

POLITECHNIKA WARSZAWSKA

Zarządzenie nr 24/2026
Rektora Politechniki Warszawskiej
z dnia 21 maja 2026 r.

w sprawie ustalenia szczegółowego harmonogramu roku akademickiego 2026/2027

Na podstawie § 7 ust. 6 Regulaminu studiów w Politechnice Warszawskiej, stanowiącego załącznik do uchwały nr 363/XLIX/2019 Senatu PW z dnia 26 czerwca 2019 r. w sprawie uchwalenia Regulaminu studiów w Politechnice Warszawskiej, zarządza się, co następuje:

§ 1

1. Ustala się następujący szczegółowy harmonogram roku akademickiego 2026/2027:

1)	początek roku akademickiego	01.10.2026 r. (czwartek)
2)	uroczysta inauguracja roku akademickiego	01.10.2026 r. (czwartek)
3)	początek zajęć semestru zimowego	02.10.2026 r. (piątek)
4)	Dzień PW	15.11.2026 r. (niedziela)
5)	początek wakacji zimowych	24.12.2026 r. (czwartek)
6)	ostatni dzień wakacji zimowych	06.01.2027 r. (środa)
7)	koniec zajęć semestru zimowego	31.01.2027 r. (niedziela)
8)	początek zimowej sesji egzaminacyjnej	01.02.2027 r. (poniedziałek)
9)	egzamin uczelniany z języków obcych na poziomie B2/C1 Academic	01.02.2027 r. (poniedziałek)
10)	termin przekazania pracy dyplomowej na studiach I stopnia	01.02.2027 r. (poniedziałek)
11)	ostatni dzień zimowej sesji egzaminacyjnej	14.02.2027 r. (niedziela)
12)	termin przekazania pracy dyplomowej na studiach II stopnia	14.02.2027 r. (niedziela)
13)	początek okresu rejestracyjnego	15.02.2027 r. (poniedziałek)
14)	ostatni dzień okresu rejestracyjnego, koniec semestru zimowego	21.02.2027 r. (niedziela)
15)	początek semestru letniego, początek zajęć semestru letniego	22.02.2027 r. (poniedziałek)
16)	początek wakacji wiosennych	25.03.2027 r. (czwartek)
17)	ostatni dzień wakacji wiosennych	30.03.2027 r. (wtorek)
18)	Juwenalia – dzień wolny od zajęć dydaktycznych	14.05.2027 r. (piątek)
19)	dzień wolny od zajęć dydaktycznych	28.05.2027 r. (piątek)
20)	koniec zajęć semestru letniego	16.06.2027 r. (środa)
21)	egzamin uczelniany z języków obcych na poziomie B2/C1 Academic	17.06.2027 r. (czwartek)
22)	początek letniej sesji egzaminacyjnej	17.06.2027 r. (czwartek)
23)	ostatni dzień letniej sesji egzaminacyjnej	30.06.2027 r. (środa)
24)	początek wakacji letnich	01.07.2027 r. (czwartek)
25)	ostatni dzień wakacji letnich	01.09.2027 r. (środa)
26)	początek jesiennej sesji egzaminacyjnej	02.09.2027 r. (czwartek)
27)	egzamin uczelniany z języków obcych na poziomie B2/C1 Academic	02.09.2027 r. (czwartek)
28)	termin przekazania pracy dyplomowej na studiach I stopnia	10.09.2027 r. (piątek)
29)	ostatni dzień jesiennej sesji egzaminacyjnej	15.09.2027 r. (środa)
30)	termin przekazania pracy dyplomowej na studiach II stopnia	15.09.2027 r. (środa)
31)	początek okresu rejestracyjnego	16.09.2027 r. (czwartek)
32)	ostatni dzień okresu rejestracyjnego	29.09.2027 r. (środa)
33)	ostatni dzień roku akademickiego, koniec semestru letniego	30.09.2027 r. (czwartek)

2. W Politechnice Warszawskiej Filia w Płocku nie ma zastosowania ust. 1 pkt 18. Dzień wolny od zajęć dydaktycznych w Politechnice Warszawskiej Filia w Płocku – Juwenalia ustala się na dzień 21 maja 2027 r. (piątek).

3. W semestrze zimowym w dniu 13 listopada 2026 r. (piątek) odbędą się zajęcia zgodnie z planem zajęć w środę.
4. W semestrze letnim:
 - 1) w dniu 23 marca 2027 r. (wtorek) odbędą się zajęcia zgodnie z planem zajęć w czwartek;
 - 2) w dniu 24 marca 2027 r. (środa) odbędą się zajęcia zgodnie z planem zajęć w piątek;
 - 3) w dniu 12 maja 2027 r. (środa) odbędą się zajęcia zgodnie z planem zajęć w piątek.

§ 2

Okres realizacji organizowanych w okresie wakacji letnich zajęć z przedmiotów obieralnych, zaliczanych studentom do odbywanego przez nich programu studiów, np. szkół letnich, powinien zapewniać uczestniczącym w nich studentom 4 tygodnie nieprzerwanych wakacji letnich, zgodnie z § 7 ust. 2 pkt 2 Regulaminu studiów w Politechnice Warszawskiej, przy zastrzeżeniu, że zostały zaproponowane również równoważne przedmioty obieralne odbywające się w okresie przewidzianym na zajęcia semestru letniego.

§ 3

Wykaz świąt w roku akademickim 2026/2027, w czasie których nie należy planować zajęć dydaktycznych, stanowi załącznik do zarządzenia.

§ 4

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

REKTOR

prof. dr hab. inż. Krzysztof Zaremba