



Spis treści

IV *Informacje*

INFORMACJE INSTYTUCJI, ORGANÓW I JEDNOSTEK ORGANIZACYJNYCH UNII EUROPEJSKIEJ

Komisja Europejska

2017/C 13/01	Kursy walutowe euro	1
2017/C 13/02	Decyzja Komisji z dnia 13 stycznia 2017 r. w sprawie mianowania niektórych członków Rady Naukowej Europejskiej Rady ds. Badań Naukowych	2

INFORMACJE PAŃSTW CZŁONKOWSKICH

2017/C 13/03	Dni wolne od pracy w 2017 r.	5
--------------	-----------------------------------	---

IV

(Informacje)

INFORMACJE INSTYTUCJI, ORGANÓW I JEDNOSTEK ORGANIZACYJNYCH
UNII EUROPEJSKIEJ

KOMISJA EUROPEJSKA

Kursy walutowe euro ⁽¹⁾

13 stycznia 2017 r.

(2017/C 13/01)

1 euro =

Waluta	Kurs wymiany	Waluta	Kurs wymiany		
USD	Dolar amerykański	1,0661	CAD	Dolar kanadyjski	1,4010
JPY	Jen	121,91	HKD	Dolar Hongkongu	8,2672
DKK	Korona duńska	7,4350	NZD	Dolar nowozelandzki	1,4952
GBP	Funt szterling	0,87548	SGD	Dolar singapurski	1,5206
SEK	Korona szwedzka	9,4875	KRW	Won	1 251,45
CHF	Frank szwajcarski	1,0728	ZAR	Rand	14,4082
ISK	Korona islandzka		CNY	Yuan renminbi	7,3564
NOK	Korona norweska	9,0580	HRK	Kuna chorwacka	7,5270
BGN	Lew	1,9558	IDR	Rupia indonezyjska	14 212,71
CZK	Korona czeska	27,021	MYR	Ringgit malezyjski	4,7569
HUF	Forint węgierski	307,50	PHP	Peso filipińskie	52,962
PLN	Złoty polski	4,3739	RUB	Rubel rosyjski	63,2685
RON	Lej rumuński	4,4922	THB	Bat tajlandzki	37,740
TRY	Lir turecki	4,0387	BRL	Real	3,4097
AUD	Dolar australijski	1,4225	MXN	Peso meksykańskie	23,0860
			INR	Rupia indyjska	72,6685

⁽¹⁾ Źródło: referencyjny kurs wymiany walut opublikowany przez EBC.

DECYZJA KOMISJI
z dnia 13 stycznia 2017 r.
w sprawie mianowania niektórych członków Rady Naukowej Europejskiej Rady ds. Badań
Naukowych
(2017/C 13/02)

KOMISJA EUROPEJSKA,

uwzględniając Traktat o funkcjonowaniu Unii Europejskiej,

uwzględniając decyzję Rady 2013/743/UE z dnia 3 grudnia 2013 r. ustanawiającą program szczegółowy wdrażający program „Horyzont 2020” – program ramowy w zakresie badań naukowych i innowacji (2014–2020) i uchylającą decyzje 2006/971/WE, 2006/972/WE, 2006/973/WE, 2006/974/WE i 2006/975/WE⁽¹⁾, w szczególności jej art. 7 ust. 1,

a także mając na uwadze, co następuje:

