



**knihovna**  
mff uk

## Informace o Knihovně MFF UK

v roce 2018

---

### **Organizace a personální obsazení Knihovny MFF UK**

Knihovna je rozdělena na tři oddělení (fyzikální, infromatické a matematické). Součástí knihovny je dále Půjčovna skript a učebnic, Knihovna dějin přírodních věd (KDPV) a tři dílčí knihovny.

Vedoucí knihovny: Mgr. Jiří Kuča

#### **ODDĚLENÍ FYZIKÁLNÍ - Knihovna Františka Závíšky, Ke Karlovu 3, Praha 2**

otevírací doba: po - čt 8.30 - 18.00, pá 8.30 - 15.00

Bc. Žaneta Floriánová	spisová služba, personální identifikátory
Marcel Goliaš, DiS.	OBD, RIV
PhDr. Jana Krejčí	katalogizace a retrokatalogizace (odchod z knihovny)
Mgr. Milena Kučová	systémový knihovník, katalogizace
Renata Surynková	MVS, správa depozitáře (odchod do důchodu)
David Volenec	výpůjční protokol
Mgr. Kateřina Vrtálková	zástupce vedoucího knihovny, správa EIZ a seriálů, MVS

#### **ODDĚLENÍ INFORMATICKÉ, Malostranské náměstí 25, Praha 1**

otevírací doba: po - čt 8.30 - 16.00, pá 8.30 - 15.00

PhDr. Petra Hoffmannová	akvizice, katalogizace, MVS, fakultní koordinátor pro oblast evidence a zveřejňování závěrečných prací a systému Turnitin
Ilona Klementová	výpůjční protokol, retrokatalogizace, propagace (odchod na MD)
Pavel Obdržálek	výpůjční protokol (nový zaměstnanec)

#### **ODDĚLENÍ MATEMATICKÉ - Knihovna Václava Hlavatého, Sokolovská 83, Praha 8**

otevírací doba: po - čt 8.30 - 18.00, pá 8.30 - 15.00

Radana Cibulková	akvizice, správa seriálů, MVS
Bc. Jan Cvačka	retrokatalogizace, výpůjční protokol (nový zaměstnanec)
Eliška Janečková, DiS.	katalogizace seriálů a retrokatalogizace
Lenka Jeřalová, DiS.	katalogizace a retrokatalogizace

#### **PŮJČOVNA SKRIPT A UČEBNIC, V Holešovičkách 2, Praha 8**

otevírací doba: po - čt 8.30-18.00, pá 8.30-15.00

Květoslava Dobiášová	výpůjční protokol
Markéta Jiříčková	katalogizace a retrokatalogizace
Marcela Kahounová	výpůjční protokol

## **KNIHOVNA DĚJIN PŘÍRODNÍCH VĚD A DEPOZITÁŘ, V Holešovičkách 2, Praha 8**

otevírací doba: čt 9.00-12.00

Od září 2018 provoz zajišťuje Půjčovna skript a učebnic

Renata Surynková (do odchodu do důchodu)

### **DÍLČÍ KNIHOVNY**

Dílčí knihovna Astronomického ústavu UK (Knihovna Augusta Seydlera)

Dílčí knihovna Katedry geofyziky

Dílčí knihovna Katedry fyziky atmosféry

Provoz dílčích knihoven je zajišťován příslušnými katedrami; akvizici a vstupní zpracování dokumentů provádí centrálně fyzikální oddělení Knihovny MFF UK.

### ***Aktuální stav knihovního fondu***

počet knihovních jednotek celkem:	179 830
počet předplacených časopiseckých titulů celkem:	93
počet záznamů knihovních jednotek v katalogu:	157 934

### ***Rok 2018 souhrnná data o knihovně***

počet aktivních uživatelů:	2 044
přírůstek knihovních jednotek:	2 065
počet e-knih v trvalém nákupu:	619
počet realizovaných výpůjček:	33 931
z toho prodloužení:	8 291
počet MVS požadavků pro jiné knihovny:	201
počet MVS požadavků pro naše uživatele z jiných knihoven:	245
počet zhotovených stran kopií:	2 019
počet výpůjček vrácených prostřednictvím návratových boxů:	1 039

Náklady na nákup knih, časopisů a elektronických informačních zdrojů činily 6 674 tis. Kč (sekce fyziky 3 133 tis. Kč, sekce informatiky 1 283 tis. Kč, sekce matematiky 1 680 tis. Kč, provoz knihovny 578 tis. Kč). Z výše uvedených zdrojů bylo nakoupeno 1 017 knih v úhrnné hodnotě 1 241 tis. Kč (sekce fyziky 644, sekce matematiky 262, sekce informatiky 111 knih).

