

LIETUVOS MOKSLŲ AKADEMIJOS MATEMATIKOS, FIZIKOS IR CHEMIJOS MOKSLŲ SKYRIAUS NUOSTATAI

I SKYRIUS BENDROSIOS NUOSTATOS

1. Šie nuostatai reglamentuoja Lietuvos mokslų akademijos (toliau – LMA) Matematikos, fizikos ir chemijos mokslų skyriaus (toliau – MFCHMS) uždavinius, funkcijas, teises ir darbo organizavimą.
2. MFCHMS yra LMA struktūrinis padalinys, sudarytas iš šių sekcijų:
 - 2.1. Matematikos mokslų sekcija;
 - 2.2. Fizikos mokslų sekcija;
 - 2.3. Chemijos mokslų sekcija.
3. MFCHMS savo veikloje vadovaujasi Lietuvos Respublikos įstatymais, poįstatyminiais teisės aktais, LMA statutu, LMA prezidiumo nutarimais, LMA prezidento įsakymais bei šiais nuostatais.

II SKYRIUS MFCHMS UŽDAVINIAI IR FUNKCIJOS

4. MFCHMS įgyvendina šiuos uždavinius ir funkcijas:
 - 4.1. renka matematikos, fizikos ir chemijos mokslų srities kandidatus į LMA tikruosius narius;
 - 4.2. svarsto ir teikia ekspertinę nuomonę valstybės institucijoms;
 - 4.3. atrenka matematikos, fizikos ir chemijos mokslų sričių kandidatus stipendijoms, premijoms bei panašaus pobūdžio paskatinimams gauti;
 - 4.4. siūlo LMA prezidiumui matematikos, fizikos ir chemijos mokslų sričių kandidatus valstybės apdovanojimams bei LMA garbės ženklams gauti;
 - 4.5. siūlo LMA prezidiumui mokslo kryptis, kurioms turėtų būti skelbiamas konkursas į laisvas LMA tikrojo nario vietas;
 - 4.6. organizuoja Lietuvos ir užsienio mokslininkų pranešimus bei diskusijas;
 - 4.7. nagrinėja mokslo ir studijų organizavimo klausimus bei teikia savo nuomonę LMA prezidiumui, prezidentui, valstybės institucijoms ar visuomenei;
 - 4.8. rūpinasi, kad MFCHMS būtų atstovaujamos visos fizinių mokslų kryptys;
 - 4.9. rūpinasi mokslinių tyrimų plėtotės ir kokybės problemomis, nagrinėja mokslinio potencialo ugdymo klausimus;
 - 4.10. MFCHMS nariai pagal kompetenciją dalyvauja remiantis LMA prezidiumo nutarimais ir LMA prezidento įsakymais sudarytose komisijose ir darbo grupėse;
 - 4.11. vykdo kitas Lietuvos Respublikos įstatymams ir LMA statuto nuostatomis neprieštaraujančias veiklas.

III SKYRIUS MFCHMS TEISĖS IR PAREIGOS

5. MFCHMS, įgyvendindamas jam nustatytus uždavinius ir vykdydamas nustatytas funkcijas, turi teisę:
 - 5.1. gauti MFCHMS funkcijoms vykdyti reikalingą informaciją iš kitų LMA skyrių;

- 5.2. gauti iš kitų LMA skyrių pasiūlymus, pastabas ar išvadas dėl MFCHMS rengiamų teisės aktų ir kitų dokumentų projektų;
- 5.3. teikti siūlymus LMA prezidentui ir (ar) viceprezidentui dėl teisės aktų ir kitų dokumentų tobulinimo.

IV SKYRIUS MFCHMS DARBO ORGANIZAVIMAS

6. Skyriui vadovauja MFCHMS pirmininkas. Pirmininką renka MFCHMS tikrieji nariai ir nariai emeritai, tvirtina LMA narių visuotinis susirinkimas. Skyriaus pirmininkui išrinkti ir patvirtinti užtenka paprastos posėdyje dalyvaujančių narių balsų daugumos.
7. MFCHMS pirmininkas:
 - 7.1. šaukia bei pirmininkauja skyriaus narių visuotiniam susirinkimui;
 - 7.2. šaukia bei pirmininkauja biuro posėdžiams;
 - 7.3. formuoja skyriaus narių visuotinio susirinkimo ir biuro posėdžių darbotvarkę;
 - 7.4. užtikrina LMA prezidento, prezidiumo ir visuotinio narių susirinkimo nutarimų bei įsakymų tinkamą įgyvendinimą;
 - 7.5. siūlo skyriaus narių visuotiniam susirinkimui tvirtinti skyriaus pirmininko pavaduotojo kandidatūrą;
 - 7.6. sprendžia kitus organizacinio pobūdžio klausimus, skirtus tinkamam skyriaus darbui užtikrinti;
 - 7.7. užtikrina tinkamą LMA prezidento teisėtų įsakymų ir nurodymų įgyvendinimą.
8. MFCHMS narių visuotinis susirinkimas yra aukščiausias kolegialus skyriaus valdymo organas. Skyriaus susirinkimas yra šaukiamas ne rečiau kaip keturis kartus per metus. Susirinkimas yra teisėtas, jeigu jame dalyvauja ne mažiau kaip 2/3 jo tikrųjų narių. Susirinkime sprendžiamą balsą turi tiek LMA tikrieji skyriaus nariai, tiek nariai emeritai. Visi klausimai skyriaus susirinkime sprendžiami paprasta balsų dauguma. Balsams pasiskirsčius po lygiai, lemia posėdžio pirmininko balsas. Kandidatų į LMA tikruosius narius rinkiminiame susirinkime išrinktais laikomi tie pretendentai, kurie surinko kvalifikuotą posėdyje dalyvaujančių skyriaus narių balsų daugumą.
9. MFCHMS biurą sudaro Matematikos, fizikos ir chemijos mokslų sekcijų pirmininkai, jų pavaduotojai ir skyriaus pirmininkas. Sekcija atsako už skyriaus kompetencijos įgyvendinimą atitinkamoje mokslo srityje. Sekcijos darbui vadovauja jos pirmininkas. Sekcijos pirmininką, skyriaus pirmininko siūlymu, paprasta balsų dauguma renka visuotinis skyriaus narių susirinkimas.
10. Sekcijos pirmininko kadencija sutampa su skyriaus pirmininko kadencijos trukme. Sekcijos pirmininko kadencijų skaičius neribojamas.
11. Skyriaus darbuotojai atsako už paskirtų užduočių įvykdymą ir pareigybės aprašyme nustatytų funkcijų atlikimą laiku ir tinkamai teisės aktų nustatyta tvarka.

V SKYRIUS BAIGIAMOSIOS NUOSTATOS

12. Skyriaus nuostatai įsigalioja juos patvirtinus LMA prezidentui ir paskelbus LMA interneto svetainėje.
13. Nuostatai gali būti keičiami LMA prezidento įsakymu.