

Zápisnica z 3. zasadnutie Vedeckej rady Slovenského banského múzea, konaného dňa

25.10.2023 o 9:00h prostredníctvom aplikácie Google Meet

Zúčastnení: PhDr. Zdena Krišková, PhD., Mgr. art. Jana Blaško Križanová, ArtD., doc. Mgr. Ľuboš Kačírek, PhD., Mgr. Lucia Krchnáková, PhD., doc. PhDr. Petr Popelka, PhD., Mgr. Miroslav Lacko, PhD., Ing. arch. Tereza Bartošíková, PhD., za SBM - Mgr. Zuzana Denková, PhD., Mgr. Adriana Matejkova, PhD., PhDr. Daniel Harvan, Mgr. Peter Jancsy, Mgr. Mária Janušová, Ing. Lubomir Luzina, Mgr. Lukáš Patera, Mgr. Tomáš Pastucha, PhD., Mgr. Emília Švecová, Mgr. Helena Galková

Ospravedlnení: Mgr. Peter Konečný, PhD., doc. RNDr. Stanislav Jeleň, CSc., Mgr. et Mgr. Katarína Kapustka, PhD., doc. Mgr. Katarína Beňová, PhD., prof. Dr. Ing. Milada Šťastná, Mgr. Peter Laučík, PhD., PhDr. Marek Budaj, PhD.

Tajomníčka VR SBM H. Galková privítala členov Vedeckej rady a všetkých pozvaných (vedecko-výskumný tím SBM) na 3. zasadnutí VR SBM a zúčastnených informovala o naplánovanom programe:

1. Otvorenie 3. zasadnutia Vedeckej rady SBM
2. Predstavenie aktualizovaného Plánu vedeckého výskumu
3. Schválenie aktualizovaného Plánu vedeckého výskumu
4. Rôzne
5. Záver

H. Galková potom upozornila všetkých pripojených na dôležitú technickú záležitosť – stretnutie na Google Meet trvá len hodinu, preto poslala aj 2. link, na ktorý sa treba potom pripojiť o 10:00h., potom sa postupovalo podľa jednotlivých bodov programu.

Ad 1. Predseda VR SBM doc. Ľuboš Kačírek oficiálne otvoril 3. zasadnutie Vedeckej rady SBM. Ešte raz privítal všetkých zúčastnených a stručne zhrnul situáciu, ktorá nastala v SBM – požiar, ktorý natoľko zmenil pracovné plány v SBM, že je potrebné upraviť, aktualizovať aj Plán vedeckého výskumu SBM.

H. Galková nadviazala na otvárací príhovor predsedu VR SBM a informovala o situácii po 18.3.2023 -po dňoch evakuácie prišli dni mimoriadnych revízií, spisovania zoznamov a iných úloh spojených s touto mimoriadnou situáciou. Takže nebol úplne ideálny priestor na venovanie sa vedecko-výskumnej činnosti. Preto sa v rámci vedecko-výskumného tímu SBM dohodlo, že keďže nebolo možné dodržať harmonogram nastavený v pôvodnom Pláne vedeckého výskumu, je potrebné ho aktualizovať podľa aktuálnych možností, preto bola vypracovaná Dôvodová správa a členom VR poslaný aktualizovaný Plán vedeckého výskumu, ktorý bolo možné pripomienkovať a následne boli pripomienky zapracované.

Ďalej vyzvala všetkých členov VR SBM, že úlohou tohto zasadnutia je tento aktualizovaný Plán vedeckého výskumu SBM schváliť, aby bolo možné pokračovať v jeho napĺňaní, keďže sa blíži jeho finálny rok 2024. Toto je hlavným bodom programu a v rámci lepšieho prestavenia jednotlivých úloh boli na dnešné zasadnutie prizvaní aj ich hlavní riešitelia – zamestnanci SBM, vedecko-výskumný tím: P. Jancsy, L. Lužina, D. Harvan, A. Matejková, M. Švecová, H. Galková, M. Janušová, noví členovia tímu T. Pastucha, T. Macko, L. Patera.

Ad 2. H. Galková v krátkosti predstavila riešiteľskú úlohu a riešiteľa a potom odovzdala slovo riešiteľovi, kde informoval o jeho napínaní výskumnej úlohy, výstupoch a prípadných zmenách. Po jeho zhrnutí bolo potom možné položiť doplňujúce otázky zo strany členov VR SBM.