Z provozních prostředků knihovny byla dokoupena studijní literatura ve výši 578 tis. Kč.

Dalším zdrojem akvizice, a to především tištěných periodik, byla výměna za časopisecké tituly vydávané fakultou: Commentationes Mathematicae Universitatis Carolinae a The Prague Bulletin of Mathematical Linguistics. Takto bylo získáno 110 časopiseckých titulů.

V roce 2018 knihovna zpracovala a zařadila do katalogu 1 044 knih, které získala MFF UK darem.

## **Elektronické informační zdroje (EIZ):**

Rok 2018 byl prvním rokem, kdy všechny důležité celouniverzitní elektronické informační zdroje a finančně nejnáročnější fakultní zdroje byly pořizovány z projektu "Národní centrum pro elektronické informační zdroje" (zkráceně CzechELib) z operačního programu "Výzkum, vývoj a vzdělávání". Dotace z projektu činí 70 % na bibliografické databáze a 50 % na ostatní zdroje. Knihovnu v tomto projektu zastupuje Ústřední knihovna Univerzity Karlovy.

Fakulta se podílí na financování celouniverzitních informačních zdrojů: bibliografických a citačních databází (*Web of Science* a *Scopus*), databází elektronických časopisů (*EBSCO Academic Search Ultimate*, *Elsevier ScienceDirect*, *JSTOR I-III*, *Oxford Journals Online*, *SpringerLink*, *Taylor & Francis Online* a *Wiley Online Library Journals*) a databáze elektronických knih (*EBSCO eBook Academic Collection*).

Pro fakultu jsou z tohoto projektu pořizovány: *ACM Digital Library*, *American Institute of Physics – Complete*, *American Mathematical Society Journals*, *American Physical Society e-Journals - kolekce APS ALL*, *IEEE/IET Electronic Library (IEL)*, *IOPscience* a *MathSciNet*.

Aktualizovaný přehled všech dostupných elektronických informačních zdrojů je umístěn na *Portálu elektronických časopisů UK* na stránce <http://pez.cuni.cz>.

## **Přehled informačních zdrojů spoluvytvářených Knihovnou MFF UK**

Centrální katalog UK:	<a href="http://ckis.cuni.cz/F/">http://ckis.cuni.cz/F/</a>
Portál elektronických zdrojů UK (PEZ):	<a href="http://pez.cuni.cz/">http://pez.cuni.cz/</a>
Discovery služba UK (UKAŽ):	<a href="http://ukaz.cuni.cz">http://ukaz.cuni.cz</a>
Bibliografie MFF UK:	<a href="https://www.mff.cuni.cz/fakulta/lib/biblio/">https://www.mff.cuni.cz/fakulta/lib/biblio/</a>
ePrezenčka (participace v rámci UK):	<a href="http://repozitar.cuni.cz">http://repozitar.cuni.cz</a>
Repozitáře závěrečných prací UK:	<a href="http://www.cuni.cz/UK-4427.html">http://www.cuni.cz/UK-4427.html</a>

## **Programové vybavení knihovny**

- systém Aleph 500 v. 22.1.4 (moduly katalogizace, výpůjčky, akvizice, meziknihovní výpůjčky), integrovaná součást Centrálního knihovně-informačního systému UK
- systém pro dlouhodobou archivaci a správu elektronických dokumentů DigiTool
- systém na správu elektronických zdrojů Verde, linkovací server SFX, EBSCO Discovery Service
- systém pro sběr a správu bibliografie OBD

