

**KOMISSION PÄÄTÖS,**  
**annettu 13 päivänä tammikuuta 2017,**  
**Euroopan tutkimusneuvoston tieteellisen neuvoston tiettyjen jäsenten nimittämisestä**  
(2017/C 13/02)

EUROOPAN KOMISSIO, joka

ottaa huomioon Euroopan unionin toiminnasta tehdyn sopimuksen,

ottaa huomioon tutkimuksen ja innovoinnin puiteohjelman ”Horisontti 2020” (2014–2020) täytäntöönpanoa koskevista erityisohjelmista ja päätösten 2006/971/EY, 2006/972/EY, 2006/973/EY, 2006/974/EY ja 2006/975/EY kumoamisesta 3 päivänä joulukuuta 2013 annetun neuvoston päätöksen 2013/743/EU<sup>(1)</sup> ja erityisesti sen 7 artiklan 1 kohdan,

sekä katsoo seuraavaa:

- 1) Komissio perusti päätöksellä C(2013)8915<sup>(2)</sup> (sellaisena kuin se on myöhemmin muutettuna päätöksellä C(2015)58<sup>(3)</sup>) Euroopan tutkimusneuvoston, jäljempänä ’ERC’, 1 päivän tammikuuta 2014 ja 31 päivän joulukuuta 2020 väliseksi ajaksi panemaan täytäntöön ne I osaan ”Huipputason tiede” sisältyvät toimet, jotka liittyvät päätöksen 2013/743/EU 3 artiklan 1 kohdan a alakohdassa tarkoitettuun erityistavoitteeseen ”Euroopan tutkimusneuvosto (ERC)”.
- 2) ERC koostuu päätöksen 2013/743/EU 7 artiklassa säädetystä riippumattomasta tieteellisestä neuvostosta ja mainitun päätöksen 8 artiklassa säädetystä erityisestä täytäntöönpanorakenteesta.
- 3) Päätöksen C(2013)8915 2 artiklan 1 kohdan mukaan tieteellinen neuvosto muodostuu ERC:n puheenjohtajasta ja 21 jäsenestä.
- 4) Päätöksen 2013/743/EU 7 artiklan 1 kohdan kolmannen alakohdan mukaan tieteellisen neuvoston jäsenten toimikausi on rajoitettu neljään vuoteen, joka voidaan uusia kerran. Jäsenet olisi nimitettävä siten, että varmistetaan tieteellisen neuvoston työn jatkuvuus.
- 5) Yhden tieteellisen neuvoston jäsenen toinen toimikausi päättyy.
- 6) Seitsemän tieteellisen neuvoston jäsenen ensimmäinen toimikausi päättyy, ja kolmen jäsenen toimikautta ei jatketa.
- 7) Päätöksen 2013/743/EU 7 artiklan 1 kohdan toisen alakohdan mukaan komissio nimittää tieteellisen neuvoston jäsenet sen jälkeen, kun heidät on valittu tieteellisen neuvoston kanssa sovitulla riippumattomalla ja avoimella menettelyllä, johon sisältyy tiedeyhteisön kuuleminen sekä Euroopan parlamentille ja neuvostolle annettava selvitys. Tätä varten on perustettu pysyvä valintalautakunta, joka valitsee Euroopan tutkimusneuvoston tieteellisen neuvoston jäsenet. Valintalautakunta on antanut komissiolle tieteellisen neuvoston neljän uuden jäsenen nimittämistä ja neljän nykyisen jäsenen ensimmäisen toimikauden uusimista koskevia suosituksia, jotka on hyväksytty,

ON PÄÄTTÄNYT SEURAAVAA:

*1 artikla*

Nimitetään professori Paola BOVOLENTA ERC:n tieteellisen neuvoston jäseneksi ensimmäiselle toimikaudelle, joka päättyy 31 päivänä joulukuuta 2020.

Nimitetään professori Eveline CRONE ERC:n tieteellisen neuvoston jäseneksi ensimmäiselle toimikaudelle, joka alkaa 1 päivänä huhtikuuta 2017 ja päättyy 31 päivänä joulukuuta 2020.

Nimitetään professori Andrzej JAJSZCZYK ERC:n tieteellisen neuvoston jäseneksi ensimmäiselle toimikaudelle, joka päättyy 31 päivänä joulukuuta 2020.

