

Zápis ze 204. (4.) schůze výboru ČMS dne 13. února 2023 konané hybridně v knihovně MÚ AV ČR a prostřednictvím platformy Zoom.

Přítomni: J. Bouchala, E. Dvořáková, B. Maslowski, L. Pick, M. Plešinger (online), J. Rákosník, T. Roskovec, P. Stehlík (online), H. Turčinová, T. Vejchodský

Omluven: S. Tomiczková

Hosté: P. Exner, J. Kratochvíl, V. Kubelka (Qminers), M. Pergel, M. Rokyta, F. Soudský (online)

Program:

1. Spolupráce ČMS s Qminers
2. Spolupráce ČMS s Ernst & Young
3. Oborová matematická medaile JČMF
4. SVOČ 2023
5. Informace z EMS
6. Členská základna
7. Různé

Ad 1. Spolupráce ČMS s Qminers. Absolvent MFF UK Vít Kubelka představil pražskou firmu [Qminers](#), která vyvíjí algoritmy pro obchodování na burze a má zájem o podporu nadaných studentů matematiky. Z následné diskuse vyplynula rámcová dohoda ohledně dlouholeté podpory. Firma Qminers se stane partnerem ČMS a její podpora bude zaměřena zejména na podporu mladých talentovaných matematiků v rámci SVOČ, Soutěž pro mladé a matematickou olympiádu.

Ad 2. Spolupráce ČMS s Ernst & Young. Bohdan Maslowski a Luboš Pick informovali o podpoře ČMS ze strany společnosti Ernst & Young, která bude v letošním roce sponzorovat soutěž SVOČ.

Ad 3. Oborová matematická medaile JČMF. Na základě hlasování výboru o osmi došlých návrzích, byla Oborová matematická medaile za rok 2022 udělena prof. Andreovi Cianchimu (University of Florence), prof. Pavlu Drábkovi (ZČU Plzeň), doc. Janě Kopfové (SU Opava) a doc. Mirko Rokytovi (MFF UK Praha). Medailonky jednotlivých laureátů jsou vystaveny na [stránkách ČMS](#) a objeví se i v Pokrocích matematiky, fyziky a astronomie.

Luboš Pick předal medaili Mirkovi Rokytovi a krátce poděkoval za jeho přínos české matematické komunitě.

Andrea Cianchi převzal medaili na své přednášce v MÚ AV 6. 2. 2023.

Zbývající dvě medaile budou předány v následujících měsících.

Ad 4. SVOČ 2023. Závěrečné kolo letošního ročníku SVOČ uspořádá v Liberci Fakulta přírodovědně-humanitní a pedagogická Technické univerzity ve dnech 21.-23. května 2023.

Martin Pergel seznámil výbor s odesláním dopisů děkanům relevantních fakult, aktualizací [stránek SVOČ](#) a termínem pro elektronické odevzdání přihlášky, který je stanoven na 26. dubna 2023.

Zástupci pořadatelů Martin Plešinger a Filip Soudský krátce informovali o tom, jak byl vyřešen problém s ubytováním v souvislosti s uprchlíky z Ukrajiny. Je zajištěno ubytování pro 70 lidí a rezervní alternativy.

Oba poděkovali firmě Qminers a Ernst & Young za podporu. Navíc zmínili, že sponzorem letošního kola SVOČ bude také firma Adastra.

Ad 5. Informace z EMS. J. Rákosník informovali o dění v EMS.

Od ledna má EMS [novou radu](#) pod vedením Jana Philipa Soloveje (Kodaň).

Do nově zřízené [EMS Young Academy \(EMYA\)](#) byli vybráni i kandidáti Zdeněk Mihula a Hana Turčinová, které navrhl výbor ČMS. Dále uspěla i kandidátka Matematického ústavu AV ČR Ukrajinka Olena Atlasiuk, která v Praze

nalezla útočiště před ruskou agresí. EMS Young Academy bude tvořit 120 mladých matematiků z Evropy (od 3. ročníku doktorských studií do 5 let po obhájení doktorské disertace). Cílem je podpořit odborný a kariérní rozvoj mladých matematiků a zapojit je do aktivit a rozhodovacích procesů společnosti. Národní společnosti a institucionální členové mohou jednou ročně navrhnout dva kandidáty, z nichž bude speciální komise vybírat 30 členů na dobu čtyř let. V plném obsazení tak bude EMYA mít 120 členů. EMYA si připraví vlastní stanovy, bude od EMS dostávat přiměřenou podporu na své aktivity, bude moci předkládat návrhy pro rozvoj činnosti EMS a navrhopvat členy výkonného výboru. První setkání nově vybraných 30 členů EMYA proběhne na začátku března.

