

Volební řád pro volbu členů Rady Fyzikálního ústavu AV ČR, v. v. i.

Úvod

Předmětem hlavní činnosti Fyzikálního ústavu AV ČR, v. v. i., je vědecký výzkum v oblasti fyziky, zejména fyziky elementárních částic, kondenzovaných systémů, pevných látek, optiky, plazmatu a laserů. Výzkum je organizačně členěn do šesti vědeckých sekcí ústavu, které realizují své vlastní výzkumné záměry. Vzhledem k tomu, že jedním z hlavních úkolů Rady Fyzikálního ústavu AV ČR, v. v. i. (dále jen Rady) je podle § 18 odst. 2 písm. b zákona č. 341/2005 Sb. stanovovat směry výzkumné činnosti a rozhodovat o koncepci rozvoje celého ústavu, tento volební řád stanovuje pravidla pro volby tak, aby zvolení interní členové Rady po odborné stránce zastupovali výzkumnou problematiku řešenou ve všech šesti vědeckých sekcích ústavu, v počtu úměrném velikosti těchto sekcí. Zejména tento požadavek odborného zastoupení určuje počet, rozdělení a způsob volby interních členů Rady.

Článek 1

Rada má 14 členů, z toho 9 členů interních a 5 členů externích. Zastoupení interních členů v Radě odpovídá poměru počtů voličů (čl. 2 odst. 1 tohoto řádu) v příslušných sekcích, což k datu schválení tohoto řádu znamená, že z devíti interních členů Rady je jeden člen Rady volen ze sekce 1, tři ze sekce 2, tři ze sekce 3, jeden ze sekce 4 a jeden společný za sekci 5 a 9. Aby se dosáhlo poměru zastoupení v Radě stanoveného v tomto článku, kandidují interní kandidáti v pěti volebních koších a externí kandidáti v samostatném šestém koši (čl. 4 tohoto volebního řádu).

Článek 2

- 1) Oprávněnými voliči členů Rady jsou členové Shromáždění výzkumných pracovníků FZÚ (dále jen Shromáždění). Shromáždění tvoří (podle čl. 22 odst. 4 a čl. 25 odst. 1 Přílohy ke stanovám AV ČR) vysokoškolsky vzdělaní pracovníci výzkumných útvarů zařazení do kvalifikačních stupňů 3a - postdoktorand, 3b - vědecký asistent, 4 - vědecký pracovník a 5 - vedoucí vědecký pracovník.
- 2) Volby členů Rady jsou přímé, rovné a s tajným hlasováním. Volby (resp. každé z kol, pokud se jich uskuteční více – čl. 4 odst. 8) probíhají ve dvou fázích. V první fázi mají všichni členové Shromáždění možnost hlasovat elektronickou formou. Podrobný návod je umístěn na webových stránkách FZÚ - <https://www.fzu.cz/shromazdeni-vyzkumnych-pracovniku>. Po uplynutí termínu stanoveného pro elektronické volby mohou ti členové Shromáždění, kteří nehlasovali elektronicky, hlasovat vhozením hlasovacích lístků do urny. Termín elektronických voleb a termíny a místa konání voleb vhozením hlasovacích lístků stanoví ředitel při vyhlášení voleb (čl. 3).
- 3) Volební právo je nepřenosné. Účastníkem hlasování se stává ten člen Shromáždění, který si vyzvedne elektronický klíč nebo papírový hlasovací lístek.
- 4) Pro platnost voleb je třeba, aby se hlasování zúčastnila nadpoloviční většina oprávněných voličů.
- 5) Volbám může předcházet schůze Shromáždění svolaná v souladu s čl. 1e Jednacího řádu Shromáždění.

