

<i>Michał Heller</i> <b>O SENSIE NAUKI</b> .....	7
---	---

## **BIOLOGIA**

<i>January Weiner</i> <b>SENS I BEZSENS BADAŃ BIOLOGICZNYCH</b> .....	15
--	----

<i>Jan Kozłowski</i> <b>DŁACZEGO CZŁOWIEK JEST ZDOLNY DO UPRAWIANIA NAUKI</b> .....	25
--	----

## **MATEMATYKA I FIZYKA**

<i>Roman Duda</i> <b>MATEMATYKA A OBRAZY ŚWIATA</b> .....	31
--	----

<i>Jan Woleński</i> <b>FILOZOFIA I MATEMATYKA</b> .....	43
--	----

<i>Wit Foryś</i> <b>DONIOSŁOŚĆ MATEMATYKI</b> .....	53
--	----

<i>Leszek M. Sokółowski</i> <b>MAŁA APOLOGIA REDUKCJONIZMU</b> .....	57
---	----

## **FILOZOFIA I METODOLOGIA**

<i>Michał Heller</i> <b>PRZECIW FUNDACJONIZMOWI</b> .....	81
--	----

<i>Jacek Juliusz Jadacki, Tomasz Bigaj, Mieszko Tałasiewicz</i> <b>NONSENS – NONSENS EMPIRYCZNY – IRRACJONALNOŚĆ</b> .....	103
---	-----

<i>Mariusz Flasiński</i> „KAŻDY W SWOICH POJĘCIACH”, CZYLI DYSKUSJA ALCHEMIKÓW O SZTUCZNEJ INTELIGENCJI .....	131
<i>Witold Marciszewski</i> AUTOMATYCZNA DEDUKCJA, WYNIKANIE SEMANTYCZNE, ROZUMOWANIE ROZSĄDKOWE .....	151
<i>Leon Koj</i> SYSTEMY I NAUKA .....	173
<i>Elżbieta Kałuszyńska</i> NIEME TEORIE (NONSENSY W FILOZOFII NAUKI) .....	219
<i>Adam Jonkisz</i> CZY TEORIE STRUKTURALISTÓW SĄ „NIEME”? .....	231
<i>Elżbieta Kałuszyńska</i> UWAGI DO UWAG PROF. A. JONKISZA .....	247