Proběhne druhé kolo žádostí o zřízení [EMS Topical Activity Groups \(EMS-TAGs\)](#) s cílem bránit fragmentaci matematické komunity a podpořit vědeckou spolupráci napříč Evropou. Návrh na zřízení EMS-TAG může předložit skupina alespoň 7 individuálních členů EMS. Uzávěrka druhého kola žádostí je 31. října 2023.

[9. evropský matematický kongres](#) proběhne v Seville 15.-19. července 2024. V současné době se utváří vědecký výbor a komise pro ceny udělované na kongresu. Proběhla diskuse ohledně českých kandidátů. Zároveň se rozebírají možnosti formátu na další období, který by umožnil větší propagaci matematiky.

Další novou oblastí podpory jsou tzv. [EMS Strategic Activities](#), komplexní meziinstitucionální akce většího rozsahu, které mají doplnit nebo rozšířit existující infrastrukturu pro spolupráci a rozvoj v matematice. Podrobnější popis je na stránkách <https://euromathsoc.org/strategic-activities>.

Poslední [EMS Joint Mathematical Weekend](#) se konal ve finském Joensuu roce 2018. EMS má zájem o obnovu těchto aktivit.

Příští tradiční setkání předsedů členských organizací ([EMS Meeting of Presidents](#)) se bude konat online 27. 5. od 10 do 13 hodin.

Ad 6. Členská základna. K 10. 2. 2023 měla ČMS 420 členů.

Nově přijatá členka:

8725 Anděla Holubová 2007 Středočeská ČMS

Ukončení členství:

8607 RNDr. Vladimír Grejták, Ph.D. 1978 Středočeská ČMS, SUMA, FPS

5091 RNDr. Martin Hála, CSc. 1958 Praha MO ČMS

6895 Doc. RNDr. Jiří Fiala, Ph.D. 1973 Liberec ČMS

Ad 7. Různé.

Bohdan Maslowski a Jan Kratochvíl seznámili výbor s přípravou další česko-slovensko-rakousko-slovensko-katalánské konference CSASC, která se uskuteční v Praze pravděpodobně v zimě 2025.

V rámci spolupráce se sérií přednášek [Matematické problémy nematematiků](#) proběhne 22. března přednáška René Levinského na téma „Matematika a zapomětlivost“ aneb „Proč bych si měl jako pamatovat víc než ty? (O omezené racionalitě v teorii her)“.

Tomáš Roskovec a Lubomíra Dvořáková seznámili výbor s prezentací ČMS na konferenci pro středoškolské učitele [Matematika pro život](#), kterou uspořádala FJFI ČVUT 13. ledna 2023.

Lubomíra Dvořáková zmínila, že se stala novou šéfredaktorkou [Rozhledů matematicko-fyzikálních](#), časopisu primárně určeného pro středoškolské studenty, a stručně popsala svoji vizi.

Luboš Pick stručně informoval o jednání výboru JČMF, neschváleném OJŘ ČMS a diskusi o podpoře členství vítězů SVOČ a matematické olympiády.

Probíhá diskuse o nových webových stránkách JČMF, v návaznosti na ni se rozhodne i výbor ČMS ohledně problémů s již nevyhovujícími stránkami.

Mezi členy výboru byla rozšířena informace o [Heidelberském fóru kandidátů 2023](#), podcastu [Místo problému](#) Vladimíra Sedláčka, jednoho z členů ČMS a možnosti volného stažení knihy [Norberta Schappachera o historii IMU](#).

Zapsal Petr Stehlík, schválil Luboš Pick
