

# STATUT MATEMATICKO-FYZIKÁLNÍ FAKULTY UNIVERZITY KARLOVY

ze dne 14. června 2017

*Akademický senát Matematicko-fyzikální fakulty Univerzity Karlovy se podle § 27 odst. 1 písm. b) a § 33 odst. 2 písm. a) zákona č. 111/1998 Sb., o vysokých školách a o změně a doplnění dalších zákonů (zákon o vysokých školách), ve znění pozdějších předpisů, usnesl na tomto Statutu Matematicko-fyzikální fakulty Univerzity Karlovy, jako jejím vnitřním předpisu:*

Tento statut upravuje v návaznosti na zákon č. 111/1998 Sb., o vysokých školách a o změně a doplnění dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů, a v souladu se Statutem Univerzity Karlovy zejména postavení Matematicko-fyzikální fakulty, její činnost, organizační strukturu, řízení, hospodaření, jakož i rámcové podmínky pro přijetí ke studiu a otázky studia na Matematicko-fyzikální fakultě.

## Část I Úvodní ustanovení

### Čl. 1

1. Matematicko-fyzikální fakulta (dále jen „fakulta“) je základní součástí Univerzity Karlovy (dále jen „univerzita“).
2. Úplný název fakulty zní „Univerzita Karlova, Matematicko-fyzikální fakulta“, latinsky „Universitas Carolina, Facultas Mathematica Physicaque“ nebo anglicky „Charles University, Faculty of Mathematics and Physics“. Další cizojazyčná označení fakulty mohou být stanovena opatřením děkana fakulty (dále jen „opatření děkana“).
3. Fakulta sídlí na adrese Praha 2, Ke Karlovu 2027/3.
4. Fakulta byla zřízena nařízením vlády č. 40/1952 Sb. ze dne 19. srpna 1952.

### Čl. 2

1. Fakulta v rozsahu stanoveném Statutem Univerzity Karlovy samostatně a svobodně rozvíjí vědecké, výzkumné, vývojové, inovační a další tvůrčí činnosti (dále jen „tvůrčí činnost“) a vzdělávací činnost a vytváří pro tyto činnosti podmínky. Spolupracuje přitom s dalšími domácími i zahraničními vzdělávacími, vědeckými a výzkumnými pracovišti, zejména s Akademií věd České republiky, a dalšími právníckými osobami.
2. Fakulta v souladu se strategickým záměrem vzdělávací a tvůrčí činnosti fakulty (dále jen „strategický záměr fakulty“) rozvíjí vzdělávací a tvůrčí činnosti ve fyzice, informatice, matematice, jim příbuzných vědních oborech a pedagogických kombinacích obsahujících tyto oblasti vzdělávání a vědní obory.

3. Fakulta poskytuje vysokoškolské vzdělání v bakalářských, magisterských a doktorských studijních programech v souladu se zákonem o vysokých školách vedoucí k udělení:
  - a) akademického titulu bakalář (ve zkratce „Bc.“ uváděný před jménem),
  - b) akademického titulu magistr (ve zkratce „Mgr.“ uváděný před jménem),
  - c) akademického titulu doktor (ve zkratce „Ph.D.“ uváděný za jménem).Aktuální seznam studijních programů se zveřejňuje ve veřejné části internetových stránek (dále jen „webové stránky“) fakulty.
4. Na fakultě se dále v souladu s Rigorózním řádem Univerzity Karlovy uděluje akademický titul doktor přírodních věd (ve zkratce „RNDr.“ uváděný před jménem). Další podrobnosti o udělování titulu RNDr. stanoví Pravidla pro organizaci státní rigorózní zkoušky na Matematicko-fyzikální fakultě Univerzity Karlovy.
5. Fakulta uskutečňuje programy celoživotního vzdělávání ve fyzice, informatice a matematice a jim příbuzných oblastech vzdělávání. Vztahy při poskytování celoživotního vzdělávání jsou založeny na smlouvě.
6. Fakulta vykonává působnost v habilitačním řízení a v řízení ke jmenování profesorem v rozsahu daném zákonem o vysokých školách a v souladu s vnitřními předpisy univerzity. Tuto působnost vykonává v oborech, jejichž aktuální seznam se zveřejňuje ve veřejné části webových stránek fakulty.
7. Fakulta vykonává samostatnou ediční činnost. Zásady této činnosti upravuje příslušné opatření děkana.

