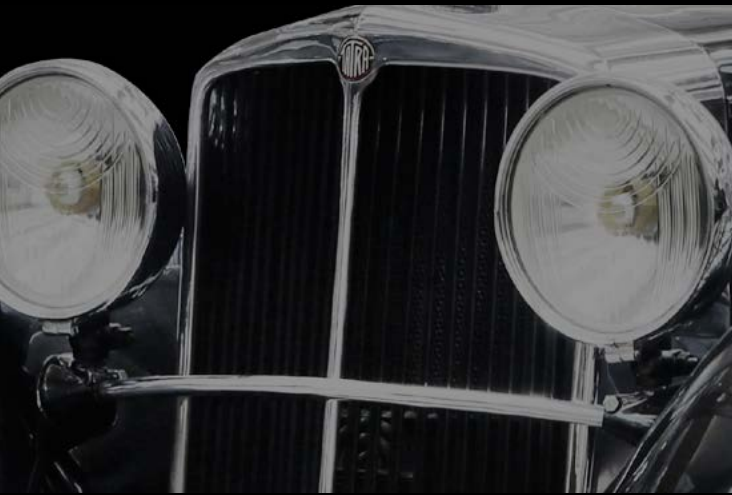


# PROGRAM

MADE IN CZECHOSLOVAKIA

INVENCE VE SLUŽBÁCH  
ČESKOSLOVENSKÉHO ZAHRANIČNÍHO  
OBCHODU A PRŮMYSLOVÉ VÝROBY  
V LETECH 1918–1992



mezinárodní vědecká konference  
pořádaná ke 100. výročí založení  
Československé republiky  
v rámci projektu „Společné století“  
se koná ve dnech  
**28.–30. listopadu 2018**  
v Praze v Ballingově sále  
v Národní technické knihovně v Praze 6  
[www.ntm.cz](http://www.ntm.cz)

1918  
100  
2018



## STŘEDA 28. LISTOPADU

8:30–9:00 Prezence účastníků  
9:00–9:10 Úvodní slovo  
Mgr. Karel Ksandr, generální ředitel NTM, Praha  
Prof. PhDr. Ivan Jakubec, CSc., Filozofická fakulta UK, Praha

### 1. blok, úvodní blok předsedající: Prof. PhDr. Ivan Jakubec, CSc.

9:10–9:20 PhDr. Miloš Hořejš, Ph.D. (Národní technické muzeum, Praha): Zahraniční obchod československých průmyslových produktů mezi lety 1918–1992, vzhled do problematiky

9:20–9:40 prof. PhDr. Marcela Efmertová, CSc. (Fakulta elektrotechnická, ČVUT): Sto let s elektrinou: co přinesl elektrizační zákon meziválečnému Československu

9:40–10:00 PhDr. Kateřina Rozinková (Praha): Úspěšnost českých piv na zahraničních trzích v době mezi dvěma světovými válkami

10:00–10:20 PhDr. Pavel Dufek, Ph.D., (Národní archiv, Praha): Vývozy ze „socialistického Československa“ a jejich návaznost na „kapitalistické tradice“

10:20–10:40 diskuse k 1. bloku  
10:40–11:00 přestávka na kávu

### 2. blok, Československo v bilaterálních obchodních vztazích předsedající: PhDr. Pavel Dufek, Ph.D.

11:00–11:20 PhDr. Adéla Jůnová Macková, Ph.D. (Masarykův ústav a Archiv akademie věd AV ČR): Pět let u Pavího trůnu. Miroslav Schubert a počátky pronikání československého exportu do Íránu na přelomu 20. a 30. let 20. století

11:20–11:40 prof. PhDr. Ing. Aleš Skřivan, Ph.D. (Vysoká škola ekonomická, Praha): Československý vývoz do Číny mezi světovými válkami

11:40–12:00 Mgr. Jan Jeništa, Ph.D. (Univerzita Palackého v Olomouci): Hospodářská výměna mezi Polskem a Československem v 60. a 70. letech 20. století na příkladu hračkářského průmyslu

12:00–12:20 Mgr. David Pazdera (Praha): Vývoz československých zbraní do USA ve druhé polovině 80. let 20. století

