Vårdlogistik	27 (8.7%)
Jacob Odeberg, professor, BIO, Proteomik och nanobioteknologi	5 (1.6%)
Sofia Ritzén, professor, ITM, Integrerad produktutveckling	42 (13.5%)
Mathias Uhlén, professor, BIO, Proteomik och nanobioteknologi	30 (9.7%)
Bo Wahlberg, professor, EES, Reglerteknik	49 (15.8%)
Olav Vahtras, professor, BIO, Teoretisk kemi och biologi	5 (1.6%)
Cecilia Williams, professor, BIO, Proteomik och nanobioteknologi	51 (16.5%)
Blankröst	1 (0.3%)
Total	898 (289.7%)

