

Matematika v Brně do roku 1920

Konference Brno 2013

RNDr. Pavel Šišma, Dr.

Do roku 1848

- 1578 jezuitské gymnázium (Jakub Kresa, Sigmund Hartman, Franz Tillisch, Karel Vorel)
- 1773 zrušení jezuitského řádu
- 1775 normální škola
- 1778-1782 univerzita v Brně (Stephan Schmidt)
- 1808 filozofické učiliště (Ignác Halaška, Bedřich Franz)

Od roku 1848 do roku 1899

- 1849 osmileté gymnázium (Philipp Gabriel)
- 1849 technické učiliště
- 1851 vznik reálky
- 1852 průmyslová škola
- 1867 první české gymnázium
- 1880 první česká reálka

Německá technika v Brně

- 1850 zahájení výuky na technickém učilišti
- 1873 Vysoká škola technická (odborné oddělení stavitelství, strojírenství, technické chemie a všeobecné oddělení)
- 1896 dvouletý kurz pro geodety
- 1900 kulturní inženýrství
- 1902 elektrotechnický odbor
- 1908 pojistně technický kurz
- 1912 pozemní stavitelství a architektura

Profesoři matematiky

Valentin Teirich (1849-1854), Karl Prentner (1855-1885), Franz Unferdinger (1873-1890), Emanuel Czuber (1886-1891), Oskar Peithner (1890-1891), Franz Hočevar (1891-1895), Otto Biermann (1891-1909), Emil Waelsch (1895-1910), Ernst Fischer (1910-1911), Heinrich Tietze (1910-1919), Lothar Schrutka (1912-1925), Karl Mayr (1923-24), Rudolf Weyrich (1925-1845), Lothar Koschmieder (1927-1939), Werner von Koppenfels (1941-1945)

Profesoři deskriptivní geometrie

Georg Beskiba (1851-1867)

Gustav Peschka (1867-1891)

Otto Rupp (1892-1908)

Emil Waelsch (1910-1927)

Josef Krames (1929-1932)

Rudolf Kreuzinger (1935-1945)

Profesoři fyziky

Václav Hrubý (1849-1867)

Robert Felgel (1867-1901)

Gustav Jaumann (1901-1924)

Erwin Lohr (1920-1945)

Další osobnosti Německé techniky

Karel Kořistka (1849-1851)

František Kolářek (1882-1884)

Ferdinand Obenrauch (1876-1881, 1897-1905)

Ferdinand Schnitzler (1881-1883, 1906-1932)

Karl Siegel (1895-1896, 1900-1904)

Karl Carda (1896-1900)

Johann Radon (1911-1912)

Georg Hamel (1905-1912)

Richard von Mises (1906-1909)

Česká technika v Brně

- 1899 vznik školy (první profesoři Karel Zahradník, Jan Sobotka, Jaroslav Jahn, Hanuš Schweiger)
- Odbory strojní a stavební, později kulturní inženýrství, elektrotechnický odbor a chemické inženýrství. Kurz pro geodety.
- 1911 budova na Veveří

Profesoři matematiky

Karel Zahradník (1899-1919)

Antonín Sucharda (1900-1906)

Matyáš Lerch (1906-1919)

Jan Vojtěch (1918-1923)

Jur Hronec (1923-1938)

Karel Čupr (1923-1951)

Profesoři deskriptivní geometrie

Jan Sobotka (1899-1904)

Bedřich Procházka (1904-1908)

Miloslav Pelíšek (1908-1925)

Josef Klíma (1927-1943)

Profesoři fyziky

František Kolářek (1900-1902)

Vladimír Novák (1902-1944)

Bedřich Macků (1913-1920)

František Nachtikal (1921-1926)

Josef Velíšek (1928-1947)

Další osobnosti na České technice

Václav Řehořovský (1900-1911)

František Záviška (1900-1902)

Karel Petr (1902)

Vincenc Jarolímek (1905-1907)

Václav Simandl (1912-1918)

Vojtěch Jarník (1919-1921)

Otakar Borůvka (1920-21)

Autoři v „Časopise“

František Císař (asistent techniky), Karel Čupr (reálka Brno), Martin Haas (Opava), Vladimír Janků (Olomouc), Václav Jeřábek (ředitel reálky Brno), Josef Kálal (Příbor) Josef Lošťák (inspektor Brno), Bartoloměj Navrátil (Prostějov), Jaroslav Simonides (Kroměříž), František Večeřa (Brno), Alois Ždímal (Telč)

Jednatelé na Moravě a ve Slezsku v roce 1911

Boskovice, Brno (6), Bučovice, Hodonín,
Holešov, Hranice, Jevíčko, Kroměříž (3), Kyjov,
Lipník, Litovel, Místek, Moravská Ostrava (2),
Havlíčkův Brod, Nové Město na Moravě,
Olomouc (2), Opava, Prostějov (2), Přerov,
Příbor, Strážnice, Telč, Třebíč, Uherský Brod,
Uherské Hradiště, Valašské Meziříčí, Vyškov,
Zábřeh