

**Zápis z 15. schůze kolegia děkana konané dne 8. dubna 2026**  
(akademický rok 2025/2026)

Přítomni: V. Dolejší, Z. Doležal, J. Franc, V. Kuboň, M. Kulich, J. Pavlů, M. Rokyta, J. Sgall, B. Svobodová, M. Žák (do 11:02)  
j. h. Adam Holda, zástupce SKAS (do 10:32)

Jednání bylo zahájeno v 8:57 hodin.

**A) PŘEDŘAZENÉ BODY**

**Děkan**

- a) AS MFF UK dne 25. 3. 2026 a VR MFF UK dne 4. 3. 2026 a dne 1. 4. 2026 schválily strategické dokumenty fakulty. Jsou to:
- i) Zpráva o plnění plánu realizace strategického záměru MFF UK pro rok 2025.
  - ii) Strategický záměr vzdělávací a tvůrčí činnosti MFF UK na období 2026-2030.
  - iii) Plán realizace strategického záměru MFF UK pro rok 2026.
- Dokumenty jsou zveřejněny [na úřední desce MFF UK](#). Strategický záměr děkan současně poslal, podle požadavků RUK, e-mailem JM a na adresu [oas@ruk.cuni.cz](mailto:oas@ruk.cuni.cz).
- b) AS MFF UK dne 25. 3. 2026 schválil znění některých nových či novelizovaných vnitřních předpisů MFF UK. Jsou to:
- i) Disciplinární řád pro studenty MFF UK.
  - ii) Pravidla hospodaření MFF UK.
  - iii) Pravidla pro organizaci státní rigorózní zkoušky na MFF UK.
  - iv) Pravidla pro organizaci studia na MFF UK.
  - v) Příloha č. II Statutu MFF UK Řád přijímacího řízení.
  - vi) Statut MFF UK.
- Uvedené dokumenty byly předsedou AS MFF UK postoupeny k projednání Akademickému senátu UK dne 27. 3. 2026.
- c) Závěry/poznatky z výjezdního zasedání RKR UK, konaného ve dnech 31. 3. a 1. 4. 2026, zaslal děkan kolegiu e-mailem. Na zasedání KD pak konkrétně zmínil některé body.
- i) Kampus Albertov.
  - ii) Ukazatel C.
  - iii) Program rozvoje kvality doktorského studia na UK jako nástupce projektů SVV.
  - iv) Návrh na složení nové VR UK: nominace z MFF UK byly zařazeny do návrhu pro AS UK.

## B) K PROJEDNÁNÍ, KE SCHVÁLENÍ

### 1. VĚDA A ZAHRANIČNÍ STYKY

#### Prod. Z. Doležal

- a) (Navazuje na bod B1a zápisu z KD konaného dne 25. 3. 2026.) Soutěž vysoce kvalitních monografií 2026: KD souhlasilo s nominací publikace *Error Norm Estimation in the Conjugate Gradient Algorithm* autorů Gérarda Meuranta, Ph.D., a doc. RNDr. Petra Tichého, Ph.D.
- b) KD projednalo se souhlasem nominace na Cenu Neuron 2026, a sice v hlavní kategorii a v kategorii pro excelentní mladé vědce; oba návrhy jsou z fyzikální sekce.
- c) Do výzvy v rámci Fondu Junior XIX bylo odevzdáno 10 návrhů vědeckých projektů/nosných témat, viz [List of Post-Doctoral Fellowships - Charles University](#). Připomenuta podmínka, že uchazečův pracovní poměr na UK nesmí být zahájen před 1. 4. 2026. Interní termín pro zaslání návrhů uchazečů: **25. 5. 2026**, na e-mail [ovzs@matfyz.cuni.cz](mailto:ovzs@matfyz.cuni.cz). Pokud bude z jedné sekce více kandidátů, uvítá OVZS stanovení jejich pořadí.

