

**Uchwała Kolegium Wydziału Informatyki i Matematyki
z dnia 27.05.2026 r. nr 62/2026
w sprawie organizacji ostatniego semestru studiów
w semestrze zimowym w roku akademickim 2026/2027**

Na podstawie §11 ust. 5 „Regulaminu studiów na Politechnice Krakowskiej” stanowiącego załącznik do uchwały Senatu Politechniki Krakowskiej nr 46/d/05/2019 z 29 maja 2019 r. z późn. zm. oraz zgodnie z Zarządzeniem nr 59 Rektora Politechniki Krakowskiej z dnia 30 kwietnia 2026 r. w sprawie organizacji roku akademickiego 2026/2027, Kolegium Wydziału Informatyki i Matematyki PK uchwała co następuje:

§ 1

1. Niniejsza uchwała dotyczy następujących semestrów studiów:

- ostatni (siódmy) semestr **studiów stacjonarnych I stopnia na kierunku Informatyka;**
- ostatni (siódmy) semestr **studiów stacjonarnych I stopnia na kierunku Matematyka Stosowana;**
- ostatni (czwarty) semestr **studiów stacjonarnych II stopnia na kierunku Matematyka Stosowana.**

2. Ostatni semestr studiów wymieniony w §1 ust. 1 trwać będzie:

od 1 października 2026 r. do 28 lutego 2027 r.

w tym:

1) okresy zajęć dydaktycznych, przewidziane na realizację zajęć zgodnie z programem studiów i harmonogramem zajęć, przy założeniu 10 tygodni dydaktycznych dla zajęć realizowanych w cyklu tygodniowym:

1 października 2026 r.

od 3 października do 30 października 2026 r.

od 3 listopada do 10 listopada 2026 r.

od 12 listopada do 22 grudnia 2026 r. (z wyłączeniem 17 grudnia 2026 r. godz. 11:00-14:00)

2) przerwy świąteczne i okolicznościowe:

2 października 2026 r. – Inauguracja roku akademickiego

od 31 października do 2 listopada 2026 r. – Wszystkich Świętych

11 listopada 2026 r. – Narodowe Święto Niepodległości

17 grudnia 2026 r. godz. 11:00-14:00 – Wigilia Akademicka

od 23 grudnia 2026 r. do 6 stycznia 2027 r. – Boże Narodzenie, Nowy Rok, przerwa świąteczna

3) sesja egzaminacyjna:

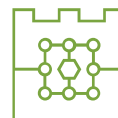
od 7 stycznia do 13 stycznia 2027 r.

4) poprawkowa sesja egzaminacyjna:

od 14 stycznia do 18 stycznia 2027 r.

3. Ustala się ostateczne terminy umożliwiające przystąpienie do egzaminu dyplomowego i obrony pracy dyplomowej w styczniu 2027:

1) składania oświadczeń o przystąpieniu do obrony i przesłania pracy dyplomowej do systemu antyplagiatowego:



do 11 stycznia 2027 r.

2) akceptacji wyników analizy antyplagiatowej przez promotora:

do 12 stycznia 2027 r.

3) przesłania opinii promotora do systemu antyplagiatowego:

do 13 stycznia 2027 r.

4) wprowadzenia ocen końcowych do protokołów zaliczeń przedmiotów i zaliczenia semestru dyplomowego:

do 18 stycznia 2027 r.

5) przesłania recenzji do systemu antyplagiatowego:

do 18 stycznia 2027 r.

6) egzaminów dyplomowych i obron prac dyplomowych:

od 25 stycznia do 29 stycznia 2027 r.

Terminy te umożliwią wszystkim zainteresowanym ubieganie się o przyjęcie na studia II stopnia na Politechnice Krakowskiej, których zajęcia rozpoczynają się w semestrze letnim roku akademickiego 2026/27.

4. Ustala się ostateczne terminy umożliwiające przystąpienie do egzaminu dyplomowego i obrony pracy dyplomowej w lutym 2027:

1) składania oświadczeń o przystąpieniu do obrony i przesłania pracy dyplomowej do systemu antyplagiatowego:

do 1 lutego 2027 r.

2) akceptacji wyników analizy antyplagiatowej przez promotora:

do 2 lutego 2027 r.

3) przesłania opinii promotora do systemu antyplagiatowego:

do 3 lutego 2027 r.

4) wprowadzenia ocen końcowych do protokołów zaliczeń przedmiotów i zaliczenia semestru dyplomowego:

do 8 lutego 2027 r.

5) przesłania recenzji do systemu antyplagiatowego:

do 8 lutego 2027 r.

6) egzaminów dyplomowych i obron prac dyplomowych:

od 15 lutego do 18 lutego 2027 r.

5. Niedotrzymanie terminów określonych w ust. 3–4 przez którąkolwiek ze stron procedury dyplomowania skutkuje niemożnością przystąpienia dyplomanta do obrony w terminie wskazanym w danym ustępie.

6. Ustala się termin wakacji zimowych:

od 23 lutego do 28 lutego 2027 r.

7. Termin planowy ukończenia studiów wymienionych w §1 ust. 1 to:

28 lutego 2027 r.

§ 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.