

## Spis treści

Wprowadzenie .....	5
I. Literatura romantyczna wobec nauki .....	9
II. Nauki matematyczno-przyrodnicze u schyłku XVIII w. i w pierwszej połowie XIX w. ....	27
Lata dziewięćdziesiąte XVIII w. i niemiecka <i>Naturphilosophie</i> .....	27
Pierwsze półwiecze XIX wieku.....	37
III. Novalis: wykształcenie i znajomość nauk matematyczno-przyrodniczych .....	45
Lata szkolne i uniwersyteckie Novalisa .....	46
Lata pracy zawodowej Novalisa i studia w Akademii Górniczej we Fryburgu .....	48
IV. Wątki naukowe w <i>Henryku Ofterdingenie</i> .....	57
Wątki naukowe w pierwszej części <i>Henryka Ofterdingena</i> .....	60
Wątki naukowe w <i>Bajce</i> Klingsohra .....	75
Botanika i zoologia w <i>Bajce</i> .....	76
Astronomia w <i>Bajce</i> .....	77
Chemia w <i>Bajce</i> .....	79
Fizyka w <i>Bajce</i> .....	79
V. Nauka jako element dzieła literackiego ( <i>Henryk Ofterdingen</i> ).....	87
VI. Juliusz Słowacki: wykształcenie i znajomość nauk matematyczno-przyrodniczych .....	109
Lata szkolne i uniwersyteckie Słowackiego .....	109
Samodzielne studia naukowe Słowackiego.....	111
Informacje zawarte w listach Słowackiego do rodziny i przyjaciół .....	111
Informacje zawarte w osobistych notatkach Słowackiego.....	113
Informacje zawarte w utworach Słowackiego ( <i>Genesis z Ducha, Dzieło filozoficzne</i> ).....	116
VII. Wątki naukowe w <i>Genesis z Ducha</i> .....	119
Kosmogonia <i>Genesis</i> .....	124
Matematyka, fizyka i chemia w <i>Genesis</i> .....	129
Historia naturalna w <i>Genesis</i> .....	132
VIII. Nauka jako element dzieła literackiego ( <i>Genesis z Ducha</i> ).....	149
Zakończenie .....	173
Bibliografia .....	179
Teksty źródłowe .....	179
Opracowania.....	180

Novalis.....	180
Juliusz Słowacki.....	181
Historia nauki.....	182
Historia myśli romantycznej.....	184
Inne.....	185
Indeks osób.....	187