Predstavili sa tieto vedecko-výskumné úlohy:

1. Transformácia regiónu Horná Nitra a ukončenie ťažby hnedého uhlia

Perspektíva: Transformácia na Hornej Nitre : Identita baníka v čase

Výskum transformácie na Hornej Nitre zameraný na témy identity baníka, jeho rodiny a ich každodenného života, adaptácia baníkov na začaté procesy transformácie.

Riešiteľkou je H. Galková, ktorá informovala o nastavených výstupoch - odborné články (2) v Zborníku SBM, ktorý bude venovaný Handlovej, a stručne zhrnula aktuálne napínanie plánu - v zborníku SBM č. 2/2023 vyšla štúdia K ZAČÍNAJÚCEMU ETNOLOGICKÉMU VÝSKUMU TRANSFORMÁCIE UHOĽNÉHO BANÍCTVA NA HORNEJ NITRE V LOKALITE HANDLOVÁ, kde sa venovala metodológii výskumu a poukazuje na niektoré detaily ústneho prieskumu, interpretačné námety a motívy, ktoré vznikajú pri vedení rozhovorov s bývalými baníkmi, ktorí prišli o prácu práve počas transformácie uhoľného baníctva. Aktuálne pracuje na ďalšom príspevku, ktorý sa zameriava na spolkovú činnosť v Handlovej a činnosť handlovského baníckeho spolku, abstrakt je už poslaný, rozhovory s predstaviteľmi baníckeho spolku zrealizované, takže aj materiál zozbieraný, priznala, že z časových dôvodov spracovanie týchto materiálov nejde úplne podľa plánu, ale keďže sa vydanie zborníka SBM posunulo o rok, tak by nemal byť problém s dodaním štúdie.

K úlohe neboli žiadne doplňujúce otázky.

2. Transformácia regiónu Horná Nitra a ukončenie ťažby hnedého uhlia

Perspektíva: Pasportizácia bansko-technických objektov v regióne Horná Nitra

Výskumný projekt má za cieľ postupovať od analýzy materiálov dokumentujúcich rozvoj uhoľného baníctva, ktorými múzeum disponuje k zisteniu aktuálneho stavu lokality. Postupne sa spracujú podklady pre pasportizáciu - realizuje archívny a literárny výskum celej lokality a jednotlivých technických objektov, vrátane technológií, ktoré sa využívali.

Riešiteľmi sú D. Harvan, L. Lužina, T. Pastucha. Plánovanými výstupmi sú popis a vizualizácia objektov, technológií, techniky, odborné články, popularizačné príspevky – Montanrevue, zborník SBM, databáza, katalóg banskotechnických pamiatok.

L. Lužina informoval, že doteraz prebieha fotodokumentácia s rôznou intenzitou hlavne v Handlovej, na povrchu aj v podzemí, nedávno bola zrealizovaná služobná cesta a bolo fotené podzemie ešte fungujúcej bane v Novákoch, informoval aj o bani Čáry, kde sme nestihli odfoťiť podzemie, lebo boli rýchlo uzavreté. D. Harvan doplnil ďalšie informácie o akvizíciách a z tohto všetkého materiálu by mal vzniknúť finálny výstup katalóg banskotechnických pamiatok – v závere 2024, odovzdal slovo T. Pastuchovi – ten informoval, že v rámci tejto úlohy momentálne pracuje na materiálovej štúdii, ktorá mapuje stav fondu banskej techniky SBM so zameraním na uhoľné baníctvo a na základe jej výsledkov sa ukáže, na aké predmety je potrebné zamerať pri akvizíciách.

Z. Krišková sa opýtala, ako budú tieto katalógy zverejňované, ako doteraz zverejňovalo SBM podobné katalógy – D. Harvan reagoval, že najmä formou materiálových štúdií v rámci zborníkov SBM, alebo aj iných zborníkov z konferencií, avšak pri tejto úlohe bude vhodné zvážiť, či pôjde o samostatnú publikáciu – minimálne v pdf. forme.

3. Hospodárske špecifiká banskoštiavnického okresu v rokoch 1918 – 1938

Anotácia: Cieľom výskumnej úlohy je spracovanie hospodárskeho vývoja vybraného regiónu stredného Slovenska, konkrétne banskoštiavnického okresu. Práca sa zameriava na priemyselnú oblasť stredného Slovenska spojenú s tradičnou ťažbou a spracovaním drahokovových/neskôr polymetalických rúd a jej centrum – mesto Banská Štiavnica.

