

LWOWSKA SZKOŁA MATEMATYCZNA



Lwowska szkoła matematyczna to grupa polskich matematyków pod przewodnictwem **Stefana Banacha** i **Hugona Steinhausa**, zamieszkałych we Lwowie i pracujących na wyższych uczelniach Lwowa w okresie przed II wojną światową. W odróżnieniu od warszawskiej szkoły matematycznej (*wydającej czasopismo *Fundamenta Mathematicae*, zajmującej się głównie teorią mnogości, topologią i ich zastosowaniami*), z która są wspólnie zaliczane do polskiej szkoły matematycznej, szkoła lwowska zajmowała się bardzo nowoczesną dziedziną matematyki, powstałą i rozwijaną w XX wieku, analizą funkcjonalną.

Najwybitniejsi członkowie:

- Stefan Banach
- Hugo Steinhaus
- Stanisław Mazur
- Władysław Orlicz
- Juliusz Paweł Schauder
- Stanisław Ulam

Wortal Stefana Banacha: http://kielich.amu.edu.pl/Stefan_Banach/