

Laboratorium Cyfrowego Przetwarzania Sygnałów

Regulaminy

0.1. Regulamin porządkowy i BHP

- 1) Okrycia wierzchnie należy pozostawiać w szatni.
- 2) W laboratorium nie wolno jeść ani pić. Nie należy też trzymać jedzenia i picia na stole laboratoryjnym. Za zgodą prowadzącego można wyjść na krótką przerwę, np. w celu zjedzenia kanapki czy wypicia kawy poza laboratorium.
- 3) Należy zapoznać się z regulaminem BHP i bezwzględnie się do niego stosować.
- 4) W laboratorium należy myśleć i działać rozumnie. Nie wolno przychodzić w stanie, w którym zdolność myślenia i rozumnego działania jest sztucznie ograniczona (np. pod wpływem środków odurzających lub zmieniających świadomość).
- 5) Każdy eksperyment mogący nieść ze sobą jakiegokolwiek niebezpieczeństwo należy skonsultować z prowadzącym i wykonywać tylko za jego zgodą, nawet jeżeli jest to eksperyment dokładnie opisany w skrypcie.
- 6) Bezpieczeństwo przeciwporażeniowe:
 - a) Każde podejrzenie niebezpieczeństwa (np. mrowienie przy dotykaniu) należy natychmiast zgłosić prowadzącemu i zaprzestać używania stanowiska do czasu wyjaśnienia sprawy.
 - b) Nie wolno łączyć ze sobą przyrządów z różnych stanowisk. W razie potrzeby skorzystania z przyrządu z innego stanowiska przyrząd należy przenieść i podłączyć na swoim stanowisku.
 - c) Nie wolno łączyć przyrządów na stanowisku z elementami uziemionymi (np. grzejniki) lub podłączonymi do gniazdek poza stanowiskiem.

0.2. Regulamin zaliczania przedmiotu

Studenta przychodzącego na zajęcia laboratoryjne obowiązuje znajomość materiału teoretycznego z odpowiedniego rozdziału skryptu¹.

- 1) Na zajęcia laboratoryjne składa się 10 ćwiczeń (oznaczanych liczbami od 0 do 9).

¹Dopóki skrypt jest w postaci oddzielnych zeszytów, utożsamiamy rozdział z zeszytem.

- 2) Każde z ćwiczeń 1-9 oceniane jest w skali 0-10 punktów, z czego: 4 punkty wejściówka, 6 punktów wykonanie ćwiczenia. Wykonanie ćwiczenia sprawdzane jest w trakcie pracy (poprzez rozmowy prowadzącego ze studentem) i po jej zakończeniu (poprzez ocenę złożonego protokołu).
- 3) Wejściówka sprawdza przygotowanie studenta do wykonania ćwiczeń. Obejmuje ona materiał podany w skrypcie jako "Podstawy teoretyczne" do danego ćwiczenia. Wejściówka może także sprawdzać, czy student potrafi samodzielnie rozwiązać proste zadania rachunkowe i problemowe, których przykłady podane są jako "Praca domowa".
- 4) Protokół z laboratorium składa się w chwili zakończenia danego ćwiczenia. Protokołu nie zabiera się do domu ani nie uzupełnia po ćwiczeniu.
- 5) Do zaliczenia laboratorium wymagane jest zaliczenie co najmniej 7 ćwiczeń (zaliczenie ćwiczenia rozumiane jest jako uzyskanie z wejściówki ≥ 2 punktów i z wykonania ≥ 3 punktów) oraz uzyskanie łącznej liczby punktów co najmniej 45.
- 6) W przypadkach uzasadnionej nieobecności na zajęciach istnieje możliwość odrabiania zajęć w terminie dodatkowym pod koniec semestru (jedno ćwiczenie) lub w miarę wolnych miejsc w innych grupach zajęciowych. Chęć odrabiania zajęć musi być uprzednio zgłoszona do prowadzącego dane zajęcia (lub do osoby prowadzącej zapisy na termin dodatkowy). Należy odpowiednio wcześniej dokonać zgłoszenia – obowiązuje zasada "kto pierwszy ten lepszy".
- 7) Ocena końcowa jest wystawiana wg skali (gdzie P - łączna liczba punktów)

5	gdy	$P > 81$	
4.5	gdy	$P > 72$	
4	gdy	$P > 63$	<i>Maksymalna liczba punktów wynosi 90</i>
3.5	gdy	$P > 54$	
3	gdy	$P \geq 45$	