



Informacje praktyczne oraz zasady oceniania

1. Student zobowiązany jest przygotować się z ćwiczenia wykonywanego w danym tygodniu na podstawie obowiązujących materiałów zamieszczonych w:
 - Skrypcie „I Laboratorium z Fizyki część 1” K. Kozłowski, R. Zieliński
 - W Internecie na platformie Moodle:
<http://www.moodle.pg.gda.pl/course/view.php?id=117>
bądź na stronie Wydziału FTiMS
http://www.mif.pg.gda.pl/index.php?node=mat_dla_stud_v2
 - W Internecie na stronie <http://www.im.mif.pg.gda.pl/index.php?node=201&jezyk=pl>

oraz na podstawie innych źródeł sugerowanych w w/w pozycjach.

2. Harmonogram ćwiczeń laboratoryjnych jest zamieszczony na stronie <http://www.im.mif.pg.gda.pl/index.php?node=201&jezyk=pl>
3. Student powinien mieć przygotowany papier kancelaryjny bądź podaniowy w celu napisania na zajęciach sprawozdania.
4. Do sprawozdania należy dołączyć również pierwszą stronę na podstawie wzorca: <http://www.moodle.pg.gda.pl/mod/resource/view.php?id=4690>
5. Na każdym laboratorium będzie oceniania wiedza studentów na temat wykonywanego ćwiczenia.
6. Oceny z odpowiedzi oraz z wykonania zadanego ćwiczenia będą wpisywane do Kart Laboratoryjnych, które każdy student winny jest mieć przy sobie.