## **Část II** **Členění fakulty**

### **Čl. 3**

1. Fakulta se člení na tři sekce, a to na:
  - a) fyzikální sekci,
  - b) infromatickou sekci,
  - c) matematickou sekci,a další součásti fakulty.
2. Sekce jsou základními součástmi fakulty a člení se dále na pracoviště sekcí. Pracovišti sekcí jsou pracoviště pro vzdělávací a tvůrčí činnost v daném vědním oboru (zejména katedry a fakultní ústavy). Mohou jimi být i pracoviště plnící specifické dílčí úkoly při zajišťování vzdělávací a tvůrčí činnosti sekce (kabinety, servisní útvary, apod.).
3. Dalšími součástmi fakulty jsou
  - a) účelová zařízení,
  - b) administrativně-hospodářský útvar (děkanát),
  - c) jiná pracoviště fakulty.

4. Fakultními pracovišti ve smyslu § 27 odst. 1 písm. a) zákona o vysokých školách jsou pracoviště sekcí uvedená v odstavci 2 a jiná pracoviště fakulty uvedená v odstavci 3 písm. c). Pracovišti fakulty jsou i další součásti fakulty uvedené v odstavci 3 písm. a) a b).
5. Podrobněji je struktura fakulty popsána v Organizačním řádu Matematicko-fyzikální fakulty Univerzity Karlovy, který je přílohou č. I tohoto statutu.

### **Část III Akademická obec fakulty**

#### **Čl. 4**

1. Akademickou obec fakulty tvoří akademičtí pracovníci fakulty (čl. 14 odst. 1 a 2) a studenti zapsaní na fakultě.
2. Členové akademické obce fakulty jsou povinni dodržovat vnitřní předpisy univerzity a fakulty a jsou povinni dbát dobrého jména univerzity a fakulty.

### **Část IV Orgány fakulty**

#### **Čl. 5**

1. Samosprávu fakulty vykonávají členové akademické obce fakulty. Samospráva je členy akademické obce vykonávána přímo nebo prostřednictvím samosprávných akademických orgánů fakulty.
2. Samosprávnými akademickými orgány fakulty jsou:
  - a) akademický senát,
  - b) děkan,
  - c) vědecká rada,
  - d) disciplinární komise.

Dalším orgánem fakulty je tajemník fakulty.

3. Orgány fakulty se při výkonu své působnosti řídí zákonem o vysokých školách, ostatními platnými obecně závaznými právními předpisy a vnitřními předpisy univerzity a vnitřními předpisy fakulty.
4. Orgány fakulty dbají, aby členové akademické obce fakulty byli informováni o jejich činnosti a měli možnost se vyjádřit k dokumentům a opatřením zásadního významu, jimiž se tyto orgány zabývají.

### **Čl. 6 Akademický senát**

1. Akademický senát fakulty (dále jen „senát“) je jejím samosprávným zastupitelským akademickým orgánem.

2. Senát je volen akademickou obcí fakulty. Senát odpovídá za svou činnost akademické obci fakulty.
3. Senát má 25 členů a skládá se ze zaměstnanecké komory a studentské komory.
4. Zaměstnanecká komora má 16 členů, kteří jsou voleni zpravidla na funkční období tří let. Členové zaměstnanecké komory jsou voleni akademickými pracovníky fakulty z řad akademických pracovníků fakulty.
5. Studentská komora má 9 členů, kteří jsou voleni zpravidla na funkční období tří let. Členové studentské komory jsou voleni studenty zapsanými na fakultě z řad studentů zapsaných na fakultě. Každý rok se volí třetina členů studentské komory.
6. Osoby, které jsou současně akademickými pracovníky i studenty, mohou volit a být voleny do senátu jako akademičtí pracovníci i jako studenti. V případě, že jsou zvoleny jako akademičtí pracovníci i jako studenti, mohou vykonávat pouze jeden mandát, a to mandát v zaměstnanecké komoře, druhý mandát pak nevzniká.
7. Funkce rektora, prorektora, kvestora, ředitele vysokoškolského ústavu, děkana, proděkana a tajemníka fakulty je neslučitelná s členstvím v senátu.
8. Administrativu spojenou s činností senátu zajišťuje tajemník fakulty.
9. Podrobnosti o volbě do senátu a zániku členství v senátu upravuje Volební řád akademického senátu Matematicko-fyzikální fakulty Univerzity Karlovy. Podrobnosti o jednání senátu a jednání jeho orgánů upravuje Jednací řád akademického senátu Matematicko-fyzikální fakulty Univerzity Karlovy.
10. Senát zřizuje z řad svých členů, z řad členů akademické obce univerzity a z řad zaměstnanců fakulty komise, jejichž úkolem je posouzení materiálů předkládaných senátu k projednání, formulace konkrétních doporučení a příprava usnesení. Podrobnosti o komisích, jejich zřizování, volbě předsedů a členství v komisích upravuje Jednací řád akademického senátu Matematicko-fyzikální fakulty Univerzity Karlovy.