#### Prod. J. Pavlů

- d) Kulatý stůl k reformě Grantové agentury Univerzity Karlovy pro období 2028+ se uskuteční v úterý 28. 4. 2026 od 13:30 v Malé aule Karolina, s možností hybridní účasti a předpokládaným koncem jednání v 16:00. Pozvánka a doprovodný e-mail byly v podkladech. Proděkani Z. Doležal a J. Pavlů se plánují zúčastnit, tajemnice fakulty to zvažuje včetně účasti vybraných vedoucích děkanátu, zejména OGAP; zformuluje/shromáždí případné dotazy do diskuse u kulatého stolu.

### 2. STUDIJNÍ ZÁLEŽITOSTI

#### Prod. V. Kuboň

- a) Akreditace: PřF UK připravuje žádost o opětovné udělení oprávnění uskutečňovat bakalářský studijní program (SP) Science. Jde o SP uskutečňovaný společně s MFF UK, a proto žádost musejí projednat také její akademický senát a vědecká rada. Vyplněná žádost byla mezi materiály ve společném úložišti. Po diskusi, ve které prod. J. Pavlů upozornil na nedostatky žádosti a prod. V. Kuboň na časovou tíseň pro její předložení, kolegium doporučilo žádost postoupit fakultnímu senátu a poté vědecké radě.

#### Prod. M. Kulich

- b) Stipendia doktorandů: KD prodiskutovalo návrh na zvýšení příspěvku fakulty na doktorská stipendia a doporučilo tento příspěvek od 1. října 2026 zvýšit ze současných 12,5 tis. Kč na 14,0 tis. Kč měsíčně. Prod. M. Kulich připraví příslušné děkanovo opatření.  
O doktorském studiu pojednává ještě bod sub C2b tohoto zápisu.

### 3. EKONOMICKÉ ZÁLEŽITOSTI

#### Tajemnice

- a) KD schválilo částku 30 tis. Kč na financování cen pro vítěze víkendových sportovních akcí pořádaných Katedrou tělesné výchovy MFF UK.

### 4. PROVOZ A ROZVOJ

#### Prod. J. Franc

- a) (Navazuje na bod B4a zápisu z KD konaného dne 3. 12. 2025 a další.) Rekonstrukce knihovny Karlín: v důsledku zamítavého stanoviska Hasičského záchranného sboru k přestavbě stávajících kanceláří knihovny (K185, K186) na učebnu nebo studovnu, a sice kvůli nedostatečné kapacitě únikového schodiště, navrhla SB tyto prostory z projektu přestavby vyčlenit a v budoucnu využít jako kanceláře pro matematickou sekci. KD návrh akceptovalo, budou pokračovat práce na základní úpravě knihovny.

#### Tajemnice

- b) Návrh čtyř předložených níže uvedených dokumentů nahraje pí tajemnice do společného úložiště mezi „opatření v přípravě“. Členové KD do 20. 4. 2026 vepíšou své případné úpravy nebo připomínky. Jde o tyto návrhy:
- i) Provozní řád a přístupový systém do budov MFF UK.
  - ii) Změna opatření tajemníka k pronájmům refektáře, poslucháren a učeben.
  - iii) Opatření děkana navazující na Plán krizové připravenosti MFF UK.
  - iv) Provozní řád pro využívání služebního automobilu na MFF UK.
- c) Pro Matfyzácký ples v roce 2027 rezervovali organizátoři pátek 12. března, v Obecním domě.

### 5. PERSONÁLNÍ A MZDOVÉ ZÁLEŽITOSTI

#### Tajemnice

- a) Program podpory pro vedoucí pracovníky THP na MFF UK, vzniklý z iniciativy ombudsmanky Univerzity Karlovy a zaměřený na posílení manažerských kompetencí nezbytných pro každodenní vedení týmů: anotace byla v materiálech, návrh předložila pí tajemnice, s tím, že cyklus školení by byl financován z projektu ESF, kterým disponuje RUK, případně z prostředků PPSŘ alokovaných na aktivity tajemnice fakulty. Po diskusi vedení fakulty návrh nedoporučilo.

