



Poz. 70

**UCHWAŁA NR 15**  
**RADY DYDAKTYCZNEJ WYDZIAŁU FIZYKI**

z dnia 29 grudnia 2025 r.

**w sprawie zmiany Uchwały nr 11/2019/2020 Rady Dydaktycznej Wydziału Fizyki  
z dnia 30 kwietnia 2020 r. w sprawie szczegółowych zasad dyplomowania na  
kierunku studiów fizyka, stacjonarne, drugiego stopnia**

Na podstawie § 68 ust. 2 Statutu Uniwersytetu Warszawskiego (Monitor UW z 2019 r. poz. 190) oraz § 5 ust. 1 pkt. 7 Regulaminu Studiów na Uniwersytecie Warszawskim (Monitor UW z 2019 r. poz. 186) Rada Dydaktyczna Wydziału Fizyki postanawia, co następuje:

**§1**

W § 13 Załącznika nr 1 do Uchwały nr 11/2019/2020 Rady Dydaktycznej dla kierunków astronomia, europejskie studia optyki okularowej i optometrii, fizyka, nauczanie fizyki, optometria, Physics (Studies in English), zastosowania fizyki w biologii i medycynie, geofizyka w geologii, inżynieria nanostruktur z dnia 30 kwietnia 2020 r. w sprawie szczegółowych zasad dyplomowania na kierunku studiów fizyka, stacjonarne, drugiego stopnia

1) ust. 4 otrzymuje brzmienie:

"

- 1) prezentacja głównych tez pracy magisterskiej odbywa się w języku angielskim;
- 2) jeżeli co najmniej jeden z członków komisji egzaminacyjnej nie posługuje się językiem polskim w stopniu wystarczającym do oceny egzaminu magisterskiego, egzamin jest prowadzony w języku angielskim,
- 3) na wniosek studenta komisja egzaminacyjna może zdecydować, że egzamin jest prowadzony w języku angielskim "

2) ust. 5 skreśla się.

3) ust. 6 pkt 1) otrzymuje brzmienie:

"

1) prezentacja głównych tez pracy magisterskiej, która powinna trwać około 10 minut; student może podczas tej części egzaminów wykorzystać przygotowaną wcześniej prezentację komputerową; elementem oceny tej części egzaminu jest ocena kompetencji językowych studenta na poziomie biegłości językowej B2+ Europejskiego Systemu Opisu Kształcenia Językowego, "

## **§2**

Uchwała wchodzi w życie od dnia 23 lutego 2026 roku.

Przewodniczący: *K. Turzyński*