

**HARMONOGRAM  
OSTATNIEGO SEMESTRU STUDIÓW  
STACJONARNYCH I NIESTACJONARNYCH NA WYDZIALE INŻYNIERII ELEKTRYCZNEJ  
I KOMPUTEROWEJ PK W ROKU AKADEMICKIM 2026/2027**

**§ 1**

1. Ostatni (siódmy) **semestr zimowy studiów stacjonarnych I stopnia** trwać będzie:

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

w tym:

- 1) okresy zajęć dydaktycznych:

**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)**

**od 7 stycznia do 2 lutego 2027 r.**

- 2) przerwy świąteczne i okolicznościowe:

**2 października 2026 r. - Inauguracja roku akademickiego**

**od 31 października do 2 listopada 2026 r. - Święto 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: brak sesji

2. Ustala się terminy dla **ubiegających się o przyjęcie na studia II stopnia** rozpoczynające się w semestrze letnim, w roku akademickim 2026/27:

- 1) **pierwszy termin** składania prac dyplomowych (ASAP) i zaliczenia semestru dyplomowego:

**do 18 stycznia 2027 r.**

- 2) egzaminów dyplomowych:

**od 25 do 29 stycznia 2027 r.**

3. Ustala się terminy dla **nie ubiegających się** o przyjęcie na studia II stopnia rozpoczynające się w semestrze letnim, w roku akademickim 2026/27:

- 1) **drugi termin** składania prac dyplomowych (ASAP) i zaliczenia semestru dyplomowego:

**do 15 lutego 2027 r.**

- 2) egzaminów dyplomowych:

**od 22 do 26 lutego 2027 r.**

4. Planowy termin ukończenia studiów wymienionych w § 1: **28 lutego 2027 r.**

§ 2

1. Ostatni (trzeci) **semestr letni studiów stacjonarnych II stopnia** i ostatni (ósmy) **semestr letni studiów niestacjonarnych I stopnia** oraz ostatni (czwarty) **semestr letni II stopnia studiów niestacjonarnych** trwać będzie: **od 1 marca do 30 września 2027 r.**

w tym:

- 1) okresy zajęć dydaktycznych:

**od 1 marca do 24 marca 2027 r.**  
**od 31 marca do 30 kwietnia 2027 r.**  
**od 4 maja do 11 maja 2027 r.**  
**od 13 maja do 15 maja 2027 r.**  
**od 17 maja do 26 maja 2027 r.**  
**od 28 maja do 22 czerwca 2027 r.**

**z zastrzeżeniem, że 22 czerwca 2027 r. odbywają się zajęcia planowo odbywające się w czwartek 27 maja 2027 r.**

- 2) przerwy świąteczne i okolicznościowe:

**od 25 marca do 30 marca 2027 r. – Wielkanoc, przerwa świąteczna**  
**1 maja 2027 r. – Święto Pracy**  
**3 maja 2027 r. – Święto Konstytucji 3 Maja**  
**od 1 maja do 3 maja 2027 r. – Rajd Politechniki Krakowskiej**  
**12 maja 2027 r. – Święto Szkoły**  
**16 maja 2027 r. – Zielone Świątki**  
**27 maja 2027 r. – Boże Ciało**

- 3) sesja egzaminacyjna:

**od 7 do 18 czerwca 2026 r.**

- 4) wakacje letnie:

**od 5 lipca 2027 r. do 31 sierpnia 2027 r.**

- 5) poprawkowa sesja egzaminacyjna:

**od 1 września do 14 września 2027 r.**

2. Ustala się terminy dla **ubiegających się o przyjęcie na studia II stopnia rozpoczynające się** w semestrze zimowym, w roku akademickim 2026/27:

- 1) składania prac dyplomowych (ASAP) i zaliczenia semestru dyplomowego:

**do 28 czerwca 2027 r.**

- 2) egzaminów dyplomowych:

**od 5 lipca 2027 r. do 9 lipca 2027 r.**

3. Ustala się terminy dla **nie ubiegających się o przyjęcie na studia II stopnia rozpoczynające się** w semestrze zimowym, w roku akademickim 2026/27 :

- 1) składania prac dyplomowych (ASAP) i zaliczenia semestru dyplomowego:

**do 10 września 2027 r.**

- 2) egzaminów dyplomowych:

**od 16 września 2027 r. do 24 września 2027 r.**

4. Planowy termin ukończenia studiów wymienionych w § 2: **30 września 2027 r.**