## Čl. 7

1. Senát:
  - a) na návrh děkana rozhoduje o zřízení, sloučení, splynutí, rozdělení nebo zrušení fakultních pracovišť,
  - b) schvaluje návrhy vnitřních předpisů fakulty, a to na návrh děkana nebo v případě jednacího řádu senátu na návrh člena senátu, k němuž si senát vyžádal stanovisko děkana, a postupuje je prostřednictvím předsedy akademického senátu univerzity ke schválení akademickému senátu univerzity,
  - c) schvaluje rozdělení finančních prostředků fakulty předložené děkanem a kontroluje jejich využívání,
  - d) schvaluje výroční zprávu o činnosti a výroční zprávu o hospodaření fakulty předložené děkanem,
  - e) schvaluje podmínky pro přijetí ke studiu ve studijních programech uskutečňovaných na fakultě,

- f) dává děkanovi předchozí souhlas ke jmenování a odvolání členů vědecké rady a členů disciplinární komise fakulty,
  - g) usnází se o návrhu na jmenování děkana, popřípadě navrhuje jeho odvolání z funkce,
  - h) na návrh děkana schvaluje strategický záměr fakulty vypracovaný v souladu se strategickým záměrem univerzity po projednání ve vědecké radě fakulty.
2. Senát se vyjadřuje zejména:
- a) k návrhům studijních programů uskutečňovaných na fakultě,
  - b) k záměru děkana jmenovat nebo odvolat proděkany,
  - c) k návrhu děkana na stanovení míry vyučovacích povinností akademických pracovníků a rozsahu i podrobnější specifikace vědecké práce u vědeckých pracovníků,
  - d) k otázkám, které mu předloží děkan.
3. Senát sleduje celkový personální, vzdělávací, vědecký a hospodářský vývoj jednotlivých součástí fakulty. Vychází přitom zejména z výroční zprávy děkana o činnosti a ze sdělení proděkanů sekcí o způsobu, jakým byly rozděleny finanční prostředky sekce.
4. Senát se zabývá návrhy a podněty členů akademické obce a v odůvodněných případech je projednává s děkanem.

## **Čl. 8**

### **Vědecká rada**

1. Působnost vědecké rady fakulty (dále jen „vědecká rada“) je upravena v zákoně o vysokých školách, ve vnitřních předpisech univerzity a ve vnitřních předpisech fakulty. Vědecká rada se zejména vyjadřuje k návrhům, které jí předloží děkan nebo stanoví-li tak vnitřní předpis univerzity nebo vnitřní předpis fakulty.
2. Předsedou vědecké rady je děkan. Funkční období členů vědecké rady jmenovaných děkanem končí posledním dnem třetího kalendářního měsíce následujícího po dni, ve kterém začalo následující funkční období děkana.
3. Členy vědecké rady jmenuje a odvolává s předchozím souhlasem senátu děkan z řad akademických pracovníků fakulty a dalších významných odborníků. Nejméně jedna třetina členů jsou jiné osoby než členové akademické obce univerzity.
4. Děkan může po vyjádření senátu jmenovat čestným členem vědecké rady význačného vědce, který se významným způsobem zasloužil o fakultu. Čestný člen není členem vědecké rady fakulty ve smyslu §29 zákona o vysokých školách.
5. Děkan svolává zasedání vědecké rady nejméně třikrát za semestr.
6. Podrobnosti o zásadách jednání vědecké rady stanoví Jednací řád vědecké rady Matematicko-fyzikální fakulty Univerzity Karlovy.
7. Děkan do tří měsíců po začátku svého funkčního období předloží senátu návrh na jmenování členů vědecké rady.