### 6. PROPAGACE

#### Prod. M. Žák

- a) [Studentská grantová soutěž](#) – podpora udržitelného rozvoje na UK: výzva cílí na libovolné studenty, přihlášky lze uplatnit do 30. 4. 2026. Zástupce SKAS Bc. A. Holda přislíbil šířit informaci o soutěži mezi posluchači fakulty.
- b) [Skupinová fotografie vedení fakulty](#) je hotova.

## 7. RŮZNÉ

### Děkan

- a) KD projednalo nominace na udělení [ceny děkana za nejlepší knižní publikace](#) za rok 2025, podklady byly v materiálech, většina navržených publikací kolovala. Po diskusi se vedení fakulty dohodlo na dělené ceně v kategorii „vysokoškolská učebnice“ a dělené ceně v kategorii „monografie“. Výsledky děkan vyhlásí na zasedání vědecké rady fakulty 6. května 2026.

## C) PRO INFORMACI

### 1. VĚDA A ZAHRANIČNÍ STYKY

#### Prod. Z. Doležal

- a) Habilitační řízení a řízení ke jmenování profesorem (HŘ a JŘ)
- i) Na program zasedání VR MFF UK dne 6. 5. 2026 je zařazeno HŘ Ing. Richarda Korytára, Ph.D., (Institute for Theoretical Physics, University of Regensburg, Germany), v oboru *Fyzika nanostruktur a nanomateriálů*.
  - ii) Vědecká rada UK na svém zasedání dne 26. 3. 2026 tajným hlasováním schválila návrh na jmenování doc. Mgr. Cyrila Broma, Ph.D., (KSVI) profesorem pro obor *Informatika – softwarové systémy*.
  - iii) Kolegium rektora UK projednalo 23. 3. 2026 se souhlasem tyto záležitosti.
    - Návrh na udělení titulu *emeritní profesor Univerzity Karlovy* prof. RNDr. Jaroslavu Pokornému, CSc., z KSI. Jmenování je účinné od 1. 4. 2026, dekret převzal prof. Pokorný na zasedání fakultní VR dne 1. 4. 2026.
    - HŘ: Mgr. Jiří Kvita, Ph.D., z Přírodovědecké fakulty Univerzity Palackého v Olomouci, v oboru *Částicová a jaderná fyzika*; RNDr. Jana Šmilauerová, Ph.D., KFM, obor *Fyzika kondenzovaných látek a materiálový výzkum*; RNDr. Martin Veis, Ph.D., FÚUK, obor *Kvantová optika a optoelektronika*. Všichni byli jmenováni s účinností od 1. 4. 2026.
  - iv) JŘ: doc. RNDr. Irena Holubová, Ph.D., (KSI) pronese svou profesorskou přednášku v oboru *Informatika – softwarové systémy* na zasedání VR UK dne 28. 5. 2026.
  - v) Slavnostní předání dekretů o jmenování profesorem/profesorkou 1. 6. 2026 v Karolinu: týká se mj. (bez titulů) Ondřeje Bojara (ÚFAL), Martina Čížka, (ÚTF), Tomáše Novotného (KFKL), Lenky Zajíčkové (Masarykova univerzita v Brně).
  - vi) Slavnostní předání dekretů o jmenování docentem/docentkou dne 3. 6. 2026 v Karolinu: týká se mj. (bez titulů) Evy Holtanové (KFA), Stefana Pozzy (KNM), Tomáše Petříčka (KDSS), Kláry Uhlířové (KFKL), Jiřího Kvity (PřF UP v Olomouci), Martina Veise (FÚUK), Jany Šmilauerové (KFM). Případně Darii Drozdenko (KFM), za předpokladu kladného projednání HŘ v KR UK dne 13. 4. 2026 a jmenování k datu 1. 5. 2026.  
Slavnost je v časové kolizi se zasedáním kolegia děkana a vědecké rady MFF UK. Proto v Karolinu děkana zastoupí prod. Z. Doležal.
- b) University of St Andrews Joint Seed Funding 2026: společná výzva Univerzity Karlovy a britské University of St Andrews, která je strategickým partnerem

