

Szanowni Studenci II roku Elektroniki i Telekomunikacji

Korzystając z wieloletniego doświadczenia realizowania rozmaitych wariantów wyznaczania oceny zaliczeniowej z Technik Obliczeniowych (laboratorium), został opracowany następujący system:

1. Semestr zawiera do 10 spotkań i zgodnie z zarządzeniem J.M. Rektora nr 23/2023 §1 z dnia 5 V 2023 wszystkie zaliczenia muszą bezwzględnie zakończyć się do dnia: 18 II 2024 (niedziela). Proszę jednak pamiętać, że w praktyce trzeba uzyskać zaliczenie znacznie wcześniej. Zajęcia mają charakter stacjonarny. W przypadku konieczności prowadzenia nauki zdalnej zajęcia będą odbywały się na platformie webex: <https://iet-agh.webex.com/meet/przemyslaw.sypka>
2. Na zajęciach obowiązuje system punktowy. Gromadzone systematycznie podczas wszystkich zajęć punkty, zostaną pod koniec semestru przeliczone na ocenę.
3. Na początku zajęć będzie krótka, około 10 minutowa kartkówka, dotycząca zagadnień omawianych na poprzednich zajęciach (niekoniecznie zajęciach ostatnich!) oraz z materiału bieżącego, prezentowanego na ostatnim wykładzie. Kartkówka będzie oceniana w zakresie 0...4. W przypadku kartkówek realizowanych „on-line” wymagane będzie włączenie kamery i mikrofonu.
4. Na każdym zajęciach będzie istniała możliwość wykazania się wiedzą i zrozumieniem omawianych zagadnień podczas realizacji ćwiczeń. Aktywność na zajęciach laboratoryjnych będzie oceniana w zakresie 0...4 punktów.
5. Podczas semestru odbędzie się 1 kolokwium (teoretyczno–praktyczne) w formie stacjonarnej. W przypadku kolokwium „on-line” wymagane będzie włączenie kamery i mikrofonu.
6. Proszę zwrócić szczególną uwagę na fakt, że na każdym zajęciach będzie realizowany inny materiał i **nie będzie możliwości odrabiania** „straconych” zajęć. Wyjaśnianie powodów swojej nieobecności należy traktować raczej w kategoriach kultury – uwzględnianie jedynie nieobecności chorobowej (udokumentowanej formalnym zwolnieniem lekarskim) nie jest obiektywnie sprawiedliwe, natomiast trudno oczekiwać od prowadzącego zajęcia oceniania, czy powód nieobecności, np. spowodowany sytuacją rodzinną, był ważny, czy też nie. Każdy student powinien samodzielnie ocenić, czy dana sprawa jest dla niego dostatecznie ważna, by tracić zajęcia oraz wspomniane wyżej punkty. W przypadku więcej niż 2 nieobecności (20% – na podstawie decyzji Dziekana) dopuszczenie do ubiegania się o zaliczenie będzie uzależnione od decyzji prowadzącego (niezależnie od punktacji).
7. Uzyskane podczas zajęć punkty zostaną przeliczone najpierw na skalę procentową (kartkówki do 30%, aktywność na zajęciach do 40%, kolokwium do 30%), a następnie na ocenę zgodnie z Regulaminem studiów §13, ust.1 (ważny od 1 X 2017):

90 .. 100	5.0	(bdb),
80 90	4.5	(+db),
70 80	4.0	(db),
60 70	3.5	(+dst),
50 60	3.0	(dst),
< 50	2.0	(ndst).
8. Osoby, które opuszczą więcej niż 4 zajęcia nie otrzymają zaliczenia.
9. Po zakończeniu semestru będzie można dwukrotnie podjąć próbę uzyskania zaliczenia w tzw. terminach poprawkowych. Podczas kolokwium poprawkowego I można poprawiać na dowolną ocenę 3.0...5.0. A priori przyjmuje się, że poprawa jest tylko na 3.0 i przygotowane zostaną zadania na 3.0 (zagadnienia, które prowadzący uznaje za niezbędne minimum, by zaliczyć przedmiot). Natomiast, jeżeli ktoś chciałby poprawić otrzymaną ocenę na wyższą niż 3.0 czyli 3.5...5.0, to proszony jest o wcześniejszy kontakt z prowadzącym zajęcia. W takim przypadku zostaną przygotowane odpowiednie, trudniejsze zadania, które będą obejmowały cały omówiony materiał. W zależności od wersji "na 3.0" lub "lepiej niż 3.0" trzeba będzie uzyskać odpowiednią liczbę punktów podczas kolokwium poprawkowego I, które zostaną przeliczone na ocenę – szczegóły na kolokwium, gdyż będzie to zależało od zadań (wersja "na 3.0" lub "lepiej niż 3.0"). Kolokwium poprawkowe II będzie już tylko i wyłącznie na ocenę 3.0. W kolokwiach poprawkowych mogą brać udział tylko te osoby, które opuściły mniej niż 5 zajęć w semestrze.
10. Wszystkie ważne informacje (aktualności, oceny, tematyka kolejnych zajęć) będą umieszczane na stronie internetowej: http://home.agh.edu.pl/~sypka/dydaktyka/zima_2eit_to/index.html