8. Členství ve vědecké radě zaniká:
  - a) dnem, kdy je děkanovi doručeno písemné prohlášení, jímž se člen vzdává členství ve vědecké radě,
  - b) dnem, kdy byl odvolán po předchozím souhlasu senátu,
  - c) děkanovi uplynutím funkčního období děkana, ostatním členům vědecké rady uplynutím funkčního období stanoveného v odstavci 2 tohoto článku,
  - d) dnem úmrtí člena vědecké rady.

## **Čl. 9 Děkan**

1. V čele fakulty je děkan; jedná a rozhoduje ve věcech fakulty, pokud zákon o vysokých školách nebo vnitřní předpisy univerzity nestanoví jinak. Děkan za svou činnost odpovídá rektorovi a senátu a zároveň nese odpovědnost i před akademickou obcí fakulty.
2. Rektor jmenuje a odvolává děkana na návrh senátu. Rektor může odvolat děkana z vlastního podnětu, a to pouze po předchozím vyjádření senátu a v souladu se zákonem o vysokých školách.
3. Funkční období děkana začíná dnem, ke kterému byl do této funkce jmenován rektorem, a délka funkčního období se řídí zákonem o vysokých školách. Před uplynutím funkčního období zaniká funkce děkana jeho odvoláním nebo vzdáním se funkce.
4. Funkci děkana může tatáž osoba vykonávat nejvýše dvě po sobě bezprostředně jdoucí funkční období.
5. Děkan je povinen odpovědět na otázku týkající se výkonu jeho funkce položenou senátem nebo přednesenou na zasedání senátu členem senátu.
6. Postup při projednávání a usnášení se o návrhu na jmenování děkana, popř. na jeho odvolání z funkce, upravuje Jednací řád akademického senátu Matematicko-fyzikální fakulty Univerzity Karlovy.

## **Čl. 10 Proděkani**

1. Proděkany jmenuje a odvolává děkan po vyjádření senátu zpravidla z řad habilitovaných akademických pracovníků fakulty.
2. Proděkani za svou činnost odpovídají děkanovi.
3. Děkan může pověřit některého z proděkanů, aby ho po určitou dobu, zejména po dobu jeho nepřítomnosti, zastupoval v částečném nebo i v plném rozsahu jeho funkce.
4. Proděkan je povinen odpovědět na otázku týkající se výkonu jeho funkce položenou senátem nebo přednesenou na zasedání senátu členem senátu.
5. Počet proděkanů a jejich působnost určuje děkan po vyjádření senátu. Pro každou sekci je vždy určen sekční proděkan. Působnost sekčních proděkanů upravuje Organizační řád Matematicko-fyzikální fakulty Univerzity Karlovy, který je přílohou č. I tohoto statutu.

6. Proděkan je v době své nepřítomnosti zastupován způsobem, který určí děkan. Je-li tato nepřítomnost delší než dva měsíce, ke způsobu zastupování se vyjadřuje senát.

## **Čl. 11 Kolegium děkana**

1. Kolegium děkana je stálým poradním orgánem děkana. Členy kolegia děkana jsou zejména proděkaní a tajemník fakulty. Děkan a kolegium tvoří vedení fakulty. Děkan v kolegiu projednává zejména důležité záležitosti týkající se fakulty.
2. Další poradní orgány děkana a poradní orgány proděkanů a tajemníka jsou uvedeny v Organizačním řádu Matematicko-fyzikální fakulty Univerzity Karlovy, který je přílohou č. I tohoto statutu.

