

Konferencia „Historické mapy“ sa koná pravidelne v štvorročných cykloch od roku 1983. Vítané sú všetky témy týkajúce sa historických máp – od opisu stavu a problémov ich archivovania, digitalizácie, vyhotovenia, analýzy, hodnotenia ich obsahu, využívania a publikovania, až po informácie o ich tvorcach, vydavateľoch a zberateľoch.

#### Programový výbor:

Ing. Renata ĎURAČIOVÁ, PhD. (SvF STU Bratislava)  
doc. RNDr. Dagmar KUSENDOVÁ, CSc. (PriF UK Bratislava)  
Ing. Martin ZEMAN (MŽP SR)  
PhDr. RNDr. Jan D. BLÁHA, Ph.D. (UJEP Ústí na Labem, ČR)  
doc. Ing. Václav ČADA, CSc. (Západočeská univerzita v Plzni, ČR)  
Ing. Milan TALICH, Ph.D. (VÚGTK Zdiby, ČR)

#### Organizačný výbor:

Ing. Róbert FENCÍK, PhD. (SvF STU Bratislava)  
Mgr. Miroslav KOŽUCH, PhD. (PriF UK Bratislava)  
Mgr. Robert PESCHL (SvF STU Bratislava)  
Mgr. Peter BARTA (SNM – Historické múzeum)  
Mgr. Slavomír PJATEK (SNM – Historické múzeum)

#### Termín konania:

23. november 2017

#### Miesto konania:

Historické múzeum, Bratislavský hrad

#### Publikovanie príspevkov:

Autori sa môžu zúčastniť konferencie formou príspevku, ktorý bude publikovaný v recenzovanom elektronickom zborníku príspevkov alebo článku v recenzovanom časopise Kartografické listy.

#### Termíny:

Prihlásenie abstraktov: 10.9.2017  
Zaslanie príspevkov do zborníka: 10.10.2017  
Zaslanie článkov do Kartografických listov: 10.10.2017  
Registrácia účastníkov: 15.11.2017  
Úhrada účastníckeho poplatku prevodom na účet: 15.11.2017

#### Kontaktná adresa:

Ing. Róbert Fencík, PhD.,  
Katedra geodetických základov  
Stavebná fakulta STU v Bratislave  
Radlinského 11, 810 05 Bratislava, SR  
Tel.: +421-2-59274325, +421-2-59274534  
E-mail: [robert.fencik@stuba.sk](mailto:robert.fencik@stuba.sk)

#### Informácie o konferencii:

<https://www.svf.stuba.sk/katedry/katedra-geodetickych-zakladov/historicke-mapy-2017>

#### Spríevodná akcia konferencie:

Výstava Kelti z Bratislavy v priestoroch Bratislavského hradu

#### ORGANIZAČNÉ POKYNY:

##### 1. Účastnícky poplatok:

Výška účastníckeho poplatku na konferenciu:

- 30 EUR – členovia KS SR, pracovníci štátnych archívov a múzeí, autori príspevkov (iba jeden z kolektívu autorov)
- 40 EUR – nečlenovia KS SR
- 15 EUR – študenti 1. a 2. stupňa VŠ (bez servisu)
- 10 EUR – čestní členovia KS SR

V účastníckom poplatku je zahrnuté:

- náklady na organizovanie konferencie
- občerstvenie počas rokovania
- vydanie elektronického zborníka príspevkov

V účastníckom poplatku nie je zahrnuté:

- doprava
- ubytovanie
- obed

Účastníci konferencie si môžu objednať obed v sume 5 EUR.

##### 2. Registrácia:

Prihlásenie účastníkov bude prebiehať elektronicky prostredníctvom konferenčného systému na adrese:

<http://conference.gate.svf.stuba.sk/RegisterForm.aspx?id=23>

##### PLATBY:

– bezhotovostným prevodom, poukázaním platby na číslo účtu vedeného vo VÚB, a.s. Bratislava, Mlynské Nivy 1, pobočka Gorkého 9, Bratislava:

- IBAN: SK90 0200 0000 0000 5013 8112
- BIC: SUBA SK BX
- variabilný symbol 201722
- **doplňujúci údaj: PRIEZVISKO účastníka**

