



---

**Uchwała Rady Wydziału Fizyki, Matematyki i Informatyki**  
**z dnia 17 października 2018 roku**  
**nr 85/2018**

**w sprawie organizacji semestru dyplomowego (zimowego) na kierunkach Informatyka,  
Fizyka Techniczna i Nanotechnologie i Nanomateriały na studiach stacjonarnych  
I stopnia w roku akademickim 2018/2019**

**Semestr dyplomowy (semestr VII) trwać będzie:**

**od 1 października 2018 r. do 31 marca 2019 r.**

w tym:

1. okresy zajęć dydaktycznych:

**od 1 października do 31 października 2018 r.**  
**od 3 listopada do 10 listopada 2018 r.**  
**od 12 listopada do 14 grudnia 2018 r.**

z zastrzeżeniem, że w podanym okresie zrealizowane zostaną w pełnym wymiarze godzin  
wszystkie przedmioty i praktyki przewidziane w planie studiów.

2. przerwy świąteczne i okolicznościowe:

**od 1 listopada do 2 listopada 2018 r.**  
**11 listopada 2018 r.**  
**od 23 grudnia 2018 r. do 2 stycznia 2019 r.**  
**6 stycznia 2019 r.**

---

Sesja egzaminacyjna:

	obrony w terminie 28 stycznia do 1 lutego 2019 r.	obrony w terminie 25 do 29 marca 2019 r.
3. sesja egzaminacyjna:	<b>od 17 grudnia 2018 do 4 stycznia 2019 r.</b>	<b>od 28 stycznia do 10 lutego 2019 r.</b>
4. poprawkowa sesja egzaminacyjna:	<b>od 11 do 18 stycznia 2019 r.</b>	<b>od 11 lutego do 15 lutego 2019 r.</b>
5. ustala się ostateczne terminy:		
a) zaliczenia semestru zimowego	<b>18 stycznia 2019 r.</b>	<b>15 lutego 2019 r.</b>
b) składania w instytutach dokumentów niezbędnych do obrony	<b>21 stycznia 2019 r.</b>	<b>15 marca 2019 r.</b>

6. egzaminy dyplomowe inżynierskie:

**Od 28 stycznia do 1 lutego 2019 r.**  
**Od 25 do 29 marca 2019 r.**

7. **planowanym terminem ukończenia studiów jest 31 marca 2019 r.**

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

---