Univerzity Karlovy, k podávání společných projektů. Jde o intenzivní výzkumné semináře nebo workshopy, pedagogické workshopy, krátkodobé výzkumné pobyty, letní/zimní programy pro absolventy, projekty společného mezinárodního on-line vzdělávání. Podrobnosti zveřejněny via ovzs-1. Termín pro podání návrhů: 18. 5. 2026, prostřednictvím on-line odkazu (1 společný návrh). Interní termín OVZS pro zaslání podkladů vyprší 6. 5. 2026, kvůli přípravě a zajištění podpisu děkana na podpůrný dopis.

- c) Výběrové řízení na výměnné studijní pobyty v letním semestru akademického roku 2026/2027 v rámci meziuniverzitních dohod. Uzávěrka přihlášek: 30. 4. 2026 via on-line aplikaci v rámci webových aplikací UK; lhůta pro zaslání nominací na RUK vyprší 15. 5. 2026. Podrobnosti včetně výčtu univerzit, na které se studenti mohou hlásit, jsou zveřejněny cestou *stud-1* a *stud-list*.
- d) OP JAK: dne 31. 3. 2026 zahájilo Ministerstvo financí audit projektu OP JAK FORTE „Výzkum základních stavebních kamenů hmoty s využitím špičkových technologií“. Audit zatím probíhá distančně, fyzická návštěva auditorů se očekává přibližně za měsíc.
- e) Výzvy GAČR
  - i) Do první výzvy bylo posláno 141 projektů, u nichž je MFF UK hlavním řešitelem, a 28 spoluřešitelských projektů, dále 10 mezinárodních projektů, 2 „návrátové“ granty, 16 PIF projektů (13 PIF IN, 3 PIF OUT), 113 standardních projektů, 28 spoluřešitelských projektů.
  - ii) V první výzvě byl problém na straně GAČR: asi 100 projektů se nepropojilo s GRIS. V důsledku toho žadatelé neviděli v GRIS, že byl projekt úspěšně přidán. Chybu GAČR uznala a e-mailem potvrdila, že všechny odeslané projekty budou zařazeny do soutěže.
  - iii) Druhá výzva pro JUNIOR STAR a EXPRO: na OGAP je třeba poslat do 13. 4., GAČR do 20. 4. 2026. Zatím OGAP registruje 25 projektů a 3 projekty spoluřešitelské. Podávání via systém GRITA – případné přístupy pro náhledy podávaných projektů za celou instituci může nastavit OGAP.
  - iv) Výzva Weave s Chorvatskem (HRZZ): na OGAP do 30. 4. 2026, GAČR do 4. 5. 2026.
  - v) Bilaterální výzva s Tchaj-wanem (NSTC) a Koreou (NRF). Termíny pro podání návrhů: NSTC – na OGAP do 10. 4., GAČR do 14. 4.; NRF – na OGAP do 6. 7., GAČR do 9. 7. 2026.
- f) GAUK
  - i) MFF UK agentuře odeslala 76 závěrečných zpráv za rok 2025.
  - ii) [Výsledky soutěže GAUK](#) byly vyhlášeny a zveřejněny. Údaje za MFF UK: celkem bylo podáno 160 žádostí o projekt, podpořeno bylo 53 projektů. Z toho bylo z fyzikální sekce podáno 78 projektů, podpořeno 27, tzn. úspěšnost 34,62 %; z inženýrské sekce bylo podáno 44 projektů, podpořeno 14, tzn. úspěšnost 31,82 %; podobnou úspěšnost (31,58 %) zaznamenala matematická sekce, která podala 38 projektů a získala jich 12.