12:20–12:40 diskuse ke 2. bloku  
12:40–13:40 přestávka na oběd

### 3. blok, Institucionální zázemí předsedající: prof. PhDr. Marcela Efmertová, CSc.

13:40–14:00 Prof. PhDr. Ivan Jakubec, CSc. (Filozofická fakulta UK, Praha): Patenty, celní úlevy a automobilový průmysl v meziválečném Československu

14:00–14:20 PaedDr. Bohumír Brom (Vysoká škola finanční a správní, Praha): Institucionální podpora zahraničního obchodu v bývalém Československu

14:20–14:40 Ing. Dagmar Kuchtová (Svaz průmyslu a dopravy ČR, Praha): Svaz průmyslu a dopravy a jeho podpora exportu v Česku v současnosti

14:40–15:00 diskuse k 3. bloku  
15:00–15:20 přestávka na kávu

### 4. blok, Made in Czechoslovakia na prahu okupace předsedající: PhDr. Miloš Hořejš, Ph.D.

15:20–15:40 David Bohdál (Jihočeská univerzita, České Budějovice): Proměny exportní strategie koncernu Koh-i-noor Hardtmuth v období 1938–1948

15:40–16:00 PhDr. Barbora Štolleová, Ph.D. (Filozofická fakulta UK, Praha): Germanizace a změna názvů firem: součást proměny firemních identit

16:00–16:10 Mgr. Michal Šimůnek, Ph.D. (Ústav pro soudobé dějiny AV ČR, Praha): Made in Bohemia – protektorátní provizorium (diskusní příspěvek)

16:10–16:30 diskuse k 4. bloku  
16:30–16:50 přestávka na kávu

### 5. blok, Osobní dopravní prostředky s exportním potenciálem předsedající: PhDr. Ludovít Hallon, DrSc.

16:50–17:10 Mgr. Arnošt Nezmeškal (Národní technické muzeum, Praha): Zahraniční odborníci jako tvůrčí pracovníci v Jawě

17:10–17:20 PhDr. Miloš Hořejš, Ph.D. (Národní technické muzeum, Praha): Vývoz automobilky Škoda a Tatra na prahu druhé světové války v komparaci s vývozem německých automobilek (diskusní příspěvek)

17:20–17:40 Mgr. Michal Šimůnek, Ph.D. (Ústav pro soudobé dějiny AV ČR, Praha): Konec představ o tzv. lidovém vozu Made in CS a počátky dovozu automobilu z „kapitalistické“ ciziny v 50. letech 20. století

17:40–18:00 diskuse k 5. bloku



## ČTVRTEK 29. LISTOPADU

### 6. blok, Architektura, stavitelství, průmyslový design

**předsedající: Mgr. Karel Ksandr**

9:00–9:20 Ing. Lukáš Hejný, Mgr. Jiří Hulák, Robert Vejvoda (Národní technické muzeum, Praha): Československé pavilony světových výstav ve sbírkách a archivních fondech NTM

9:20–9:40 Johanna Pauly (Národní technické muzeum, Praha): Světelná reklama za první republiky

9:40–10:10 Mgr. Jiří Hulák (Národní technické muzeum, Praha): Invence průmyslových designerů ve službách československého průmyslu

10:10–10:30 Doc. PhDr. Richard Němec Ph.D. (Institut für Kunstgeschichte, Universität Bern) – PhDr. Miloš Hořejš Ph.D., (Národní technické muzeum, Praha): Zahraniční zakázky českých architektů podle časopisu Architekt

10:30–10:50 [diskuse k 6. bloku](#)  
10:50–11:10 [přestávka na kávu](#)

### 7. blok, Dunajská spojnice

**předsedající: Prof. PhDr. Drahomír Jančík, CSc.**

11:10–11:30 PhDr. Ľudovít Hallon, DrSc. – PhDr. Miroslav Sabol, Ph.D., (Historický ústav SAV, Bratislava): Úloha slovenských podnikov zahraničného obchodu v exportě zo Slovenska po roku 1948

