

Dodatečná výzva k nominacím na členy hodnoticích panelů GA ČR

Grantová agentura ČR vyhlašuje dodatečnou výzvu pro podávání návrhů na kandidáty do hodnoticích panelů GA ČR.

Návrhy se předkládají do následujících hodnoticích panelů:

P102 Elektrotechnika a elektronika - doplnění pouze pro obor elektrotechnika

P105 Stavební mechanika a konstrukce, mechanika tekutin a geotechnika - doplnění pouze pro obory mechanika tekutin a geotechniku

P204 – Fyzika kondenzovaných látek a materiálů

P302 Morfologické obory, mikrobiologie, imunologie, epidemiologie a hygiena

P405 Pravěká archeologie

P408 Politické vědy- mezinárodní vztahy

P409 Vědy o umění (Žádoucí jsou především uchazeči s následující specializací: starší období dějin umění až do raného novověku, historie architektury, muzikologie, dramatická umění, film.)

P501 Fyziologie a genetika rostlin, rostlinolékařství

P502 Fyziologie a genetika živočichů, veterinární lékařství

P504 Péče o krajinu, lesnictví a půdní biologie, ekologie ekosystémů

P505 Ekologie živočichů a rostlin

P506 Botanika a zoologie

Návrhy na členy hodnoticích panelů mohou na **formulářích GA ČR** předkládat právnické i fyzické osoby působící v oblasti vědy a výzkumu z řad významných odborníků, kteří v základním výzkumu dosáhli přesvědčivých výsledků. Předložené nominace musí obsahovat seznam všech pracovišť kandidáta a prohlášení zaměstnavatele, že s nominací souhlasí a je připraven kandidáta v případě jeho jmenování uvolňovat na zasedání panelů, případně dalších poradních orgánů předsednictva GA ČR, která mohou vyplynout z titulu členství v panelu. Z důvodu vyloučení střetu zájmů při hodnocení projektů, je GA ČR nucena upřednostňovat kandidáty s menším počtem afiliací. Délka členství v hodnoticím panelu se stanovuje zpravidla na 2 roky a každý zvolený člen panelu může tuto činnost vykonávat nejvýše po dvě funkční období. Navrhovatelům doporučujeme při podávání návrhů vzít v úvahu genderové hledisko.

Jedním z důležitých požadavků na člena hodnoticího panelu je ochota a schopnost umět s určitým nadhledem posoudit v rámci panelu širší úsek oboru, tedy nejen specializaci vlastní vědecko-výzkumné činnosti. Dále je třeba zdůraznit, že člen hodnoticího panelu je nominován jako vědecká osobnost, nikoli jako zástupce instituce, v níž působí. Očekává se tudíž schopnost posuzování výhradně podle odborných hledisek. Povinností člena hodnoticího panelu je vyjádřit se ke značnému počtu projektů, seznámit se se všemi předloženými projekty a dále zúčastnit se všech zasedání hodnoticího panelu. Členství v panelu je tedy náročné na časové i pracovní zatížení. Členům panelů náleží za jejich práci finanční odměna.

GA ČR využívá webovou aplikaci pro zpracování grantových přihlášek, dílčích i závěrečných zpráv pro řešitele a dále i pro hodnocení projektů členy panelů. Proto je nezbytné, aby kandidáti na členství v hodnoticích panelech byli schopni a ochotni tento elektronický systém používat.

Návrhy do hodnoticích panelů pro nadcházející funkční období začínající 1. dubna 2019 je třeba zaslat Kanceláři GA ČR v písemné formě nebo elektronicky na formuláři GA ČR podepsaném osobou oprávněnou jednat jménem zaměstnavatele (lze i prostřednictvím Informačního systému datových schránek – ISDS: a8uadk4) na e-mailovou adresu podatelna@gacr.cz nejpozději do 20. ledna 2019.

Pokud byl na kandidáta předložen návrhový list na konci roku 2017 či na začátku roku 2018 a v mezidobí nedošlo u kandidáta k podstatným změnám, nový návrhový list není požadován. Návrhové listy doručené do Kanceláře GA ČR v uvedeném období tudíž zůstávají platné. V případě, že stávajícímu členu panelu končí první funkční období k 31. 3. 2019 a nedošlo u něj k podstatným změnám oproti dříve předloženému návrhovému listu, nový návrhový list není požadován.

Návrhový list je k dispozici na webových stránkách GA ČR nebo ke stažení zde: [Formulář návrhového listu pro nominaci do panelu](#).

Neúplně vyplněné návrhy nebo návrhy, které nebudou podány na stanoveném formuláři, GA ČR nebude akceptovat.

Není třeba zdůrazňovat, že úroveň členů panelů má zásadní význam pro kvalitu hodnoticího procesu.