## **Část IV Hospodaření a správa fakulty**

### **Čl. 12**

1. V souladu s § 24 odst. 1 písm. d) zákona o vysokých školách mají orgány fakulty právo rozhodovat nebo jednat za univerzitu ve věcech týkajících se fakulty při nakládání s finančními prostředky přidělenými fakultě. V dalších otázkách hospodaření a nakládání s majetkem mají orgány fakulty právo rozhodovat a jednat za univerzitu v rozsahu vyplývajícím z čl. 15 odst. 1 a 2 a čl. 50 odst. 1 písm. c) Statutu Univerzity Karlovy.
2. Fakulta sestavuje svoji rozvahu příjmů a výdajů (čl. 49 odst. 4 Statutu Univerzity Karlovy) na kalendářní rok jako vyrovnanou. O hospodářském chodu fakulty rozhoduje děkan. Návrh děkana na roční rozdělení finančních prostředků fakulty součastem fakulty (čl. 3 tohoto statutu) schvaluje senát, který rovněž kontroluje jejich využívání. Děkan předkládá senátu dílčí účetní závěrku hospodaření fakulty k 30. září a k 31. prosinci.
3. Pravidla hospodaření Matematicko-fyzikální fakulty Univerzity Karlovy jsou vnitřním předpisem fakulty.

### **Čl. 13 Tajemník**

1. Tajemník fakulty (dále jen „tajemník“) je dalším orgánem fakulty (§ 25 odst. 2 zákona o vysokých školách), který řídí hospodaření a vnitřní správu fakulty v rozsahu stanoveném opatřením děkana.
2. Tajemník je podřízen děkanovi a je mu za svoji činnost odpovědný. Ve své činnosti spolupracuje s proděkany.
3. Tajemník má právo účastnit se zasedání senátu a zasedání vědecké rady s hlasem poradním. Tajemník je povinen odpovědět na otázku týkající se výkonu jeho funkce položenou senátem nebo přednesenou na zasedání senátu členem senátu.
4. Tajemník dále v rozsahu stanoveném opatřením děkana řídí děkanát fakulty a případně jiná pracoviště a účelová zařízení vymezená Organizačním řádem Matematicko-fyzikální fakulty Univerzity Karlovy, který je přílohou č. I tohoto statutu.

5. Tajemník vydává opatření tajemníka v rozsahu, ve kterém ho k tomu zmocnil děkan.
6. Tajemníka jmenuje děkan na základě výsledku výběrového řízení.

## **Část V Pracovníci fakulty**

### **Čl. 14**

1. Na fakultě působí jako učitelé akademičtí pracovníci a další odborníci na základě dohod o pracích konaných mimo pracovní poměr. Akademickými pracovníky fakulty jsou ti profesori, docenti, mimořádní profesori, odborní asistenti, lektori a vědečtí, výzkumní a vývojoví pracovníci, kteří jsou zaměstnanci univerzity zařazenými na fakultě a vykonávají zde v pracovním poměru podle sjednaného druhu práce jak vzdělávací, tak tvůrčí činnost.
2. Pracovní smlouvy akademických pracovníků fakulty se uzavírají na základě výběrového řízení. Jeho pravidla upravuje Řád výběrového řízení Univerzity Karlovy. Od výběrového řízení lze upustit při opakovaném sjednávání pracovního poměru s akademickým pracovníkem, jde-li o obsazení jím zastávaného místa.
3. Profesori jsou přijímáni zpravidla na dobu neurčitou.
4. Docenti, kteří již dříve byli akademickými pracovníky fakulty nebo vědeckými pracovníky fakulty, jsou přijímáni zpravidla na dobu neurčitou.
5. Předpokládá se, že akademický pracovník na místě odborného asistenta se připravuje na habilitaci.