- (1) Decyzją C(2013) 8915⁽²⁾ (zmienioną następnie decyzją C(2015) 58⁽³⁾) Komisja powołała Europejską Radę ds. Badań Naukowych („ERBN”) na okres od dnia 1 stycznia 2014 r. do dnia 31 grudnia 2020 r. w celu realizacji działań w ramach części I „Doskonała baza naukowa” odnoszących się do celu szczegółowego „Europejska Rada ds. Badań Naukowych (ERBN)”, o którym mowa w art. 3 ust. 1 lit. a) decyzji 2013/743/UE.
- (2) Europejska Rada ds. Badań Naukowych składa się z niezależnej Rady Naukowej, o której mowa w art. 7 decyzji 2013/743/UE, oraz specjalnej jednostki ds. realizacji, o której mowa w art. 8 wspomnianej decyzji.
- (3) Zgodnie z art. 2 ust. 1 decyzji C(2013) 8915 w skład Rady Naukowej wchodzi: przewodniczący ERBN oraz 21 innych członków.
- (4) Zgodnie z art. 7 ust. 1 akapit trzeci decyzji 2013/743/UE członkowie Rady Naukowej są mianowani na kadencję trwającą maksymalnie cztery lata, z możliwością jednokrotnego przedłużenia. Powinni być oni mianowani w sposób zapewniający ciągłość prac Rady Naukowej.
- (5) Druga kadencja jednego z członków Rady Naukowej dobiega końca.
- (6) Pierwsza kadencja siedmiu członków Rady Naukowej dobiega końca i trzech członków nie będzie się ubiegać o drugą kadencję.
- (7) Zgodnie z art. 7 ust. 1 akapit drugi decyzji 2013/743/UE, członków Rady Naukowej mianuje Komisja po przeprowadzeniu niezależnej i przejrzystej procedury ich wyznaczenia uzgodnionej z Radą Naukową i obejmującej konsultacje ze środowiskiem naukowym oraz sprawozdanie dla Parlamentu Europejskiego i Rady. W tym właśnie celu powołano stały komitet do celów identyfikacji przyszłych członków Rady Naukowej Europejskiej Rady ds. Badań Naukowych. Komitet przedstawił Komisji zalecenia w kwestii mianowania czterech nowych członków Rady Naukowej i przedłużenia mandatu czterech członków Rady Naukowej na drugą kadencję, które zostały przyjęte,

STANOWI, CO NASTĘPUJE:

Artykuł 1

Profesor Paola BOVOLENTA zostaje mianowana członkiem Rady Naukowej ERBN na pierwszą kadencję, upływającą z dniem 31 grudnia 2020 r.

Profesor Eveline CRONE zostaje mianowana członkiem Rady Naukowej ERBN na pierwszą kadencję rozpoczynającą się dnia 1 kwietnia 2017 r. i upływającą z dniem 31 grudnia 2020 r.

Profesor Andrzej JAJSZCZYK zostaje mianowany członkiem Rady Naukowej ERBN na pierwszą kadencję, upływającą z dniem 31 grudnia 2020 r.

Profesor Giulio SUPERTI-FURGA zostaje mianowany członkiem Rady Naukowej ERBN na pierwszą kadencję, upływającą z dniem 31 grudnia 2020 r.

⁽¹⁾ Dz.U. L 347 z 20.12.2013, s. 965.

⁽²⁾ Decyzja Komisji C(2013) 8915 z dnia 12 grudnia 2013 r. ustanawiająca Europejską Radę ds. Badań Naukowych (Dz.U. C 373 z 20.12.2013, s. 23).

⁽³⁾ Decyzja Komisji C(2015) 58 z dnia 17 lutego 2015 r. zmieniająca decyzję C(2013) 8915 ustanawiającą Europejską Radę ds. Badań Naukowych (Dz.U. C 58 z 18.2.2015, s. 3).

Profesor Klaus BOCK zostaje mianowany członkiem Rady Naukowej ERBN na drugą kadencję, upływającą z dniem 31 grudnia 2018 r.

Profesor Athene DONALD zostaje mianowana członkiem Rady Naukowej ERBN na drugą kadencję, upływającą z dniem 31 grudnia 2018 r.

Profesor Eva KONDOROSI zostaje mianowana członkiem Rady Naukowej ERBN na drugą kadencję, upływającą z dniem 31 grudnia 2018 r.

Profesor Reinhilde VEUGELERS zostaje mianowana członkiem Rady Naukowej ERBN na drugą kadencję, upływającą z dniem 31 grudnia 2018 r.

Artykuł 2

Aktualny skład Rady Naukowej ERBN zamieszczono w załączniku do niniejszej decyzji.

Artykuł 3

Niniejsza decyzja wchodzi w życie z dniem 1 stycznia 2017 r.