Riešiteľom je Daniel Harvan, ktorý informoval, že sa jedná o podnik Štátne banské riaditeľstvo, takže základom je archívny výskum, spomenul aj prvé výstupy účasť na konferencii v Košiciach Verejní zamestnanci v meniacich sa režimoch, kde odprezentoval príspevok, štúdia je odovzdaná momentálne v recenznom konaní a mala by vyjsť v zborníku z konferencie, okrem toho je odovzdaný článok do časopisu Montanrevue o podnikoch Sandrik a Štátne banské riaditeľstvo. Spomenul komplikácie pri archívnom výskume, keďže Slovenský banský archív bol tiež zasiahnutý požiarom, popri tom sa mu podarilo obhájiť časť práce pri príprave na dizertačnú prácu.

P. Popelka sa opýtal, kedy je termín obhajoby dizertačnej práce – v roku 2025. D. Harvan zároveň oslovil doc. Popelku s možnosťou konzultácií v Ostrave k jeho dizertačnej práci, kde by sa aj nadviazala bližšia spolupráca oboch inštitúcií.

4. Banícke sviatkovanie, každodennosť, potomkovia baníkov v období po roku 1989 – 1. etapa.

Anotácia: Vedecký výskum je zameraný na banícke rodiny (a potomkov) v lokalite Banská Štiavnica a okolie, pohľad na ich každodenný život a v prvej fáze výskumu osobitne na sviatkovanie a vnímanie baníckych tradícií (odklon od baníckej identity alebo naopak uchovávanie tradície).

Riešiteľkou je Helena Galková, tá vysvetlila, že táto výskumná úloha je plánovaná ako dlhodobá úloha spojená so spoznávaním a ďalším budovaním zbierkového fondu Etnológia, takže v rámci tejto témy je síce nastavený výstup odborný článok, ale počíta sa tam aj s vedľajšími aktivitami ako prednášky na podujatiach SBM, príspevky na sociálne siete a pod. Momentálne je odovzdaný článok do Montanrevue a k podujatiu Dušičky na Novom zámku H. Galková pripravuje odbornú-popularizačnú prednášku.

K úlohe neboli žiadne doplňujúce otázky.

5. Banskoštiavnické cechy: dejiny remesiel (cechov) a obchodu v Banskej Štiavnici

Anotácia: Jedná sa o výskum a zhodnotenie zbierkových predmetov SBM k danej tematike, k histórii jednotlivých cechov bude realizovaný výskum archívnych dokumentov a zbierkových predmetov v iných pamäťových inštitúciách, ktoré sa týkajú banskoštiavnických cechov.

Riešiteľkou je Adriana Matejková, ktorá doplnila, že výskum je zameraný na zhodnotenie zbierkových predmetov SBM a výstupom by mala byť výstava, ktorá je plánovaná na budúci rok, keďže bola plánovaná v priestoroch Berggerichtu, tento plán je potrebné prepracovať, pretože momentálne je k dispozícii iba jedna výstavná miestnosť. Táto téma bola odprezentovaná aj na konferencii Sakrálne pamiatky v Trnave – príspevok zameraný na prezentáciu zbierkových predmetov, ktoré sa týkajú liturgie a obradných predmetov, bude publikovaný v zborníku Západoslovenského múzea. Podľa plánu je pripravovaná aj publikácia, kde však treba dokončiť archívny výskum.

K úlohe neboli žiadne doplňujúce otázky.

6. Útlm baníctva v Banskej Štiavnici (90. roky 20. storočia)

Anotácia: Útlm baníctva v BŠ je zatiaľ historiograficky nespracovanou témou. Na základe výskumu archívnych dokumentov a rozhovorov s bývalým managementom Rudných baní závod Banská Štiavnica a s majiteľmi nástupníckych firiem sa pokúšame vytvoriť reálny obraz priebehu útlmu baníctva začiatkom 90. rokov 20. storočia v Banskej Štiavnici.

Riešiteľom je Lubomír Lužina, ktorý informoval, že v rámci tejto témy je zachovaných mnoho ústnych spomienok, keďže ide o 90. roky 20. storočia, ale keďže momentálne realizuje archívny výskum zisťuje, že archívnych materiálov konkrétne k tejto téme je veľmi málo, ešte mu ostáva prezrieť archívny materiál v B. Bystrici v podniku Rudné bane.