### Prod. J. Sgall

- g) Třetí Matouškovská přednáška se bude konat 27. května od 14:00 v Matouškově posluchárně N1. Přednese ji Franco Zambonelli (University of Modena and Reggio Emilia) na téma *Engineering AI Agent Societies: The Cognitive Hourglass*. Děkan

bude v době přednášky služebně mimo Prahu, proto bude vedení fakulty na Matouškovské přednášce reprezentovat prod. Z. Doležal.

## 2. STUDIJNÍ ZÁLEŽITOSTI

### Prod. V. Kuboň

- a) Vnitřní studijní předpisy MFF UK schválené fakultním senátem dne 25. 3. 2026: KD vzalo na vědomí, že Legislativní komise AS UK, připravující své zasedání na 21. 4. 2026, požádala právníky OSZS RUK o komentáře ke zmíněným dokumentům. Získané komentáře, resp. interpretace navržených ustanovení, jsou v některých případech pro studijní proděkany i děkana překvapivé.

### Prod. M. Kulich

- b) Doktorské studium: lhůta pro přihlášky do jarního kola přijímacího řízení se uzavřela 31. 3. 2026. Celkem bylo podáno 139 přihlášek, z toho 129 do prezenční formy studia. Vloni se do prezenční formy přihlásilo 107 uchazečů (a z těch se do studia zapsalo 82), do kombinované formy studia přišlo 12 přihlášek. Prod. M. Kulich odhaduje, že letos se zapíše do prezenční formy doktorského studia asi 100 studentů.

### Děkan

- c) Nabídka kurzů U3V pro akademický rok 2026/2027, s novými finančními podmínkami, je zveřejněna na fakultním webu zde:

<https://www.mff.cuni.cz/cs/studenti/celozivotni-vzdelavani/univerzita-tretiho-veku>

Prod. J. Pavlů informoval, že podle názoru vedoucího KFA jsou frekventanti jednoho z kurzů U3V, přemístěného do Kampusu Hybernská, s místem konání spokojeni.

### Tajemnice

- d) (Navazuje na bod C2b zápisu z KD konaného dne 25. 3. 2026 a jiné.) Využitelnost tělocvičny v karlínské budově, výuka v lokalitách mimo Sportovní areál UK v Hostivaři: KD vzalo na vědomí tabulky od vedoucí KTV.

## 3. EKONOMICKÉ ZÁLEŽITOSTI

Bez příspěvku.

## 4. PROVOZ A ROZVOJ

### Prod. J. Franc

- a) Průběh stavební akce HPC: v souladu se smlouvou uplatnila fakulta vůči dodavateli sankce za nedodržení termínu. Přejímání stavby se nyní očekává v týdnu od 13. 4. 2026. Stěhování výpočetní techniky do HPC v rámci fakulty je dohodnuto s odbornou firmou, správci počítačových sítí termín potvrdili.

### Koord. M. Vlach

- b) Partnerský program

- c) Připravuje se uzavření nových partnerských smluv.
- d) Thermofisher: exkurze se bude konat buď 6. 5., nebo 14. 5. 2026, registrační formulář cílí primárně na studenty 1. ročníku bakalářského studia fyziky; teprve v případě nenaplnění kapacity (do 25 osob) budou osloveni další studenti.

## 5. PERSONÁLNÍ A MZDOVÉ ZÁLEŽITOSTI

Bez příspěvku.

