



---

**Uchwała Rady Wydziału Fizyki, Matematyki i Informatyki**  
**z dnia 21 listopada 2018 roku**  
**nr 103/2018**

Na podstawie § 7 ust. 4 „Regulaminu studiów wyższych na Politechnice Krakowskiej”, z dnia 24 kwietnia 2015 r. , ze zmianami z dn. 26 kwietnia 2017 r. oraz zgodnie z § 3 załącznika do Zarządzenia nr 10 Rektora Politechniki Krakowskiej z dnia 12 marca 2018 roku w sprawie organizacji roku akademickiego 2018/2019, Rada Wydziału Fizyki, Matematyki i Informatyki PK uchwała, co następuje:

§ 1

Ostatni semestr studiów stacjonarnych **I stopnia** na kierunku Matematyka trwać będzie  
**od 25 lutego do 30 września 2019 r.**

w tym:

1. Okresy zajęć dydaktycznych:

- **od 25 lutego do 17 kwietnia 2019 r.**
- **od 24 kwietnia do 30 kwietnia 2019 r.**
- **od 6 maja do 4 czerwca 2019 r.**

z zastrzeżeniem, że

- **3 czerwca 2019 r.** odbywają się zajęcia realizowane planowo w czwartek przypadający w tygodniu parzystym ,
- **4 czerwca 2019 r.** odbywają się zajęcia realizowane planowo w piątek przypadający w tygodniu parzystym
- oraz w podanym okresie zrealizowane zostaną w pełnym wymiarze wszystkie zajęcia przewidziane w planie studiów.

2. Przerwy świąteczne i okolicznościowe:

- **od 18 kwietnia do 23 kwietnia 2019 r.**
  - **od 1maja do 5 maja 2019 r.**
-

- **9 czerwca 2019 r.**
- **20 czerwca 2019 r.**
- 3. Rajd Politechniki Krakowskiej:
  - **od 1 maja do 4 maja 2019 r.**
- 4. Sesja egzaminacyjna:
  - **od 5 czerwca do 13 czerwca 2019 r.**
- 5. Wakacje letnie:
  - **od 1 lipca do 2 września 2019 r.**
- 6. Poprawkowa sesja egzaminacyjna:
  - **od 2 września do 12 września 2019 r.**
- 7. Egzamininy dyplomowe:
  - a) **od 24 czerwca do 27 czerwca 2019 r.**
  - b) **od 18 września do 20 września 2019 r.**
- 8. Ustala się ostateczne terminy:
  - zaliczenia semestru letniego oraz składania w Instytucie Matematyki prac dyplomowych i kompletu dokumentów niezbędnych do dopuszczenia do egzaminu dyplomowego w terminie wskazanym w par. 1, ust. 7, p. a):  
**13 czerwca 2019 r.**
  - zaliczenia semestru letniego oraz składania w Instytucie Matematyki prac dyplomowych i kompletu dokumentów niezbędnych do dopuszczenia do egzaminu dyplomowego w terminie wskazanym w par. 1, ust. 7, p. b):  
**12 września 2019 r.**

## § 2

Ostatni semestr studiów stacjonarnych **II stopnia** na kierunku Matematyka trwać będzie  
**od 25 lutego do 30 września 2018 r.**

w tym:

1. Okresy zajęć dydaktycznych:
    - **od 25 lutego do 17 kwietnia 2019 r.**
    - **od 24 kwietnia do 30 kwietnia 2019 r.**
    - **od 6 maja do 8 czerwca 2019 r.**
    - **od 10 czerwca do 18 czerwca 2019 r.**
-

z zastrzeżeniem, że

- **17 czerwca 2019 r.** odbywają się zajęcia realizowane planowo w czwartek przypadający w tygodniu parzystym ,
  - **18 czerwca 2019 r.** odbywają się zajęcia realizowane planowo w piątek przypadający w tygodniu parzystym
2. Przerwy świąteczne i okolicznościowe:
- **od 18 kwietnia do 23 kwietnia 2019 r.**
  - **od 1maja do 5 maja 2019 r.**
  - **9 czerwca 2019 r.**
  - **20 czerwca 2019 r.**
3. Rajd Politechniki Krakowskiej:
- **od 1 maja do 4 maja 2019 r.**
4. Sesja egzaminacyjna:
- **19 czerwca 2019 r.** oraz  
**21 czerwca do 1 lipca 2019 r.**
5. Wakacje letnie:
- **od 11 lipca do 2 września 2019 r.**
6. Poprawkowa sesja egzaminacyjna:
- **od 2 września do 16 września 2019 r.**
7. Egzaminy dyplomowe:
- a) **od 8 lipca do 10 lipca 2019 r.**
  - b) **od 25 września do 27 września 2019 r.**
8. Ustala się ostateczne terminy:
- zaliczenia semestru letniego oraz składania w Instytucie Matematyki prac dyplomowych i kompletu dokumentów niezbędnych do dopuszczenia do egzaminu dyplomowego w terminie wskazanym w par. 2, ust. 7, p. a):  
**1 lipca 2019 r.**
  - zaliczenia semestru letniego oraz składania w Instytucie Matematyki prac dyplomowych i kompletu dokumentów niezbędnych do dopuszczenia do egzaminu dyplomowego w terminie wskazanym w par. 2, ust. 7, p. b):  
**16 września 2019 r.**
-