## **Bibliografie pracovníků MFF UK**

Knihovna v roce 2018 zpracovala 1 878 bibliografických záznamů zaměstnanců fakulty, z nichž 1 657 vyhovělo požadavkům RIV. Bibliografie pracovníků MFF UK je dostupná na stránce <https://www.mff.cuni.cz/fakulta/lib/biblio/>

V rámci plnění koordinační role knihovny v oblasti personálních identifikátorů autorů z MFF UK proběhlo během roku 10 konzultací a nově bylo vytvořeno 90 identifikátorů, které byly zaneseny do univerzitní databáze *Whols*. Přes 3 000 identifikátorů bylo překopáno z *Whols* do informačního systému *IS Věda*. Na základě chybových hlášení bylo nutné několik desítek identifikátorů zkontrolovat a importovat ručně.

### **Rok 2018 – shrnutí**

V únoru proběhla již pátá revize výpůjček zaměstnanců fakulty, tentokrát se přehledy výpůjček generovaly a odesílaly mimo systém Aleph. Na základě připomínek knihovníků i obeslaných uživatelů budou do příští revize vyřešeny drobné nedostatky, které se při rozesílání vyskytly.

Po celý rok probíhala systematická retrokatalogizace dokumentů z depozitářů fyzikálního oddělení v Troji, do kterého se zapojili i pracovníci dalších poboček knihovny. Celkem bylo zpracováno 5 515 knihovních jednotek (3 997 jednotek časopisů, 1 518 exemplářů knih).

Pracovnice knihovny byla začátkem června pověřena koordinační činností při zavádění elektronické spisové služby na fakultě.

V průběhu léta došlo ve fyzikálním odd. knihovny na Karlově k drobným úpravám interiérů kanceláří (broušení parket kanceláří a výpůjčního pultu).

V srpnu proběhla revize větší části knihovního fondu v Karlíně, a to monografií, sborníků, příruček a studijní literatury. Celkový počet jednotek podléhajících revizi byl 24 972. Na základě výstupů z revize byly opraveny objevené chyby v záznamech a chyby v zařazení knih na regálech. Nenalezeny zůstaly pouze 4 jednotky, což je vzhledem k volně přístupnému fondu a speciálnímu režimu časově neomezeného přístupu vybranných zaměstnanců do matematického odd. knihovny skvělý výsledek.

V srpnu proběhla kontrola stavu fondu fyzikálního odd. knihovny, deponovaného v univerzitním depozitáři v Lešetících.

Zástupkyně knihovny se na přelomu srpna a září opětovně zúčastnily setkání studentů prvních ročníků na Albeři.

Začátkem září došlo k přesunu časopiseckého fondu z dílčí knihovny Katedry geofyziky do prostor depozitáře 2 v Troji.

Pracovnice knihovny se účastnily kurzu Technické podpory pro tvůrce e-learningových materiálů I. pořádaného Ústřední knihovnou UK z projektu OP VVV Vytvoření infrastruktury pro Centrum e-learningu.

V průběhu roku 2018 došlo v knihovně k personální obměně. Nastoupil 1 nový pracovník do matematického oddělení knihovny a 3 pracovnice odešly, 1 do důchodu, 1 na mateřskou dovolenou a 1 do jiné instituce.

### **Plány na rok 2019**

Drobné interiérové úpravy knihovny (např. výměna vstupních dveří v matematickém odd. knihovny v Karlíně).

Přímé zapojení knihovny do projektu Czech Digital Mathematics Library prostřednictvím určeného pracovníka.

Revize knihovního fondu v depozitáři v Troji v rámci přípravy změny uspořádání fondu v depozitáři (plánované přestěhování části fondu z fyzikálního odd. na Karlově).

V rámci nového pavilonu v Troji bude zřízena i nová Půjčovna skript a učebnic. Po celý rok 2019 budou probíhat koordinační práce na projektu nové půjčovny, na jejím interiérovém vybavení a na přesunu a uspořádání fondu.

Aktivní zapojení pracovníků knihovny do výběru a testování nového knihovního softwaru, který má v horizontu 2 let nahradit ten stávající.

V souvislosti s blížícím se výročím narozením prof. Františka Závíšky (v listopadu 2019 to bude 140 let) plánuje knihovna vzpomínkovou akci, výstavu a také pamětní medaili.