11:30–11:50 Ing. arch. Tereza Bartošíková (Pamiatkový úrad Slovenskej republiky, Bratislava): Bratislavský prístav – brána zahraničného obchodu (stavebný vývoj vzhľadom k medzinárodnej situácii)

11:50–12:10 Mgr. et Mgr. Lenka Krátká, Ph.D. (Ústav pro soudobé dějiny AV ČR, Praha): Československá námořní plavba po 2. světové válce: od prvních idejí k „vlastnímu“ obchodnímu loďstvu (1949–1959)

12:10–12:30 Dr. Antal Ildikó – Gábor Ziegler (Elektrotechnické muzeum v Budapešti): Užití československých technologických výrobků ve vývoji maďarského energetického průmyslu

12:30–12:50 [diskuse k 7. bloku](#)  
12:50–13:50 [přestávka na oběd](#)

### 8. blok, Případové studie – rodinné podnikání

**předsedající: Prof. PhDr. Eduard Kubů, CSc.**

13:50–14:10 Mgr. Jan Hosták (Národní technické muzeum, Praha): Počátky výroby gramofonů v Litovli

14:10–14:30 Mgr. Simona Nosková (MÚVS ČVUT, Praha): Od soukenného zboží k přehradám. Rodina Zimmermann a její podnikatelské i nepodnikatelské aktivity

14:30–14:50 Mgr. Hana Králová Ph.D. (Národní technické muzeum, Praha): Společnost Waldes a spol.

14:50–15:05 [diskuse k 8. bloku](#)  
15:05–15:20 [přestávka na kávu](#)

### 9. blok, Dopravní technika na vývoz

**předsedající: Mgr. Michal Šimůnek Ph.D.**

15:20–15:40 Mgr. Patrik Wirkner (Praha): Made in Czechoslovakia/Yugoslavia. Výroba letadlových motorů Walter v Bělehradě

15:40–16:00 Michal Plavec (Národní technické muzeum, Praha): Využitá příležitost? Československý letecký průmysl 1918–1938

16:00–16:20 Ing. Robert Mara (Archiv Dopravního podniku hl. m. Prahy): Tramvaje ČKD Tatra na kolejích světových měst

16:20–16:35 [diskuse k 8. bloku](#)  
16:35–16:50 [přestávka na kávu](#)

16:50–17:10 Ing. Karel Zeithammer, CSc. (Praha): Vývoz československých parních lokomotiv v letech 1922–1956

17:10–17:30 Ing. František Palík, CSc. (Západočeská univerzita, Plzeň): Export československých elektrických lokomotiv 1945–1992

17:30–17:50 Ing. Bohumil Skála (Dražní úřad, Praha): Vývoz československých motorových lokomotiv 1945–1992

17:50–18:00 Ing. Ivo Mahel: Export vagonů firmy Ringhoffer v první polovině 20. století.

18:00–18:30 [diskuse k 9. bloku a závěrečná diskuze](#)

## PÁTEK 30. LISTOPADU

Fakultativní doprovodný program konference (doprava zajištěna)

### Prohlídka pivovaru ve Velkých Popovicích

Prohlídka s průvodcem v současné varně, kde se lze seznámit s výrobou piva a surovinami, které se pro výrobu piva používají. Poznáte bohatou historii pivovaru a příběh zakladatelské rodiny Ringhofferů.



### Prohlídka podnikové sbírky JAWA v Týnci nad Sázavou

Společnost JAWA se zabývá výrobou motocyklů. Byla založena v roce 1929 v Praze. JAWA za svou existenci uvedla na trh desítky modelů nejrůznějších motocyklů, vyráběných v továrně v Praze-Nuslích na Pankráci na Zelené lišce, v roce 1931 byla vybudována nová továrna v Týnci nad Sázavou.



### Prohlídka výrobního závodu sklárny Kavalier

Kavalier je předním evropským výrobcem, který má již 180 letou tradici ve výrobě borosilikátového skla. Vyrábí se v něm široký sortiment varného skla pro domácnost, průmyslového, laboratorního a technického skla, trubíc a průmyslových aparatur.



POŘÁDÁ

SPOLUPOŘADATELÉ



PARTNEŘI

MEDIÁLNÍ PARTNEŘI



CzechTourism