## **Část VI Studium a studenti**

### **Čl. 15**

1. Studentem fakulty je posluchač zapsaný do studia na fakultě podle § 51 odst. 2 a § 61 odst. 1 zákona o vysokých školách, který studuje v rámci bakalářského, magisterského, nebo doktorského studijního programu na fakultě.
2. Pro zajištění a kontrolu uskutečňování magisterských a bakalářských studijních programů působí na fakultě garanti nebo rady garantů těchto programů složené z více garantů. Garanta a členy rady garantů studijního programu jmenuje rektor na návrh děkana po vyjádření vědecké rady fakulty; jde-li o studijní program, který fakulta neuskutečňuje samostatně, podává děkan příslušný návrh způsobem podle čl. 22 odst. 10 písm. b) Statutu Univerzity Karlovy. Garant (resp. rada garantů) studijního programu plní zejména úkoly stanovené v čl. 22 odst. 11 a 12 Statutu Univerzity Karlovy. Ve vztahu k vedení fakulty plní funkci poradce v odborných otázkách studijního programu.
3. Uskutečňování jednotlivých bakalářských a magisterských studijních programů zajišťují nebo koordinují garantující pracoviště, určená děkanem po vyjádření vědecké rady.
4. Studium v doktorském studijním programu sleduje a hodnotí, náplň tohoto studia určuje a jeho provádění organizuje oborová rada, pro jejíž ustanovování platí ustanovení odstavce 2



obdobně. Podrobnosti o organizaci tohoto studia upravuje část III Pravidel pro organizaci studia na Matematicko-fyzikální fakultě Univerzity Karlovy.

5. Přijímání ke studiu na univerzitě upravuje Řád přijímacího řízení Univerzity Karlovy. Další podmínky pro přijetí ke studiu na fakultě upravuje Řád přijímacího řízení Matematicko-fyzikální fakulty Univerzity Karlovy, který je přílohou č. II tohoto statutu.
6. Pravidla studia na univerzitě, včetně práv a povinností studentů, upravuje Studijní a zkušební řád Univerzity Karlovy. Další podrobnosti o studiu na fakultě upravují Pravidla pro organizaci studia na Matematicko-fyzikální fakultě Univerzity Karlovy.
7. Pravidla o poskytování stipendií upravuje Stipendijní řád Univerzity Karlovy. Podrobnosti o poskytování stipendií studentům zapsaným na fakultě upravují Pravidla pro přiznávání stipendií na Matematicko-fyzikální fakultě Univerzity Karlovy.
8. Podrobnosti o disciplinárních přestupcích a ukládání sankcí upravuje Disciplinární řád pro studenty Univerzity Karlovy. Podrobnosti o disciplinární komisi upravuje Disciplinární řád pro studenty Matematicko-fyzikální fakulty Univerzity Karlovy.
9. Postup přijímání přihlášek ke státní rigorózní zkoušce, která není součástí studia, podrobnosti o konání těchto zkoušek, jejich průběhu a hodnocení, jakož i o pravidlech pro stanovení výše úhrady nákladů spojených s těmito zkouškami a přípravou na ně, upravuje Rigorózní řád Univerzity Karlovy. Podrobnosti k tomuto řádu na fakultě upravují Pravidla pro organizaci státní rigorózní zkoušky na Matematicko-fyzikální fakultě Univerzity Karlovy.
10. Podmínky studia cizinců upravuje čl. 23 Statutu Univerzity Karlovy.
11. Poplatky spojené se studiem upravuje čl. 24 a příloha č. 2 Statutu Univerzity Karlovy.
12. Úhrady vybírané za některé úkony od studentů upravuje čl. 31 Statutu Univerzity Karlovy.
13. Pravidla pro přípravu, schvalování a uskutečňování programů celoživotního vzdělávání stanoví Řád celoživotního vzdělávání Univerzity Karlovy.

## **Část VII**

### **Akademické insignie a obřady**

#### **Čl. 16**

#### **Akademické obřady**

1. Studenti bakalářského a magisterského studijního programu skládají imatrikulační slib, jehož text je uveden v příloze č. III tohoto statutu.
2. Bakalářský slib při promoci se proslovuje latinsky, znění slibu je uvedeno v příloze č. III tohoto statutu.
3. Magisterský slib při promoci se proslovuje latinsky, znění slibu je uvedeno v příloze č. III tohoto statutu.
4. Doktorský slib při promoci se proslovuje latinsky, znění slibu je uvedeno v příloze č. III tohoto statutu.

