



UNIwersytet Kardynała Stefana Wyszyńskiego w Warszawie
REKTOR

R-0161-I-20/08

Zarządzenie Nr 20/2008
Rektora Uniwersytetu Kardynała Stefana Wyszyńskiego w Warszawie
z dnia 30 maja 2008 r.

w sprawie harmonogramu zajęć w roku akademickim 2008/2009

Na podstawie § 153 ust. 1 statutu Uniwersytetu Kardynała Stefana Wyszyńskiego w Warszawie, zarządza się co następuje:

§ 1

Ustala się następujący harmonogram zajęć w roku akademickim 2008/2009:

SEMESTR ZIMOWY

| | |
|--|---|
| Zajęcia na studiach niestacjonarnych według planów | 26 września 2008 r. |
| Pierwszy dzień zajęć na studiach stacjonarnych | 1 października 2008 r. |
| Uroczysta inauguracja roku akademickiego | 6 października 2008 r. |
| Rekolekcje adwentowe | od 1 do 3 grudnia 2008 r. |
| Młociny – w godz. 13:00-14:30; | |
| Bielany – w godz. 16:45-19:00 | |
| Opłatek uniwersytecki | 15 grudnia 2008 r. |
| Przerwa świąteczna | od 22 grudnia 2008 r. do 2 stycznia 2009 r. |
| Ostatni dzień zajęć w semestrze zimowym | 27 stycznia 2009 r. |
| Sesja egzaminacyjna | od 28 stycznia do 8 lutego 2009 r. |
| Przerwa semestralna | od 9 do 15 lutego 2009 r. |

SEMESTR LETNI

| | |
|--|-----------------------------|
| Zajęcia na studiach niestacjonarnych według planów | 6 lutego 2009 r. |
| Pierwszy dzień zajęć na studiach stacjonarnych | 16 lutego 2009 r. |
| Sesja poprawkowa semestru zimowego | od 16 do 22 lutego 2009 r. |
| „Dzień Otwartych Drzwi” | 21 marca 2009 r. |
| Rekolekcje Wielkopostne | od 9 do 11 marca 2009 r. |
| Młociny – w godz. 16:45-19:00; | |
| Bielany – w godz. 13:00-14:30 | |
| Przerwa świąteczna | od 9 do 14 kwietnia 2009 r. |
| Święto UKSW oraz promocje doktorskie i habilitacyjne | 28 maja 2009 r. |
| Ostatni dzień zajęć w semestrze letnim | 9 czerwca 2009 r. |
| Sesja egzaminacyjna | od 10 do 30 czerwca 2009 r. |
| Sesja poprawkowa semestru letniego | od 7 do 18 września 2009 r. |

§ 2

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania i ma zastosowanie do roku akademickiego 2008/2009.

Ks. prof. dr hab. Ryszard Rumianek
Rektor UKSW