

**Podstawowe informacje organizacyjne**  
na temat warunków uzyskania zaliczenia z ćwiczeń rachunkowych z fizyki

1. Podstawowy wymóg - obecność na zajęciach. Dopuszczalne są **dwie nieobecności, w tym tylko jedna nieusprawiedliwiona**. W przypadku większej liczby nieobecności student **nie będzie klasyfikowany** - co oznacza także niedopuszczenie do pisania poprawkowych kolokwίων zaliczeniowych - jest to dużo gorsze niż ocena niedostateczna !
2. Usprawiedliwienia powinny być przedstawiane prowadzącemu zajęcia **do 7 dni** po nieobecności (w formie papierowej lub mailowo).
3. Odpowiedzi są punktowane 0 – 10 pkt, a ocena punktowa obliczana jest wg poniższego wzoru:

$$\text{Ocena punktowa} = \frac{\sum \text{Pkt z kol.}}{\sum \text{Kol.max}} \cdot 90 + \text{Pkt. z odpowiedzi}$$

gdzie:  $\sum \text{Kol.max}$  oznacza maksymalną sumę punktów do zdobycia na kolokwiach;

Końcowa ocena z ćwiczeń jest następnie przeliczana zgodnie z tabelą:

	Ocena punktowa	Ocena z ćwiczeń
$\geq$	90	<b>5.0</b>
$\geq$	80	<b>4.5</b>
$\geq$	70	<b>4.0</b>
$\geq$	60	<b>3.5</b>
$\geq$	50	<b>3.0</b>
poniżej	50	<b>2.0</b>

UWAGA !!! Nieobecność na zajęciach, na których odbywa się kolokwium oznacza wpisanie zera punktów. **NIE MA możliwości odrabiania i poprawiania kolokwίων!**

Przy usprawiedliwionej nieobecności na jednym kolokwium – zero nie będzie uwzględniane w bilansie punktów.

4. W przypadku niez uzyskania zaliczenia w normalnym trybie na koniec zajęć - odbywają się **dwa kolokwia poprawkowe. Po nich nie ma żadnych dodatkowych zaliczeń poprawkowych.**