Nimitetään professori Giulio SUPERTI-FURGA ERC:n tieteellisen neuvoston jäseneksi ensimmäiselle toimikaudelle, joka päättyy 31 päivänä joulukuuta 2020.

<sup>(1)</sup> EUVL L 347, 20.12.2013, s. 965.

<sup>(2)</sup> Komission päätös C(2013) 8915, annettu 12 päivänä joulukuuta 2013, Euroopan tutkimusneuvoston perustamisesta (EUVL C 373, 20.12.2013, s. 23).

<sup>(3)</sup> Komission päätös C(2015) 58, annettu 17 päivänä helmikuuta 2015, Euroopan tutkimusneuvoston perustamisesta annetun päätöksen C(2013) 8915 muuttamisesta (EUVL C 58, 18.2.2015, s. 3).

Nimitetään professori Klaus BOCK ERC:n tieteellisen neuvoston jäseneksi toiselle toimikaudelle, joka päättyy 31 päivänä joulukuuta 2018.

Nimitetään professori Athene DONALD ERC:n tieteellisen neuvoston jäseneksi toiselle toimikaudelle, joka päättyy 31 päivänä joulukuuta 2018.

Nimitetään professori Eva KONDOROSI ERC:n tieteellisen neuvoston jäseneksi toiselle toimikaudelle, joka päättyy 31 päivänä joulukuuta 2018.

Nimitetään professori Reinhilde VEUGELERS ERC:n tieteellisen neuvoston jäseneksi toiselle toimikaudelle, joka päättyy 31 päivänä joulukuuta 2018.

*2 artikla*

ERC:n tieteellisen neuvoston jäsenet luetellaan tämän päätöksen liitteessä.

*3 artikla*

Tämä päätös tulee voimaan 1 päivänä tammikuuta 2017.

Tehty Brysselissä 13 päivänä tammikuuta 2017.

*Komission puolesta*

Carlos MOEDAS

*Komission jäsen*

—

## LIITE

**ERC:n tieteellisen neuvoston jäsenet**

Nimi ja laitos	Toimikauden päättymispäivä
Klaus BOCK, Danish National Research Foundation	31. joulukuuta 2018
Paola BOVOLENTA, Universidad Autónoma de Madrid	31. joulukuuta 2020
Margaret BUCKINGHAM, Pasteur Institute, Paris	30. kesäkuuta 2019
Christopher CLARK, University of Cambridge	31. joulukuuta 2019
Eveline CRONE, Leiden University	31. joulukuuta 2020
Athene DONALD, University of Cambridge	31. joulukuuta 2018
Andrzej JAJSZCZYK, AGH University of Science and Technology, Krakow	31. joulukuuta 2020
Tomas JUNGWIRTH, Academy of Sciences of the Czech Republic	31. joulukuuta 2018
Eva KONDOROSI, Hungarian Academy of Sciences	31. joulukuuta 2018
Michael KRAMER, Max Planck Institute for Radio Astronomy, Bonn	30. kesäkuuta 2019
Kurt MEHLHORN, Max-Planck Institute for Informatics, Saarbrücken	30. kesäkuuta 2020
Barbara ROMANOWICZ, Berkeley Seismological Laboratory	31. joulukuuta 2019
Nils Christian STENSETH, University of Oslo	31. joulukuuta 2017
Martin STOKHOF, University of Amsterdam	31. joulukuuta 2017
Giulio SUPERTI-FURGA, Research Center for Molecular Medicine of the Austrian Academy of Sciences	31. joulukuuta 2020
Nektarios TAVERNARAKIS, Institute of Molecular Biology and Biotechnology, Foundation for Research and Technology – Hellas	30. kesäkuuta 2020
Janet THORNTON, European Bioinformatics Institute (EMBL-EBI) European Molecular Biology Laboratory	31. joulukuuta 2018
Isabelle VERNOS, Institució Catalana de Recerca i Estudis Avançats, Barcelona	30. kesäkuuta 2019
Reinhilde VEUGELERS, Catholic University of Leuven	31. joulukuuta 2018
Michel WIEVIORKA, Centre for Sociological Analysis and Intervention, Paris	31. joulukuuta 2017
Fabio ZWIRNER, University of Padova	31. joulukuuta 2018