5. Postup při imatrikulacích a promociích stanoví Řád imatrikulací a promocií Univerzity Karlovy.

### **Čl. 17**

#### **Insignie a znak fakulty**

1. Insignie fakulty je uložena na rektorátě univerzity. Podrobnosti o akademických insigniích upravuje čl. 55 Statutu Univerzity Karlovy.
2. Znak fakulty je vyobrazení otisku líce pamětní medaile fakulty od akademického sochaře Zdeňka Kolářského z roku 1985. Znak fakulty vyjadřuje identitu fakulty jako jedné ze základních součástí univerzity a je chráněn jako ochranná známka (č. z. 248420).
3. Znak fakulty je nedílnou součástí fakultního loga. Užití znaku a loga fakulty upravuje opatření děkana.

### **Čl. 18**

#### **Razítka fakulty**

1. Fakulta používá úředního kulatého razítka se státním znakem České republiky a textem „Univerzita Karlova – Matematicko-fyzikální fakulta“ v případech stanovených právním předpisem.
2. Pravidla pro používání ostatních razítek, popřípadě pečetě se znakem univerzity a textem „Facultas Mathematica Physicaque“ stanoví svým opatřením děkan.

### **Čl. 19**

#### **Úřední deska a zveřejňování písemností**

1. Úřední deska fakulty je umístěna v přízemí v budově na adrese Ke Karlovu 3. Jsou na ní vyvěšovány písemnosti v souladu se správním řádem, zákonem o vysokých školách, vnitřními předpisy univerzity a dalšími právními předpisy.
2. Materiály vyvěšované na úřední desce se současně zveřejňují ve veřejné části webových stránek fakulty.
3. Ve veřejné části webových stránek fakulty se zveřejňují informace podle článku 63 odst. 2 Statutu Univerzity Karlovy.

### **Část VIII**

#### **Společná, přechodná a závěrečná ustanovení**

### **Čl. 20**

1. V případě pochybností vykládá ustanovení tohoto statutu senát.
2. Vnitřními předpisy fakulty jsou:
  - a) Statut Matematicko-fyzikální fakulty Univerzity Karlovy,
  - b) Pravidla hospodaření Matematicko-fyzikální fakulty Univerzity Karlovy,

- c) Pravidla pro organizaci studia na Matematicko-fyzikální fakultě Univerzity Karlovy,
  - d) Disciplinární řád pro studenty Matematicko-fyzikální fakulty Univerzity Karlovy,
  - e) Pravidla pro organizaci státní rigorózní zkoušky na Matematicko-fyzikální fakultě Univerzity Karlovy,
  - f) Pravidla pro přiznávání stipendií na Matematicko-fyzikální fakultě Univerzity Karlovy,
  - g) Volební řád akademického senátu Matematicko-fyzikální fakulty Univerzity Karlovy,
  - h) Jednací řád akademického senátu Matematicko-fyzikální fakulty Univerzity Karlovy,
  - i) Jednací řád vědecké rady Matematicko-fyzikální fakulty Univerzity Karlovy,
  - j) Pravidla pro habilitační řízení a řízení ke jmenování profesorem na Matematicko-fyzikální fakultě Univerzity Karlovy.
3. Osoby zvolené nebo jmenované do orgánů fakulty podle dosavadních předpisů se považují za osoby zvolené nebo jmenované podle tohoto předpisu. Jejich funkční období není tímto předpisem dotčeno s výjimkou funkčního období členů vědecké rady, které skončí podle tohoto statutu.

## Čl. 21

1. Zrušuje se Statut Matematicko-fyzikální fakulty ze dne 11. června 1999 (včetně všech příloh) ve znění pozdějších změn.
2. Tento statut byl schválen senátem dne 14. června 2017.
3. Tento statut nabývá platnosti dnem schválení akademickým senátem univerzity.<sup>1)</sup>
4. Tento statut nabývá účinnosti prvního dne kalendářního měsíce následujícího po dni, kdy nabyl platnosti.

*Doc. RNDr. Zdeněk Drozd, Ph.D.*  
předseda akademického senátu

*Prof. RNDr. Jan Kratochvíl, CSc.*  
děkan

*PhDr. Tomáš Nigrin, Ph.D.*  
předseda akademického senátu univerzity

---

1) § 9 odst. 1 písm. b) bod 2. zákona o vysokých školách. Tento statut byl schválen Akademickým senátem Univerzity Karlovy dne 23. června 2017.