Reagoval M. Lacko, ktorý upozornil, že už dlhé roky zbiera materiály k problematike útlmu Źelezorudných baní a má skúsenosti s tým, že v dobovej tlači, v regionálnych periodikách našiel zaujímavé veci k útlmu, takže odporučil L. Lužinovi zamerať sa aj týmto smerom.

D. Harvan taktiež odporučil, že by možno bolo vhodné pozrieť túto tému aj na štátnej úrovni – v Národnom archíve v Prahe, kde možno sú evidované oficiálne rozhodnutia, či komunikácia medzi ministerstvami.

M. Lacko reagoval, že oficiálne štátne uznesenie vyšlo, kde zákon nechal ďalej fungovať uhoľné baníctvo a pritom zastavil dotácie pre Źelezorudné baníctvo. Takže oficiálne materiály k téme zrejme sú a treba ich hľadať.

7. Konceptia zeleného múzea – skúsenosti s implementáciou environmentálnych opatrení v múzeu

Anotácia: Slovenské banské múzeum má ambíciu implementovať koncept zeleného múzea vo svojich prevádzkových podmienkach. Cieľom výskumu je získať potrebné dáta z analýzy environmentálnych opatrení a overiť ich účinnosti. Poukázať na dopady činnosti na životné prostredie a budovať kultúrny obraz inštitúcie.

Riešiteľkou je Emília Švecová, ktorá zúčastnených informovala, že keďže SBM je verejná inštitúcia, je potrebné tieto environmentálne opatrenia aplikovať aj na verejnosť – predovšetkým mládež, v praktických opatreniach (napr. pri nakladaní s odpadom, šetrení energie a pod.), ale aj pri odborných činnostiach (ošetrovaní zbierok), aktivitách medzi zamestnancami (bazáre, aktivity zamerané na ochranu životného prostredia), organizovaní verejných podujatí. Všetky tieto aktivity boli odprezentované na dvoch konferenciách, správa z nich bola vypublikovaná aj v zborníku SBM. V budúcom roku sa počíta účasť v rámci pracovnej skupiny pre environmentálnu výchovu na pilotnom testovaní certifikácie, ktorá sa nastavovala 2 roky a súčasťou hodnotenia budú všetky tieto aktivity. Počas roku 2023 SBM riešilo projekt z nórskeho dotačného mechanizmu „Zelená vízia“ a v roku 2024 sa bude realizovať komunikačná kampaň – medzinárodné kolokvium, ktorého je SBM organizátorom, zároveň sa pripraví workshop, výstava a vytvorí sa 2 verejné priestory exteriérové, kde budú prezentované tieto environmentálne opatrenia.

K úlohe neboli žiadne doplňujúce otázky.

8. Spracovanie zbierkového fondu banského geológa Ľudovíta Cseha

Anotácia: Najpočetnejšou súčasťou zbierkového fondu oddelenia geológie sú zbierky banského geológa Ľudovíta Cseha, ktorý pôsobil koncom 19. a začiatkom 20. storočia. Úlohou je identifikovať, popísať, pomeať a samostatným evidenčným číslom opatriť jednotlivé zbierkové predmety, čo prispeje k správnej dokumentácii a k poznaniu zbierkového fondu, ktorý dokumentuje historické, dnes zväčša neprístupné banské diela.

Riešiteľom úlohy je Peter Jancsy, informoval, že o životnom diele Ľudovíta Cseha spracoval článok, ktorý je zatiaľ v rukopise, mal by byť vypublikovaný v zborníku SBM č. 1/2024. Poukázal na niektoré problémy pri identifikácii a spracovaní jednotlivých zbierkových predmetov (cudzojazyčné zápisky v Csehových zápisníkoch – ktoré treba spracovať a spárovať so zbierkovými predmetmi z Csehovej zbierky), kde hlavným problémom bol ale požiar v budove Berggericht, odkiaľ bola celá mineralogická zbierka evakuovaná a prístup k predmetom sa skomplikoval, aktivity boli zamerané viac na sanovanie a mimoriadnu revíziu geologického zbierkového fondu. Momentálne sa pripravuje návrh projektu Otvorený depozitár mineralogickej zbierky.

Ľ. Kačírek sa zaujímal, či tieto zbierky od Ľ. Cseha boli aj vystavené v Berggerichte, na čo P. Jancsy informoval, že po inovovaní koncepcie mineralogickej zbierky bolo vystavených menej zbierkových predmetov z Csehovej

zbierky, pretože majú najmä dokumentačnú hodnotu, keď sú presne odkazované na určité časti jednotlivých žíl a alebo na určité banské diela.

