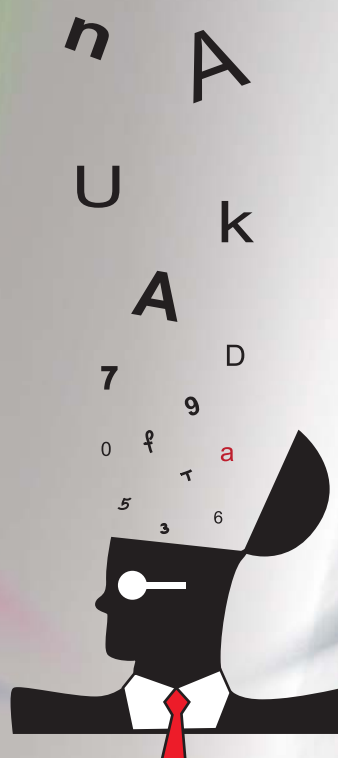


Marek Cieciura  
Mateusz Cieciura

# SYSTEM DYDAKTYCZNY **E-NAUKA**



*Prawdziwe znaczenie komputera ujawni się wówczas, gdy stanie się on kontrolowanym przez ucznia narzędziem wspomagającym naukę.*

**Pat Nolan**

amerykański prawnik i polityk

## FRAGMENTY RECENZJI

Kompletne recenzje dostępne są pod adresem: <https://e-nauka.net/opis>

(...) System E-NAUKA jest całkowicie oryginalnym, informatycznym produktem edukacyjnym o bardzo szerokich możliwościach zastosowań.

(...) opracowane oprogramowanie stanowi bardzo atrakcyjny, asynchroniczny, kompleksowy i spójny system e-learningowy przeznaczony do samokształcenia w różnorodnych gałęziach wiedzy. Recenzowana książka jest napisana językiem zrozumiałym, szczegółowo zapoznaje z możliwościami i użytkowaniem systemu.

Reasumując, oceniam bardzo wysoko zarówno koncepcję i funkcjonalność systemu, jak i nowoczesną technologię jego implementacji: wkład pracy ogromny – metoda i technologie dydaktyczne bardzo interesujące.

**Prof. dr hab. inż. Andrzej Ameljańczyk**

Wojskowa Akademia Techniczna

(...) Zaproponowane przez autorów rozwiązanie ma charakter nowatorski i stanowi jedyne na polskim rynku informatycznym i wydawniczym tego typu ujęcie problemu.

(...) System dydaktyczny E-NAUKA spełnia także funkcję porządkującą treści nauczania. Nie zawsze bowiem przekazywana studentom wiedza jest czytelna i dobrze strukturalizowana – co istotnie wpływa na efektywność uczenia.

System dydaktyczny E-NAUKA posiada dwojaki charakter. To z jednej strony bardzo nowoczesny element systemu dydaktycznego każdej uczelni wyższej, z drugiej zaś złożony system informatyczny. Taki charakter systemu w pełni odpowiada filozofii kształcenia w dobie społeczeństwa informacyjnego.

**Prof. dr hab. inż. Andrzej Barczak**

Uniwersytet Przyrodniczo-Humanistyczny w Siedlcach