Sporządzono w Brukseli dnia 13 stycznia 2017 r.

W imieniu Komisji

Carlos MOEDAS

Członek Komisji

ZAŁĄCZNIK

Członkowie Rady Naukowej ERBN

Nazwisko i instytut	Koniec kadencji
Klaus BOCK, Duńska Narodowa Fundacja Badawcza	31 grudnia 2018 r.
Paola BOVOLENTA, Uniwersytet Autonomiczny w Madrycie	31 grudnia 2020 r.
Margaret BUCKINGHAM, Instytut Pasteura, Paryż	30 czerwca 2019 r.
Christopher CLARK, Uniwersytet w Cambridge	31 grudnia 2019 r.
Eveline CRONE, Uniwersytet w Lejdzie	31 grudnia 2020 r.
Athene DONALD, Uniwersytet w Cambridge	31 grudnia 2018 r.
Andrzej JAJSZCZYK, Akademia Górniczo-Hutnicza w Krakowie	31 grudnia 2020 r.
Tomas JUNGWIRTH, Akademia Nauk Republiki Czeskiej	31 grudnia 2018 r.
Eva KONDOROSI, Węgierska Akademia Nauk	31 grudnia 2018 r.
Michael KRAMER, Instytut Radioastronomii im. Maksa Plancka, Bonn	30 czerwca 2019 r.
Kurt MEHLHORN, Instytut Informatyki im. Maxa Plancka, Saarbrücken	30 czerwca 2020 r.
Barbara ROMANOWICZ, Laboratorium Sejsmologiczne Berkeley	31 grudnia 2019 r.
Nils Christian STENSETH, Uniwersytet w Oslo	31 grudnia 2017 r.
Martin STOKHOF, Uniwersytet w Amsterdamie	31 grudnia 2017 r.
Giulio SUPERTI-FURGA, Centrum Badawcze Medycyny Molekularnej Austriackiej Akademii Nauk	31 grudnia 2020 r.
Nektarios TAVERNARAKIS, Instytut Biologii Molekularnej i Biotechnologii, Fundacja Badań i Technologii – Hellas	30 czerwca 2020 r.
Janet THORNTON, Europejskie Laboratorium Biologii Molekularnej Europejskiego Instytutu Bioinformatyki (EMBL-EBI)	31 grudnia 2018 r.
Isabelle VERNOS, Kataloński Instytut Badań i Badań Zaawansowanych, Barcelona	30 czerwca 2019 r.
Reinhilde VEUGELERS, Uniwersytet Katolicki w Leuven	31 grudnia 2018 r.
Michel WIEVIORKA, Centrum Analizy i Interwencji Socjologicznej, Paryż	31 grudnia 2017 r.
Fabio ZWIRNER, Uniwersytet w Padwie	31 grudnia 2018 r.

INFORMACJE PAŃSTW CZŁONKOWSKICH

Dni wolne od pracy w 2017 r.

(2017/C 13/03)