Článek 3

- 1) Datum voleb stanoví ředitel FZÚ (dále jen ředitel) tak, aby byla v co nejvyšší míře zachována kontinuita fungování Rady. Volby vyhlásí nejméně čtyři týdny před jejich konáním; interval mezi datem vyhlášení a termínem hlasování může být kratší, jedná-li se o druhé nebo další kolo voleb (čl. 4 odst. 8) nebo hlasování o odvolání člena Rady (čl. 4 odst. 10).
- 2) K uskutečnění voleb nebo hlasování o odvolání člena Rady jmenuje ředitel volební komisi. Členy volební komise musí být nejméně dva pracovníci zajišťující elektronickou část voleb. Počet členů volební komise musí být dostatečný na to, aby při hlasování vhozením hlasovacích lístků do urny (čl. 2 odst. 2) byli u každé volební urny přítomni alespoň dva členové volební komise. Volební komise plní svoji funkci po všechna kola (čl. 4 odst. 8) vyhlášených voleb. Členem volební komise nemůže být ředitel ani osoba navrhaná ke zvolení členem Rady.
- 3) Ředitel zároveň s vyhlášením voleb vyzve členy Shromáždění, aby nejpozději do dvou týdnů před dnem konání voleb předložili písemně nebo elektronickou formou návrhy interních i externích kandidátů na členství v Radě, a specifikuje způsob, jak návrh podat. K podání návrhů na externí členy vyzve ředitel i představitele jiných institucí zabývajících se výzkumem a vývojem v oboru fyziky, popřípadě další představitele odborné veřejnosti.
- 4) Součástí návrhu kandidáta na členství v Radě musí být jeho písemné prohlášení, že souhlasí s kandidaturou a že v případě zvolení doloží splnění podmínek vyplývajících pro výkon této funkce z § 18 odst. 8 a § 17 odst. 4 a 5 zákona č. 341/2005 Sb. Kandidovat lze pouze v jediném koši.
- 5) Ředitel zpřístupní výzkumným pracovníkům seznam kandidátů na členství v Radě a jejich stručné charakteristiky bezprostředně poté, co bude tento seznam uzavřen.

Článek 4

- 1) Interní kandidáti kandidují v pěti volebních koších (čl. 1). V jednotlivých koších kandidují výzkumní pracovníci příslušných sekcí. Je třeba, aby počet kandidátů v každém koši byl nejméně 1,5násobkem počtu volených míst podle odst. 3. V případě, že počet interních kandidátů v některém z košů nesplní po zpřístupnění seznamu kandidátů podle čl. 3 odst. 5 tuto podmínku, mohou v tomto koši kandidovat i výzkumní pracovníci ostatních sekcí. Ředitel v takovém případě vyzve členy Shromáždění, aby předložili písemně nebo elektronickou formou návrhy na další kandidáty v daném koši nejpozději do jednoho týdne před dnem konání voleb, a specifikuje způsob, jak návrhy podat.
- 2) Externí kandidáti kandidují v jednom dalším samostatném koši. Počet kandidátů musí být alespoň o jednoho větší než počet volených míst (odst. 3).
- 3) Počet volených míst v daném koši je dán počtem členů Rady příslušejících do tohoto koše, jimž zaniklo nebo v blízké době zanikne členství; je nanejvýš takový, jaký pro každý z košů stanoví článek 1. V případných dalších kolech voleb (odst. 8) je počet volených míst v každém koši dán počtem zbývajících nezvolených kandidátů.
- 4) Počet navržených kandidátů v jednotlivých koších není omezen.
- 5) Na každý koš se pohlíží jako na samostatný hlasovací lístek.
- 6) Volič volí bez ohledu na svoji příslušnost k sekci kandidáty ze všech košů, v nichž probíhají volby. Na elektronickém, popřípadě papírovém hlasovacím lístku (čl. 2 odst. 2) pro daný koš označí nejvýše N kandidátů, kde N je počet volených míst v tomto koši (odst. 3). Pokud je na některém z hlasovacích lístků označen větší počet kandidátů než N, je hlasovací lístek neplatný.

