

## **Informacje organizacyjne oraz zasady zaliczania laboratorium Technika Mikroprocesorowa**

1. Wymiar zajęć: 15 godzin w semestrze; zajęcia odbywają się co dwa tygodnie w wymiarze 2 godzin.
2. Zajęcia odbywają się w grupach ustalonych przez Dziekanat (zmiana grupy za zgodą prowadzącego laboratorium), maksymalna liczebność grupy laboratoryjnej to 14 (wyjątkowo 15) osób.
3. Obecność na zajęciach: dopuszczalna jest jedna nieobecność nieusprawiedliwiona.
4. Przygotowanie do zajęć: na podstawie wykładów, literatury podanej na wykładach oraz wiedzy przekazanej na laboratorium (dopuszczalne jest jedno nieprzygotowanie, które należy zgłosić podczas sprawdzania obecności na początku zajęć).
5. Bieżące sprawdzanie wiadomości: pytania z zakresu dotychczasowych zajęć oraz materiału określonego wcześniej przez prowadzącego.
6. Wymagane jest sprawozdanie z każdego laboratorium (o ile prowadzący nie ogłosi inaczej); sprawozdanie musi zostać dostarczone najpóźniej na kolejnych zajęciach.
7. Aktywność i przygotowanie do zajęć, a także poprawność i staranność wykonania zadań podczas zajęć będzie oceniana i brana pod uwagę przy ocenie końcowej.
8. Kolokwium z całości przerobionego materiału w formie programu zaliczeniowego będzie przeprowadzone w uzgodnionym terminie pod koniec semestru.
9. Za zgodą prowadzącego Student może przystąpić do jednokrotnego poprawiania pozytywnej oceny zaliczenia uzyskanego w terminie podstawowym (ocena ta w sposób automatyczny anuluje ocenę uzyskaną wcześniej).
10. Proszę wyłączać telefony komórkowe przed zajęciami i korzystać z szatni!!!
11. Konsultacje: wtorek, godz. 11.00-12.00, Katedra Automatyzacji Procesów, pokój 124 (wejście przez pawilon B-3, 108a).
12. Kontakt z prowadzącym: e-mail [pmartyn@agh.edu.pl](mailto:pmartyn@agh.edu.pl), tel. 012 617 44 13.