

OBOWIĄZKI PROWADZĄCYCH ZAJĘCIA DYDAKTYCZNE

1. ZAKRES PROCEDURY

Procedura obowiązuje prowadzących zajęcia dydaktyczne.

3. ODPOWIEDZIALNOŚĆ

- ✓ Prodziekan właściwy do spraw studenckich,
- ✓ Kierownik jednostki organizacyjnej,
- ✓ prowadzący przedmiot,
- ✓ Prorektor właściwy do spraw studenckich.

4. OPIS POSTĘPOWANIA

- 4.1. O obsadzie zajęć dydaktycznych, a w szczególności o wyznaczeniu prowadzącego/prowadzących przedmiot, decyduje Kierownik jednostki organizacyjnej odpowiedzialnej za przedmiot w porozumieniu z koordynatorem przedmiotu.
- 4.2. Koordynator przedmiotu (ustalany zgodnie z Zarządzeniem Rektora UŁ) jest odpowiedzialny za jego realizację, w tym:
 - a) opracowanie i aktualizacje programu przedmiotu oraz jego zgodność z kierunkowymi efektami kształcenia,
 - b) opracowanie *Karty przedmiotu* (sylabusu) i umieszczenie go w systemie USOS,
 - c) ustalenie harmonogramu i zasad prowadzenia przedmiotu, sposobu kontroli efektów kształcenia, spisu literatury, zasad BHP obowiązujących podczas zajęć laboratoryjnych oraz warunków uzyskania oceny końcowej,
 - d) podanie (osobiście bądź wyznacza osobę prowadzącą zajęcia) informacji o przedmiocie do wiadomości studentom na pierwszych zajęciach z danego przedmiotu, a także opublikowanie ich na stronie internetowej (w sylabusie),
 - e) prowadzenie protokołu ogólnego i koordynowanie wpisywania ocen cząstkowych przez innych prowadzących,
 - f) wpisywanie ocen końcowych do kart okresowych osiągnięć studenta,
 - g) wypełnianie protokołów ocen końcowych i złożenie ich w dziekanacie.
- 4.3. Do osoby prowadzącej zajęcia w ramach przedmiotu należy:
 - a) opracowanie i terminowe wydanie studentom materiałów niezbędnych do odbycia zajęć (tematy ćwiczeń tablicowych/laboratoryjnych, seminariów, instrukcji i materiałów pomocniczych),
 - b) podanie studentom na pierwszych prowadzonych przez siebie zajęciach programu zajęć (zgodnego z sylabussem), warunków zaliczenia prowadzonej przez siebie formy zajęć oraz spisu literatury, a także przeprowadzenie szkolenia BHP na zajęciach laboratoryjnych,
 - c) ustalenie i podanie do wiadomości studentom godzin konsultacji w ramach przedmiotu,
 - d) prowadzenie katalogu ocen cząstkowych oraz wprowadzenie ich do systemu USOS niezwłocznie po zakończeniu zajęć, zgodnie z regulaminem studjów,
 - e) dbałość o stan przygotowania i warunki prowadzenia zajęć zgodnie z instrukcją jednostki organizacyjnej (sale i pracownie dydaktyczne, stanowiska, sprzęt badawczo-pomiarowy, próbki, preparaty, stan bezpieczeństwa itp.).
- 4.4. Osoby prowadzące zajęcia dydaktyczne są zobowiązane do punktualnego ich rozpoczynania i kończenia.

- 4.5. Zastępstwa na zajęciach oraz zmiany terminu odbywania zajęć powinny być ewidencjonowane zgodnie z zasadami obowiązującymi na Wydziale (zgłaszane do dziekanatu). Zmiany terminu odbywania zajęć są podawane do wiadomości studentów.
- 4.6. Prowadzący zajęcia są zobowiązani do bieżącego usuwania nieprawidłowości występujących w procesie kształcenia oraz do ich zgłaszania – w miarę potrzeb – koordynatorowi przedmiotu lub właściwemu Pełnomocnikowi ds. JK, celem podjęcia działań zapobiegawczych, korygujących i doskonalących.
- 4.7. Prowadzący zajęcia są zobowiązani do stałego podnoszenia swoich kwalifikacji dydaktycznych oraz do wprowadzania nowoczesnych form kształcenia (np. pokazy multimedialne, e-learning, własne strony internetowe).

5. DOKUMENTY ZWIĄZANE Z PROCEDURĄ

- ✓ *Regulamin studiów*

6. ZAŁĄCZNIKI

- ✓ *Wzór Karty przedmiotu (sylabusa)*

Wzór Karty przedmiotu (sylabusa)

Nazwa przedmiotu:		Kod przedmiotu:	1600-
Rok/ semestr		Język wykładowy	
Rodzaj zajęć:	Wykład:	Konwersatorium:	Laboratorium:
Liczba godzin:			
Punkty ECTS:		Prowadzący:	
Wymagania wstępne:			
Skrócony opis:			
Efekty kształcenia:			
Treści kształcenia:	Wykład:		
	Konwersatorium/ Ćwiczenia:		
	Laboratorium:		
Sposób i kryteria oceniania:			
Metody dydaktyczne:			
Zalecana lista lektur			
Informacje dodatkowe:			

Course title::		Course code:	1600-
Year of study/ semester:		Language:	
Type of course:	Lecture:	Auditorium classes / Discussion classes:	Laboratory classes:
Teaching Hours:			
ECTS credits:		Name of lecturer:	
Prerequisite:			
Brief description:			
Learning outcomes:			
Course contents:	Lecture:		
	Auditorium classes:		
	Laboratory classes:		
Assessment methods:			
Teaching methods:			
Recommended reading			
Additional information:			