

Spotkanie akademickie (I semestr 2021/22)	
nazwa uczelni	Uniwersytet Morski w Gdyni ul. Morska 81-87
przedmiot	FIZYKA
poziom edukacyjny	ponadpodstawowy
data spotkania	4 grudnia 2021
godzina spotkania	10:00 zajęcia zdalne (aplikacja Microsoft Teams)
temat	opis
<b>Konstruujemy refraktometr</b>	<p>Współczynnik załamania światła i jego rola w funkcjonowaniu przyrządów optycznych oraz w kształtowaniu pola światła w atmosferze i morzu – to tematyka wykładowej części spotkania.</p> <p>W części warsztatowej tworzymy zestawy pomiarowe do wyznaczania współczynnika załamania światła w materiałach ciekłych i stałych. W części rachunkowej spotkania doskonalimy umiejętności rozwiązywania zadań z optyki, w których istotną rolę pełni współczynnik załamania.</p>

W dniu **4 grudnia 2021 r.** zapraszamy uczniów szkół ponadpodstawowych na spotkanie akademickie z FIZYKI, które będzie zorganizowane zdalnie przez Uniwersytet Morski w Gdyni – temat ***Konstruujemy refraktometr***

- **Zapisy do 26 listopada 2021 r.** na e-mail: [zrp@umg.edu.pl](mailto:zrp@umg.edu.pl).
- Wypełnione i podpisane przez rodziców wymagane dokumenty: wniosek rekrutacyjny, deklaracje uczestnika, oświadczenia, formularz danych uczestnika, należy przesłać pocztą na adres: Uniwersytet Morski w Gdyni, ul Morska 81-87, 81-225, Gdynia z dopiskiem „Zdolni z Pomorza” – dokumenty dostępne są na stronie <http://www.umg.edu.pl/zdolni-z-pomorza>
- Spotkanie zdalne zostanie przeprowadzone przez aplikację Microsoft Teams od godz. 10<sup>00</sup>. Przewidywane zakończenie około 15<sup>15</sup>.
- Regulamin i warunki uczestnictwa znajdują się na stronie: <http://www.umg.edu.pl/zdolni-z-pomorza>