9. Múzeum v kontexte súčasných kríz (pracovný názov)

Anotácia: Výskum sa zaoberá inštitúciou múzea v kontexte súčasných globálnych kríz, medzi ktoré patrí pandémia koronavírusu, inflácia, energetická kríza, vojna na Ukrajine a pod. Súčasťou výskumu je reflexia ďalších problémov a výziev, ktorým múzeá v súčasnosti čelia.

Riešiteľkou je Mária Janušová, ktorá informovala, že výskum súvisí s inštitúciou múzea po pandémii, kde pripravuje odborný článok, ktorý by mal byť publikovaný v budúcom roku.

K úlohe neboli žiadne doplňujúce otázky.

Následne boli predstavené úplne nové úlohy, ktoré si stanovili noví riešitelia, tí nastúpili do SBM už počas plnenia Plánu vedeckého výskumu – T. Pastucha (za M. Sombathyovú), T. Macko (za dr. Labudu) a L. Patera (za R. Senčeka)

10. Rod Grueber a jeho pôsobenie v Banskej Štiavnici

Anotácia: Zmapovanie dejín rodu Grueber môže priniesť cenné poznatky o banskoštiavnických mestských elitách i o úlohe a postavení mestského patriciátu v banskom hospodárstve. Špecifickými cieľmi výskumu je pátranie po pôvode rodu a špecifikácia jeho spojitosti s baníctvom.

Riešiteľom je Tomáš Pastucha informoval, že na úlohe pracoval od minulého roka a aktuálne výsledkom výskumnej úlohy je publikovaná štúdia v zborníku SBM č. 1/2023, v rukopise má pripravené aj edície erbových listín, ktoré plánuje ako ďalší výstup.

Ľ. Kačírek položil doplňujúcu otázku, o ktoré obdobie sa jedná – 17. storočie.

11. Symboly baníckej práce zastúpené v archeologickom fonde SBM

Anotácia: Výskum demonštrujúci výskyt nálezov, ktoré priamo súviseli s baníckou činnosťou a vyskytovali sa v baníckej ikonografii. Súčasťou archeologického fondu SBM sú aj nálezy, ktoré priamo súviseli s baníckou činnosťou v oblasti stredného Slovenska no hlavne bezprostredného okolia Banskej Štiavnice.

Riešiteľom je Tadeáš Macko, ktorý objasnil, že úloha je koncipovaná tak, aby sa riešiteľ aj zoznámil s archeologickým fondom SBM. Momentálne je už vypublikovaný odborný článok a pracuje na štúdiu v spolupráci so Západoslovenským múzeom o rímskych kahancoch, predpokladá sa, že bude uverejnená v zborníku SBM. Ďalej pracuje na popularizácii zbierkových predmetov formou virtuálnej archeológie, kde budú niektoré zbierkové predmety (v 3D) predstavené na webe. Upozornil, že jeho prioritou je taktiež zbierať prax, ktorá je potrebná pre obdržanie archeologickej licencie, takže v spolupráci s Dr. Labudom pracuje na vypracovaní nálezových správ z ukončených archeologických výskumov.

K úlohe neboli žiadne doplňujúce otázky.

12. Hornouhorské bane ako významná železorudná základňa stredoeurópskych železiarní: dejiny železorudného závodu Máriahuta v majetku Třineckých železiarní v rokoch 1882–1945. (pracovný názov)

Anotácia: Banský závod Máriahuta v obci Žakarovce na Spiši patrilo koncom 19. a v prvej polovici 20. storočia medzi päť najväčších a najproduktívnejších baní na ťažbu železnej rudy na území Slovenska. Vedecký výskum bude preto zameraný na celkovú analýzu budovania, výstavby a nasledovného vývoja závodu Máriahuta, a to

od kúpy banského a hutného majetku v okolí Žakaroviec Těšínskou komorou od rodiny Menesdorfovcov v roku 1882 do obdobia jeho zániku v roku 1944 a následnému presunu banskej činnosti do oblasti Perlovej doliny pri Gelnici.