## 6. PROPAGACE

### Prod. M. Žák

- a) Do 31. 3. 2026 běžela na sociálních sítích placená kampaň připomínající termín pro podání přihlášek ke studiu na MFF UK, připomenutí termínu doplňoval i *ScienceMag.cz* k přebíraným materiálům.
- b) Vedoucí OPMK děkuje sekčním proděkanům za dodání podkladů pro výroční zprávu fakulty za rok 2025, dokument bude předložen ke schválení na zasedání AS MFF UK dne 13. 5. 2026.
- c) Pro *Zlaté promoce* (11. 4. 2026) jsou připraveny diplomy a všechny další technické a organizační záležitosti. Určitou komplikaci představuje odchod příslušné pracovnice z RUK, na straně fakulty jsou však všechny požadavky splněny.
- d) S dr. Chrastovou je organizována příprava infromatické robotické expozice pro Veletrh vědy (4.-6. 6. 2026), jde zejména o dopravu robotů a jejich zabezpečení v rámci expozice.
- e) Soutěž *Náboj*: proběhlo jednání s hlavním organizátorem soutěže D. Peroutem, byl projednán výhled na ročník 2027, ideálně by měl proběhnout na dvou místech zároveň. Z jednání vyplynulo, že další náklady by byl schopen uhradit spolek SpoKo, takže by fakultě nevznikly tímto rozšířením žádné další náklady. Rozdělení soutěžících by bylo organizováno podle soutěžní kategorie (senior – junior). OPMK se pokusí na daný termín najít další vhodný prostor (TopHotel je pro konání hlavní soutěže už objednan).
- f) MŠMT přiznalo fakultě dotaci ve výši 55 tis. Kč na infromatickou soutěž Kasiopea. Je to jediná ministerstvem schválená žádost ze všech na letošní rok podaných.
- g) Dne 27. 3. 2026 se uskutečnila prohlídka rotundy sv. Václava a dalších zajímavých prvků malostranské budovy pro účastníky semináře projektu AGATE (prof. M. Loeb).l).
- h) UK se podruhé hlásí k výzvě [Do práce na kole](#) a zve „všechny zaměstnankyně a zaměstnance, kteří mají (i nemají) rádi pohyb, aby se přihlásili do týmové soutěže a reprezentovali svou fakultu či univerzitní součást v rámci celouniverzitní týmové výzvy.“

## 7. RŮZNÉ

### Děkan

- a) Bylo vydáno Opatření rektora č. 16/2026, [Strategický panel rektora Univerzity Karlovy](#), účinné od 1. 4. 2026.
- b) Děkan jmenoval, po kladném vyjádření VR MFF UK, nové vedoucí pracovišť fakulty, na čtyřleté funkční období.
  - Katedra teoretické informatiky a matematické logiky: prof. RNDr. Roman Barták, Ph.D., od 1. 7. 2026
  - Katedra chemické fyziky a optiky: prof. RNDr. Jan Valenta, Ph.D., od 1. 7. 2026
  - Katedra fyziky nízkých teplot: doc. Mgr. Jaroslav Kohout, Dr., od 1. 9. 2026
  - Katedra distribuovaných a spolehlivých systémů: doc. RNDr. Jan Kofroň, Ph.D., od 1. 7. 2026
  - Katedra softwaru a výuky informatiky: doc. RNDr. Tomáš Dvořák, CSc., od 1. 7. 2026
  - Katedra numerické matematiky: doc. RNDr. Iveta Hnětynková, Ph.D., od 1. 7. 2026
  - Katedra algebry: doc. RNDr. Jan Šťovíček, Ph.D., od 1. 7. 2026
  - Katedra geofyziky: doc. RNDr. Hana Čížková, Ph.D., od 1. 7. 2026.
- c) Děkan jmenoval Mgr. Zuzanu Vaníčkovou do funkce vedoucí Katedry tělesné výchovy, od 1. 7. 2026 na čtyřleté období.

### Tajemnice

- d) (Navazuje na bod C4c zápisu z KD konaného dne 25. 3. 2026.) Školení Krizového štábu MFF UK dne 15. 4. 2026 bude zahájeno v 9:00 hodin v budově děkanátu a potrvá odhadem celé dopoledne. Předsedkyně SKAS a předseda AS MFF UK se cvičení z časových důvodů nezúčastní. Týž den po obědě se členové vedení fakulty sejdou k jednání o rozpočtu.

Zasedání skončilo v 12:04 hodin.

Zapsala:  
T. Pávková