



ÄRENDE

Utnämning av Rudolf Valenta som Foreign Adjunct Professor i allergologi (Allergology) vid Institutionen för medicin, Solna.

Dnr 2-159/2016.

Avsikten med titeln är att stärka KI:s internationella kontaktnät genom att knyta välrenommerade utländska forskarkollegor till KI. Titeln innebär en form av affiliering.

Aktuellt förslag till utnämning har på sedvanligt sätt handlagts inom Rekryteringsutskottet. Utskottet tillstyrker förslaget.

Förslag till beslut skickades per e-post till styrelsen den 1 februari med den 8 februari 2016 som sista dag för ställningstagande (beslut per capsulam).

Vid protokollet



Magnus Ericson

BESLUT / ÅTGÄRD

Styrelsen för forskning beslutar per capsulam om utnämning av Rudolf Valenta som Foreign Adjunct Professor i allergologi (Allergology) vid Institutionen för medicin, Solna. Utnämningen omfattar 6 år.

Det antecknas att en majoritet av de röstberättigade ledamöterna i styrelsen deltog i beslutet:

- Hans-Gustaf Ljunggren
- Cheng Xu
- Per Hall
- Anna Martling
- Poppy Redenström
- Zakaryah Abdulkarim
- Marie Wahren-Herlenius

Justeras



Hans-Gustaf Ljunggren
Dekanus

Delges: Kristina Broliden, Jenny Bredahl, Ylva Blomberg, Jenny Hermansson.
(Rudolf Valenta genom särskild skrivelse.)



**Karolinska
Institutet**

Dnr 2-159/2016 February 9, 2016


Board of Research
Hans-Gustaf Ljunggren, Dean

Univ. Prof. Dr. Rudolf Valenta
Department of Pathophysiology and
Allergy Research
Medical University of Vienna
Währinger Gürtel 18-20
A-1090 Vienna
Austria

On behalf of the Board of Research at Karolinska Institutet it is a great pleasure and honour for me to inform you that you have been appointed Foreign Adjunct Professor in Allergology at Karolinska Institutet, Department of medicine, Solna.

This appointment will last for six years. There are no financial commitments involved.

With best regards
Yours sincerely,


Hans-Gustaf Ljunggren
Professor, M.D., Ph.D.
Dean of Research



CC:
Kristina Broliden, Jenny Bredahl, Ylva Blomberg, Jenny Hermansson.