Riešiteľom je Lukáš Patera, ktorý informoval o nastavených výstupoch, mali by to byť dve štúdie, ktoré sú plánované až na rok 2024. Výskum je hotový, enormné množstvo materiálu sa priebežne spracováva a samotná téma je vlastne čiastkovou témou pri jeho plánovanej rigoróznej práci. Prvá štúdia by sa mala venovať problematike ekonomicko-technického vývoja a výstavby banského závodu v 80. a 90. rokoch 19. storočia a druhá štúdia sa bude venovať komplexnému pohľadu na vývoj banskej techniky v tomto závode, a to od vzniku až po samotný zánik, čo je zatiaľ nespracovaná téma a nerobil sa výskum v českých archívoch, kde sa nachádzajú všetky evidenčné knihy k tejto bani.

Predstavil myšlienku na ďalšie roky, návrh na monografiu, ktorá by mala vychádzať z plánovanej rigoróznej práce, cca v roku 2026.

Ad 3. Po predstavení aktualizovaného Plánu vedeckého výskumu sa prešlo k jeho schvaľovaniu - hlasovaním všetkých prihlásených členov Vedeckej rady – aktualizovaný Plán vedeckého výskumu SBM bol odsúhlasený.

Schválený aktualizovaný Plán vedeckého výskumu SBM na roky 2023 – 2024 bude uverejnený na webovej stránke Slovenského banského múzea.

Ad 4. H. Galková vyzvala zúčastnených, ak má niekto návrh, čo zahrnúť do bodu Rôzne, práve tu je na to priestor.

Žiadne návrhy neboli, takže H. Galková zahrnula do tohto bodu vyššie spomínané zmeny v edičnom pláne (posunutie zborníkov SBM 1/2023 a 2/2023 o rok) a tiež zmenu v téme – kde predtým bola nastavená téma zborníka archeologická o Mocenských centrách a editorom mal byť Dr. Jozef Labuda, avšak táto téma bude nahradená a zborník SBM venovaný téme 50. výročia otvorenia Banského múzea v prírode, čo zasiahne aj konferenčný plán, keďže na budúci rok sa v SBM pripravuje zelené kolokvium s medzinárodnou účasťou, kde jednou z hlavných tém budú aj Múzea v prírode Transformácia priemyselných objektov zaťažujúcich životné prostredie na objekty cestovného ruchu, vzdelávacie či múzejné inštitúcie, ako samostatný blok prednášok.

Následne požiadala všetkých zúčastnených členov VR SBM o ich názor na posielané štvrtročné reporty o celkovej činnosti SBM, či sú dostatočne spracované, alebo tam je potrebné ešte niečo doplniť. Ale žiadny z členov nemal výhrady.

Ad 5. V závere 3. zasadnutia VR SBM H. Galková poďakovala všetkým zúčastneným za čas venovaný tomuto stretnutiu, všetkým členom Vedeckej rady za cenné odporúčania, všetkým kolegom – za snahu a celú vedecko-výskumnú činnosť, ktorú sa snažia robiť aj popri mnohých iných povinnostiach. Informovala, že zo stretnutia bude vyhotovená zápisnica, ktorá bude poslaná všetkým zúčastneným.

Potom o slovo požiadala Z. Denková, riaditeľka SBM, ktorá taktiež poďakovala všetkým členom VR SBM, že pomáhajú nielen pri vedeckých radách, ale aj keď je potrebné niečo konzultovať, pripomenula, že rok 2024 je posledným rokom v nastavenom Pláne vedeckého výskumu SBM a vyjadrila presvedčenie, že dúfa že sa jednotlivé úlohy podarí naplniť a samozrejme ich aj sprostredkovať verejnosti – keď už nie vo forme vedeckých štúdií, ale aspoň článkov, správ z výskumu a pod. Vyzdvihla, že aktuálne SBM získalo vedecko-výskumného pracovníka, ktorý sa vo výskume venuje hospodárskym dejinám a baníctvu, keďže to je hlavným zameraním SBM a na tom je postavený aj vedecko-výskumný program. Informovala členov VR SBM, že v ďalšom roku sa bude pripravovať nový vedecký program a SBM sa bude opäť uchádzať o názory či odporúčania všetkých členov VR SBM, aby bol nastavený reálne.

O slovo požiadal aj D. Harvan, ktorý ešte raz informoval zúčastnených o prichádzajúcom výročí – 50 rokov od otvorenia Banského múzea v prírode, ktorému bude venovaný budúci rok. Momentálne prebiehajú akčné porady vo Vedecko-výskumnom centre, pripravuje sa vizuál a mediálny plán, ktorý bude pripomínať toto výročie na sociálnych sieťach.

Zapísala dňa 27.10.2023

Mgr. Helena Galková

Vedúca Vedecko-výskumného centra