

ZASADY PRACY NA LABORATORIUM

1. Instrukcje opisujące kolejne laboratoria są umieszczane na stronie przedmiotu. Po zakończeniu zajęć jedna osoba z grupy (dotyczy przypadków pracy zespołowej) przesyła rozwiązania zadań jako rozliczenie projektu w Classroom zamieszczając w komentarzu informacje o składzie zespołu.
2. W przypadku laboratoriów wymagających wcześniejszego przygotowania rozwiązania zadań należy przesłać indywidualnie jako rozliczenie projektu w Classroom najpóźniej dzień przed zajęciami (do północy dnia poprzedzającego zajęcia).
3. Zajęcia są oceniane na +, - , neutralne z uwzględnieniem przygotowania do zajęć (patrz punkt 2) oraz rozliczenia zajęć (patrz punkt 1). Bilans +/- uzyskanych z zajęć stanowi 50% oceny końcowej.
4. Na każdych zajęciach obowiązuje znajomość bieżącego materiału, która może być sprawdzona w formie krótkiej, niezapowiedzianej wejściówki. Średnia ocen uzyskanych z wejściówek stanowi 50% oceny końcowej.
5. W przypadku nieusprawiedliwionej nieobecności na laboratorium zajęcia oceniane są na „-”. Jeżeli na danych zajęciach odbyła się wejściówka wystawiana jest ocena niedostateczna.
6. W przypadku usprawiedliwionej nieobecności na laboratorium nie jest wymagane jego zaliczenie, a zajęcia takie nie są uwzględniane przy wystawianiu oceny końcowej. Nieobecność nie zwalnia z obowiązku znajomości materiału przedstawionego na tych zajęciach.
7. Przyjmowane będą jedynie formalne usprawiedliwienia (lekarskie, od pracodawcy, itp.), które należy dostarczyć na najbliższych zajęciach po okresie nieobecności.
8. Każda uzyskana ocena jest ostateczna i nie ma możliwości jej poprawienia.
9. Wszelkie odstępstwa od powyższych zasad możliwe są jedynie w wyjątkowych przypadkach i wymagają wcześniejszego uzgodnienia z prowadzącym.

OCENY I ZALICZENIE

Komplet plusów z zajęć laboratoryjnych daje ocenę bdb, zerowy bilans plusów ocenę dst. Podstawą do wystawienia oceny semestralnej będą średnie ocen uzyskanych z wejściówek oraz ocena z laboratorium. Ocena końcowa zostanie wystawiona zgodnie z poniższymi regułami::

- [2.0, 2.75) – 2
- [2.75, 3.25) – 3
- [3.25, 3.75) – 3.5
- [3.75, 4.25) – 4
- [4.25, 4.75) – 4.5
- [4.75, 5.0) – 5