Belgique/België	1.1, 16.4, 17.4, 1.5, 8.5, 25.5, 4.6, 5.6, 11.7, 21.7, 15.8, 27.9, 1.11, 2.11, 11.11, 15.11, 25.12
България	1.1, 2.1, 3.3, 14.4, 17.4, 1.5, 8.5, 24.5, 6.9, 22.9, 25.12, 26.12
Česká republika	1.1, 14.4, 17.4, 1.5, 8.5, 5.7, 6.7, 28.9, 28.10, 17.11, 24.12, 25.12, 26.12
Danmark	1.1, 13.4, 14.4, 16.4, 17.4, 12.5, 25.5, 4.6, 5.6, 24.12, 25.12, 26.12, 31.12
Deutschland	1.1, 14.4, 16.4, 17.4, 1.5, 25.5, 5.6, 3.10, 31.10, 25.12, 26.12
Eesti	1.1, 24.2, 14.4, 16.4, 1.5, 4.6, 23.6, 24.6, 20.8, 24.12, 25.12, 26.12
Éire/Ireland	2.1, 17.3, 1.5, 5.6, 7.8, 30.10, 25.12, 26.12
Ελλάδα	1.1, 6.1, 27.2, 25.3, 14.4, 17.4, 1.5, 5.6, 15.8, 28.10, 25.12, 26.12
España	6.1, 14.4, 1.5, 15.8, 12.10, 1.11, 6.12, 8.12, 25.12
France	1.1, 17.4, 1.5, 8.5, 25.5, 5.6, 14.7, 15.8, 1.11, 11.11, 25.12
Hrvatska	1.1, 6.1, 16.4, 17.4, 1.5, 15.6, 22.6, 25.6, 5.8, 15.8, 1.11, 25.12, 26.12
Italia	1.1, 6.1, 17.4, 25.4, 1.5, 2.6, 15.8, 1.11, 8.12, 25.12, 26.12
Κύπρος/Kıbrıs	1.1, 6.1, 27.2, 25.3, 1.4, 14.4, 16.4, 17.4, 1.5, 5.6, 15.8, 1.10, 28.10, 24.12, 25.12, 26.12
Latvija	1.1, 14.4, 16.4, 17.4, 1.5, 4.5, 5.5, 14.5, 4.6, 23.6, 24.6, 18.11, 20.11, 24.12, 25.12, 26.12, 31.12
Lietuva	1.1, 16.2, 11.3, 16.4, 17.4, 1.5, 7.5, 4.6, 24.6, 6.7, 15.8, 1.11, 24.12, 25.12, 26.12
Luxembourg	17.4, 1.5, 25.5, 5.6, 23.6, 15.8, 1.11, 25.12, 26.12
Magyarország	1.1, 15.3, 17.4, 1.5, 5.6, 20.8, 23.10, 1.11, 25.12, 26.12
Malta	1.1, 10.2, 19.3, 31.3, 14.4, 1.5, 7.6, 29.6, 15.8, 8.9, 21.9, 8.12, 13.12, 25.12
Nederland	1.1, 16.4, 17.4, 27.4, 5.5, 25.5, 4.6, 5.6, 25.12, 26.12
Österreich	1.1, 6.1, 17.4, 1.5, 25.5, 5.6, 15.6, 15.8, 26.10, 1.11, 8.12, 25.12, 26.12
Polska	1.1, 6.1, 16.4, 17.4, 1.5, 3.5, 4.6, 15.6, 15.8, 1.11, 11.11, 25.12, 26.12
Portugal	1.1, 14.4, 16.4, 25.4, 1.5, 10.6, 15.6, 15.8, 5.10, 1.11, 1.12, 8.12, 25.12
România	1.1, 2.1, 24.1, 16.4, 17.4, 1.5, 1.6, 4.6, 5.6, 15.8, 30.11, 1.12, 25.12, 26.12
Slovenija	1.1, 2.1, 8.2, 16.4, 17.4, 27.4, 1.5, 2.5, 4.6, 25.6, 15.8, 31.10, 1.11, 25.12, 26.12
Slovensko	1.1, 6.1, 14.4, 17.4, 1.5, 8.5, 5.7, 29.8, 1.9, 15.9, 1.11, 17.11, 24.12, 25.12, 26.12
Suomi/Finland	1.1, 6.1, 14.4, 17.4, 1.5, 25.5, 24.6, 6.12, 24.12, 25.12, 26.12

Sverige	1.1, 6.1, 14.4, 16.4, 17.4, 1.5, 25.5, 4.6, 6.6, 24.6, 4.11, 25.12, 26.12
United Kingdom	Wales and England: 2.1, 14.4, 17.4, 1.5, 29.5, 28.8, 25.12, 26.12 Northern Ireland: 2.1, 17.3, 14.4, 17.4, 1.5, 29.5, 12.7, 28.8, 25.12, 26.12 Scotland: 2.1, 3.1, 14.4, 1.5, 29.5, 7.8, 30.11, 25.12, 26.12

ISSN 1977-1002 (wydanie elektroniczne)
ISSN 1725-5228 (wydanie papierowe)



Urząd Publikacji Unii Europejskiej
2985 Luksemburg
LUKSEMBURG

PL