– pri registrácii v hotovosti

– úhradu OBEDA vykonať spolu s vložným na konferenciu

– nie sme platcami DPH



Kartografická spoločnosť SR  
Slovenské národné múzeum – Historické múzeum  
Stavebná fakulta Slovenskej technickej univerzity v Bratislave

usporiadajú medzinárodnú konferenciu

**HISTORICKÉ MAPY 2017**

2. informácia

23. november 2017  
Bratislava

## Predbežný program

8,00 – 9,00	registrácia
9,00 – 9,15	otvorenie konferencie
9,15 – 10,30	1. blok referátov
10,30 – 11,00	prestávka - občerstvenie
11,00 – 12,15	2. blok referátov
12,15 – 13,15	obed
13,15 – 14,30	3. blok referátov
14,30 – 14,45	prestávka - občerstvenie
14,45 – 16,00	4. blok referátov
16,00 – 16,15	diskusia a záver
16,15 – 17,15	výstava

### 1. blok referátov

#### **LUBOMÍR JANKOVIČ**

Slovensko, Európa a svet na starých mapách a v grafických vyobrazeniach historických tlači 15. – 18. storočia z fondov a zbierok Slovenskej národnej knižnice v Martine

#### **JANKA HRIČOVSKÁ**

Zbierka pálfiovských máp a plánov

#### **ŠTEFAN KÁČER**

Stredoeurópske geologické a banské mapové dedičstvo

#### **MÁRIA MIHOKOVÁ, JURAJ MICHELÍK**

Historické banské mapy vo fondoch Slovenského banského archívu

#### **JIŘÍ DROZDA, ŠÁRKA STEINOVÁ, FILIP PAULUS**

(Ne)zapomenuté mapy

### 2. blok referátov

#### **PETER PIŠŮT, JURAJ PROCHÁZKA**

Váh pri Váhovciach a Šoporni na pláne J. N. Vizera (príspevok k poznaniu geomorfologických účinkov katastrofálnej povodne z roku 1813)

#### **TOMÁŠ BURDA**

Využití starých map při procesu vytváření správních a turistických regionů – Kraj Vysočina a Kladské pomezí

#### **ROBIN AMBROŽ, JIŘÍ DROZDA, ŠÁRKA STEINOVÁ**

Mapy obor – specializované lesnické mapy jako užité umění

#### **VÁCLAV ČADA**

Některé dosud nepřekonané vlastnosti mapování stabilního katastru v českých zemích

#### **EUBICA HUDECOVÁ**

Geometrické plány – historický přehľad

### 3. blok referátov

#### **JAN D. BLÁHA, JITKA MOČIČKOVÁ**

Český historický atlas: rešerše a analýza vybraných dějepisných atlasů

#### **JOSEF PATÁK**

Digitální mapová sbírka Přírodovědecké fakulty Univerzity Karlovy

#### **MILAN TALICH**

Mapy stabilního katastru včetně jejich předchůdců, pracovních otisků a odvozenin ve virtuální mapové sbírce Chartae-antiquae.cz

#### **MIROSLAV KOŽUCH, DOMINIK KOLLÁR**

Historické cestné prechody cez rieku Váh od Žiliny po Komárno spracované nástrojmi GIS

#### **DAGMAR KUSEDOVÁ**

Digitálna evidencia a prezentácia starých máp

### 4. blok referátov

#### **GABRIELA ŠULEKOVÁ, ALEXANDRA BENOVÁ**

Analýza mapových znakov pre komunikácie, detaily na komunikáciách a mosty na mapách tretieho vojenského mapovania z hľadiska mapového jazyka

#### **MARTIN ZEMAN**

Osud pôvodných mapových listov III. vojenského mapovania z územia Slovenska

#### **RÓBERT FENCÍK, TIBOR LIESKOVSKÝ, BARBORA KAČMÁROVÁ**

Model cestnej siete máp II. vojenského mapovania

#### **MIROSLAV KARDOŠ, JÁN TUČEK, ZUZANA SLATKOVSKÁ, JULIÁN TOMAŠTÍK**

Databáza historickej ortofotomapy SR – analýza polohovej presnosti a jej aplikácie v lesníctve

#### **MARTIN ZÁPOTOCKÝ, ZUZANA SLATKOVSKÁ, MILAN KOREŇ**

Identifikácia dynamiky lesa prostredníctvom ortofotosnímkov z rôznych časových období