- 7) Do Rady je z každého koše zvoleno prvních N kandidátů z těch, kteří získali nadpoloviční většinu z odevzdaných platných hlasů, v pořadí podle počtu získaných platných hlasů. Pokud by rovnost počtu odevzdaných hlasů pro několik kandidátů vedla k tomu, že takto stanovený počet zvolených kandidátů by byl větší než N, postupuje se podle ustanovení odstavce 8.
- 8) Pokud nejsou tímto způsobem zvoleni v některém z košů všichni volení zástupci do Rady, pokračují volby dalším kolem, do něhož postupují ti nezvolení kandidáti z tohoto koše, kteří získali nejvyšší počet hlasů, a to v počtu rovném nanejvýš 1,5násobku zbývajících volných míst, v případě potřeby zaokrouhleného na nejbližší vyšší celé číslo - s výjimkou případu rovnosti počtu hlasů na konci takto stanoveného pořadí, kdy postupují všichni se stejným počtem hlasů, nebo případu, kdy nastane situace podle odst. 9. V druhém a dalších kolech se postupuje podle ustanovení čl. 2, čl. 3 odst. 1 a čl. 4 odst. 3, 5, 6, 7, kde N nyní znamená počet zbývajících nezvolených kandidátů v daném koši. Splňuje-li podmínku pro zvolení více než N kandidátů, rozhoduje u kandidátů s rovným počtem hlasů na konci pořadí vyšší počet hlasů z nejbližšího předešlého kola, kde k rovnosti počtu hlasů nedošlo. Pokud takový postup neumožní určit, který z kandidátů je zvolen, postoupí všichni kandidáti s rovným počtem hlasů do dalšího kola.
- 9) Pokud není ve druhém či dalším kole v některém z košů zvolen ani jeden kandidát, vyzve ředitel členy Shromáždění, aby nejpozději do jednoho týdne před dnem konání dalšího kola voleb předložili písemně nebo elektronicky návrhy na dodatečné kandidáty do daného koše, kteří doplní kandidáty postupující podle odst. 8, a specifikuje způsob, jak návrhy podat. Dodateční kandidáti podle ustanovení tohoto odstavce jsou navrhováni bez ohledu na jejich příslušnost k sekci. Jejich počet není omezen. Dále se postupuje podle ustanovení čl. 2, čl. 3 odst. 1, 4, 5 a čl. 4 odst. 3, 5, 6, 7, kde N znamená počet zbývajících nezvolených kandidátů v daném koši.
- 10) V případě návrhu na odvolání člena Rady podle § 18 čl. 11 zákona č. 341/2005 Sb. se postupuje v souladu s ustanoveními čl. 2, čl. 3 odst. 1 a čl. 4 odst. 5 tohoto volebního řádu. Návrh podává Rada na základě vlastního projednání a hlasování nebo na základě písemné či elektronické žádosti nejméně jedné třetiny členů Shromáždění. Návrh je schválen, pokud získal podporu nadpoloviční většiny z odevzdaných platných hlasů.

Článek 5

Volební komise pořídí a podepíše zápis o průběhu a výsledku voleb (případně odvolání) členů Rady, který se v jednom exempláři uloží na pracovišti a v jednom exempláři zašle Akademické radě AV ČR.

Článek 6

Délka funkčního období člena Rady je pět let. Tatáž osoba může být zvolena členem Rady opětovně, bez omezení počtu funkčních období. Mandát zvoleného člena Rady začíná

- a) následující den po dni, kdy skončil jeho vlastní mandát nebo mandát jiného člena Rady v koši, v němž byl zvolen, pokud ke zvolení došlo před skončením tohoto mandátu
- b) dnem vyhlášení výsledku voleb volební komisí, pokud zvolením zaujme místo v Radě, které v tento den nebylo obsazeno

Článek 7

Ruší se vnitřní předpis Volební řád pro volbu Rady Fyzikálního ústavu AV ČR, v. v. i., schválený Radou FZÚ dne 19. 2. 2008.

Tento volební řád byl schválen Radou FZÚ dne 26. 3. 2013 a tímto dnem nabývá účinnosti.

V Praze dne 26. 3. 2013

doc. Jan Řídký, DrSc.
ředitel FZÚ AV ČR, v. v. i