

Spis treści

Wstęp.....	5
------------	---

Rozdział I

Główne tendencje edukacji dla społeczeństwa wiedzy

<i>Maria Kozielska</i> W poszukiwaniu modelu edukacji dla społeczeństwa wiedzy	11
<i>Eugenia Potulicka</i> W stronę uczącego się nauczyciela, szkoły, społeczeństwa	34
<i>Kazimierz Denek</i> Uniwersytet w europejskim obszarze szkolnictwa wyższego	45
<i>Eugeniusz Piotrowski</i> Konieczność zmiany struktury kształcenia w warunkach transformacji informatycznej	64
<i>Waldemar Furmanek</i> Edukacja zawodowa wobec wyzwań społeczeństwa wiedzy	76
<i>Anna Karpińska</i> Nowe media dydaktyczne sprzymierzeńcem w walce z niepowodzeniami edukacyjnymi	93
<i>Teresa Żółkowska</i> E-włączanie osób z niepełnosprawnością do społeczeństwa informatycznego.....	106
<i>Antoni Zajac</i> Intelektualne dorastanie nakazem cywilizacji wiedzy	117

Rozdział II

Perspektywy rozwoju kształcenia akademickiego

<i>Anna Krajewska</i>	
Technologiczne wspomaganie procesu kształcenia w szkole wyższej w społeczeństwie wiedzy	137
<i>Grażyna Penkowska</i>	
Kształcenie wirtualne w uniwersytecie.....	152
<i>Eugeniusz Kamedula</i>	
Wykorzystanie mediów w szkole wyższej	160
<i>Wojciech Walat</i>	
Podręcznik multimedialny w społeczeństwie wiedzy.....	167
<i>Ewa Łakoma</i>	
Edukacja matematyczna w społeczeństwie wiedzy	180
<i>Artur Stać hura</i>	
Kształtowanie zdolności myślenia systemowego podczas studiów wyższych	196
<i>Urszula Augustyńska</i>	
Ocenianie wyników w uczeniu się wspomaganym komputerowo.....	206
<i>Elżbieta Perzycka</i>	
Od informacji do kompetencji informacyjnych ucznia i nauczyciela	213
<i>Bożena Jarosz, Irena Pulak</i>	
Technologia informacyjna jako element kształcenia zawodowego nauczycieli	233
<i>Danuta Morańska</i>	
Kompetencje nauczycieli dla edukacji przyszłości - doskonalenie zawodowe.....	250