

**PLAN OSZCZĘDNOŚCI NA SEMESTR ZIMOWY  
ROKU AKADEMICKIEGO 2024/2025  
WROCŁAW**

**I. Organizacja procesu dydaktycznego**

1. Od 1 października 2024 do 30 listopada 2024 r. ogranicza się czas pracy indywidualnej studentów w następujący sposób:
  - a) budynek będzie otwarty od poniedziałku do soboty w godzinach 7:30 – 23:00
  - b) w niedziele i święta budynek Uczelni pozostanie zamknięty.
2. Zasada określona w pkt 1 nie dotyczy pokazów i prób do spektakli prezentowanych w ramach repertuaru Teatru AST, które z przyczyn obiektywnych muszą odbyć się w niedziele – za zgodą Prorektorki AST ds. Filii we Wrocławiu.
3. Od 01 grudnia 2024r. do 07 lutego 2025r. budynek będzie otwarty również w niedziele i święta do godz. 23:00. Wyjątek od tej zasady dotyczy okresu przerwy świątecznej (od 21 grudnia 2024r. do 06 stycznia 2025r.), w trakcie której nie będzie możliwe korzystanie z sal.
4. Ogranicza się liczbę wykorzystywanych źródeł światła scenicznych w czasie zajęć i sesji egzaminacyjnej. Co do zasady, tam gdzie nie jest to konieczne ze względu na specyfikę przedmiotu, użycie światła scenicznych powinno być ograniczone do pokazu egzaminacyjnego i poprzedzających go 3 prób generalnych.

**II. Działania organizacyjne**

1. Obniżenie temperatury ogrzewania do 19°C w okresach używania budynku i do racjonalnego poziomu w godzinach zamknięcia budynku, przy stałej obserwacji skutków tych działań dla użytkowników.
2. Obniżenie temperatury ogrzewania ciepłej wody w godzinach nocnych i w czasie przerw w pracy w budynku.
3. Ograniczenie czasu pracy urządzeń klimatyzacyjnych i wentylacyjnych.
4. Włączanie urządzeń klimatyzacyjnych w celu chłodzenia tylko w sytuacji przekraczania temperatury w pomieszczeniach powyżej 26°C Celsjusza.
5. Zamykanie okien przy włączonej klimatyzacji/ogrzewaniu.
6. Wykorzystywania naturalnego oświetlenia, bez zasłaniania okien.

7. Winda może być używana tylko wtedy, gdy jest to konieczne – do sprzątania budynku, przewozu elementów dekoracji, przemieszczania się osób, które z windy korzystać muszą.
8. Kontynuowanie sukcesywnej wymiany źródeł oświetlenia na energooszczędne.
9. Wyłączenie oświetlenia zewnętrznego budynku; tam gdzie nie zagraża to bezpieczeństwu ludzi.
10. Ograniczenie ilości wykorzystywanych źródeł światła scenicznych w czasie prób i sesji egzaminacyjnych.
11. Ograniczenie pracy urządzeń energochłonnych, w tym lodówek oraz wyłączanie ich przy dłuższej nieobecności.
12. Ograniczenie do niezbędnego minimum zakupów wody mineralnej i picie wody z kranu.
13. Wyłączanie światła, komputerów, drukarek, klimakonwektorów, ładowarek i innych urządzeń po zakończeniu pracy, za wyjątkiem tych urządzeń, które muszą pracować.
14. Drukowanie, kopiowanie, skanowanie dokumentów zbiorczo i dwustronnie.
15. Ograniczenie kosztów dojazdów dla pedagogów do wysokości kosztów biletów komunikacji publicznej.
16. Korzystanie głównie z własnych magazynów na potrzeby dydaktyki.
17. Porównywanie co miesiąc zużycia ciepła, energii i wody ze zużyciem z roku 2023 i weryfikacja, jakie oszczędności przynoszą podejmowane działania oszczędnościowe.

/-/ Rektor AST

dr hab. Grzegorz Mielczarek, prof. AST