

## **Gabriela Besler, Grupa z Münster. Matematycy i fizycy związani z Heinrichem Scholzem**

Heinrich Scholz był z wykształcenia akademickiego teologiem protestanckim i filozofem. Mając 37 lat, po zapoznaniu się z B. Russella *Principia Mathematica*, studiował w Kiel matematykę i fizykę, a potem pracował w zakresie logiki matematycznej. Wypromował 11 doktorów, których dysertacje były z zakresu logiki matematycznej lub matematyki.

Brak jasnego określenia, kogo trzeba zaliczyć do Grupy z Münster, zwanej także „Szkolą z Münster”. Bez wątpienia byli to współpracownicy Scholza. Oto moja propozycja spisu członków owej grupy, na podstawie m.in. jego korespondencji, w porządku alfabetycznym: Friedrich Bachmann, Gisbert Hasenjaeger, Hans Hermes, Jürgen von Kempster, Adolf Kratzer, H. Arnold Schmidt. Utrzymywał także kontakty naukowe z Wilhelmem Britzelmayr'em i Konradem Zusem. Każdy z nich przeszedł przez kursy matematyki uniwersyteckiej, niektórzy byli związani z Genyngą.

Scholz lub jego współpracownicy założyli: Institut für Mathematische Logik und Grundlagenforschung, Deutsche Gesellschaft für mathematische Logik und Grundlagenforschung (później przekształcone w Deutsche Vereinigung für mathematische Logik und für Grundlagenforschung der exakten Wissenschaften), Archiv für mathematische Logik und Grundlagenforschung (które zmieniło nazwę na Archive for Mathematical Logik).

Scholz i jego współpracownicy mieli wpływ na rozwój matematyki (do której zaliczę także logikę matematyczną) w Niemczech, w okresie międzywojennym i powojennym.