

Usnesení ze 4. zasedání Vědecké rady AV ČR ze dne 19. 10. 2017

1. Ověření a kontrola zápisu z 3. zasedání

Vědecká rada AV ČR bere na vědomí, že:

1. zápis byl ověřen bez připomínek,
2. jednáním per rollam č. 1 ze dne 26. 6. 2017 doporučila udělit Národní cenu vlády Česká hlava prof. PhDr. Petru Sommerovi, CSc., DSc.,
3. jednáním per rollam č. 2 ze dne 22. 8. 2017 podpořila připravovaný návrh na udělení Abelovy ceny.

2. Aktuality – informace

Vědecká rada AV ČR

bere předložené informace s poděkováním na vědomí.

3. Návrhy na udělení vědeckého titulu „doktor věd“

Vědecká rada AV ČR na základě tajného hlasování uděluje:

1. prof. Mgr. Vasilu Andruchovi, CSc., titul „doktor chemických věd“,
2. prof. RNDr. Ondreji Gedeonovi, Ph.D., titul „doktor chemických věd“,
3. RNDr. Tomáši Etrychovi, Ph.D., titul „doktor chemických věd“,
4. prof. PhDr. Martinu Gojdovi, CSc., titul „doktor historických věd“,
5. prof. RNDr. Aleši Stuchlíkovi, Ph.D., titul „doktor biologicko-ekologických věd“,
6. Ing. Tomáši Sukovi, CSc., titul „doktor fyzikálně-matematických věd“,
7. Ing. Františkovi Foretovi, CSc., titul „doktor chemických věd“.

4. Návrhy na jmenování předsedů a místopředsedů komisí pro obhajoby disertací

Vědecká rada AV ČR na základě tajného hlasování:

1. jmenuje na funkční období 2017–2021 s účinností od 19. 10. 2017:

a) předsedou komise pro obhajoby disertací v oboru:

Matematické struktury prof. RNDr. Pavla Pudláka, DrSc.,
Matematická analýza a příbuzné obory prof. RNDr. Vladimíra Müllera, DrSc.,
Informatika a kybernetika prof. RNDr. Jiřího Wiedermanna, DrSc.,
Fyzika kondenzovaných systémů Ing. Vladimíra Nekvasila, DrSc.,
Jaderná, subjaderná a matematická fyzika prof. RNDr. Pavla Exnera, DrSc.,
Astronomie a astrofyzika doc. RNDr. Petra Hadravu, DrSc.,
Geofyzikální vědy RNDr. Vladimíra Čermáka, DrSc.,
Geologické vědy prof. RNDr. Pavla Bosáka, DrSc.,

Materiálové vědy a inženýrství Ing. Oldřicha Schneeweisse, DrSc.,
Elektrotechnika, elektronika a fotonika prof. Ing. Jiřího Homolu, CSc., DSc.,
Aplikovaná a teoretická mechanika Ing. Jaromíra Horáčka, DrSc.,
Anorganická chemie Ing. Kamila Langa, CSc., DSc.,
Organická a bioorganická chemie prof. Ing. Michala Hocka, CSc., DSc.,
Fyzikální chemie prof. RNDr. Ladislava Kavana, CSc., DSc.,
Makromolekulární chemie prof. Ing. Karla Ulbricha, DrSc.,
Analytická chemie prof. RNDr. Jiřího Dědinu, CSc., DSc.,
Chemické inženýrství Ing. Miroslava Punčocháře, CSc., DSc.,
Molekulární biologie a genetiky prof. RNDr. Pavla Hozáka, DrSc.,
Mikrobiologie, virologie a mykologie doc. RNDr. Jiřího Gabriela, DrSc.,
Imunologie RNDr. Martina Bileje, DrSc.,
Zoologie a fyziologie živočichů prof. RNDr. Františka Vyskočila, DrSc.,
Botanika, experimentální a ekologická biologie prof. Ing. Miroslava Strnada,
CSc., DSc.,
Ekonomie prof. Ing. Štěpána Jurajdu, Ph.D.,
Psychologie prof. PhDr. Marka Blatného, DrSc.,
Právní vědy prof. JUDr. Pavla Šturmu, DrSc.,
Archeologie PhDr. Martina Kunu, CSc., DSc.,
Obecné a české dějiny prof. PhDr. Josefa Žemličku, DrSc.,
Dějiny a teorie umění prof. PhDr. Jiřího Kuthana, DrSc., dr. h. c.,
Literární vědy prof. PhDr. Pavla Janouška, CSc.;

b) místopředsedkyní/místopředsedou komise pro obhajoby disertací v oboru:

Matematické struktury prof. RNDr. Štefana Porubského, DrSc.,
Matematická analýza a příbuzné obory prof. RNDr. Miloslava Feistauera,
DrSc.,
Informatika a kybernetika prof. Ing. Jana Flussera, DrSc.,
Fyzika kondenzovaných systémů prof. RNDr. Ladislava Skrbka, DrSc.,
Jaderná, subjaderná a matematická fyzika prof. RNDr. Jana Kvasila, DrSc.,
Astronomie a astrofyzika prof. RNDr. Davida Vokrouhlického, DrSc.,
Geofyzikální vědy RNDr. Jana Laštovičku, DrSc.,
Geologické vědy doc. RNDr. Pavla Straku, DrSc.,
Materiálové vědy a inženýrství prof. RNDr. Mojmíra Šoba, DrSc.,
Elektrotechnika, elektronika a fotonika Ing. Ilonu Müllerovou, DrSc.,
Aplikovaná a teoretická mechanika Ing. Jiřího Náprstka, DrSc., a prof. Ing.
Pavla Vlasáka, DrSc.,
Anorganická chemie prof. RNDr. Petra Štěpničku, Ph.D., DSc.,
Organická a bioorganická chemie prof. RNDr. Petra Klána, Ph.D.,
Fyzikální chemie prof. Dr. Ing. Karla Bouzka,
Makromolekulární chemie RNDr. Petra Štěpánka, DrSc.,
Analytická chemie prof. RNDr. Vlastimila Kubáně, DrSc.,
Chemické inženýrství prof. Ing. Miloše Marka, DrSc.,
Molekulární biologie a genetiky prof. MUDr. Jiřího Forejta, DrSc.,

Mikrobiologie, virologie a mykologie prof. RNDr. Josefa Komendu, CSc., DSc.,
Biomedicína prof. MUDr. Pavla Mareše, DrSc.,
Imunologie prof. RNDr. Vladimíra Holáně, DrSc.,
Zoologie a fyziologie živočichů prof. MUDr. Jana Hergeta, DrSc.,
Botanika, experimentální a ekologická biologie prof. RNDr. Ing. Michala V. Marka, DrSc., dr. h. c., a prof. RNDr. Borise Vyskota, DrSc.,
Ekonomie prof. RNDr. Janu Jurečkovou, DrSc.,
Psychologie doc. PhDr. Martinu Hřebíčkovou, Dr., DSc.,
Právní vědy doc. JUDr. Josefa Blahože, DrSc.,
Filosofie doc. Karla Novotného, M.A., Ph.D., DSc.,
Archeologie prof. PhDr. Stanislava Stuchlíka, CSc., DSc.,
Obecné a české dějiny prof. PhDr. Zdeňka Beneše, CSc.,
Dějiny a teorie umění prof. PhDr. Petra Sommera, CSc., DSc.,
Literární vědy prof. PhDr. Dalibora Turečka, CSc., DSc.

2. jmenuje do 31. 12. 2017 s účinností od 19. 10. 2017 předsedou komise Filosofie prof. PhDr. Petra Kořátka, CSc.
3. jmenuje na funkční období 2018–2021 s účinností od 1. 1. 2018 předsedou komise pro obhajoby disertací v oboru Filosofie prof. RNDr. Jaroslava Peregrina, CSc., DSc.

5. Návrhy na udělení medailí AV ČR

Vědecká rada AV ČR na základě tajného hlasování:

1. doporučuje udělit:
 - a) čestnou medaili De scientia et humanitate optime meritis prof. Hiroshi Nakatsujimu,
 - b) čestnou oborovou medaili Ernsta Macha za zásluhy ve fyzikálních vědách prof. RNDr. Marianu Karlickému, DrSc., a prof. Jean-Luc Martinovi,
 - c) čestnou oborovou medaili Františka Křížíka za zásluhy v oblasti technických věd a za realizaci výsledků vědeckého výzkumu prof. Ing. Josefu Lazarovi, Dr.,
 - d) čestnou oborovou medaili Jaroslava Heyrovského za zásluhy v chemických vědách prof. Josephu Wangovi,
 - e) čestnou oborovou medaili Gregora Johanna Mendela za zásluhy v biologických vědách prof. Rogeru Laurence Kitchingovi,
2. nedoporučuje udělit čestnou oborovou medaili Jana Evangelisty Purkyně za zásluhy v biomedicínských vědách Ing. Josefu Halámkovi, CSc.

6. Financování výzkumu soukromými firmami a jejich spolupráce s výzkumnými institucemi

Vědecká rada AV ČR

bere přednesené informace s poděkováním na vědomí.

7. Návrhy nových programů Strategie AV21

Vědecká rada AV ČR

1. nominuje dr. Z. Mansfeldovou, prof. B. Říhovou a prof. O. Santolíka za členy Koordinační rady Strategie AV21,
2. bere přednesené návrhy nových programů Strategie AV21 na vědomí,
3. souhlasí s připojením nových programů k již existujícím výzkumným programům Strategie AV21.

8. Různé

Vědecká rada AV ČR

bere přednesené informace na vědomí.