

Kurs e-learningowy "Podstawy fizyki bryły sztywnej"

Obszar tematyczny	<ul style="list-style-type: none">• Edukacja przyrodnicza
Typ zasobu	Inne
Tytuł	Kurs e-learningowy "Podstawy fizyki bryły sztywnej"
Etap edukacyjny	<ul style="list-style-type: none">• IV etap edukacji
Opis	<p>Kurs "Podstawy fizyki bryły sztywnej" stanowi pomoc dydaktyczną w realizowaniu treści podstawy programowej do szkoły ponadgimnazjalnej z fizyki w zakresie rozszerzonym. Jest uzupełnieniem lekcji szkolnych, bazuje na treściach i umiejętnościach uczniów kształconych podczas lekcji w szkole.</p> <p>Kurs jest dostępny na platformie e-learningowej Moodle http://e2.bialystok.edu.pl</p> <p>Dane do logowania: nazwa użytkownika: tester1 hasło: Tester11</p> <p>Po zalogowaniu w pole adresowe przeglądarki należy wkleić link prowadzący do kursu: http://e2.bialystok.edu.pl/course/view.php?id=103</p>
Autor	Joanna Ciesielska
Zgłoszone przez	praca konkursu "Materiały edukacyjne w pracy nowatorskiego nauczyciela"
Adres witryny www	http://e2.bialystok.edu.pl/course/view.php?id=103