

**PAŃSTWOWA WYŻSZA SZKOŁA ZAWODOWA
INSTYTUT POLITECHNICZNY
ZAKŁAD TECHNOLOGII MATERIAŁÓW**

REGULAMIN ZAJĘĆ
z przedmiotu
SEMINARIUM INŻYNIERSKIE
(IV rok studiów na kierunku *Technologia Materiałów*)

1. Udział studentów we wszystkich zajęciach seminaryjnych jest obowiązkowy.
 - a) każda nieobecność na zajęciach seminaryjnych powinna być usprawiedliwiona. Podstawą jej usprawiedliwienia jest świadectwo lekarskie. Nieprzekraczalny termin usprawiedliwienia – dwa tygodnie.
 - b) W przypadku usprawiedliwionej nieobecności na więcej niż trzech zajęciach seminaryjnych o sposobie odrobienia zaległości i ewentualnym uzyskaniu zaliczenia decyduje prowadzący ten przedmiot.
2. Studenci (indywidualnie lub w zespołach dwuosobowych) otrzymują tematy do opracowania i ich zreferowania. Studenci opracowujący referat są zobowiązani do przeprowadzenia studiów literaturowych. Podstawą do ich wykonania mogą być zasoby biblioteczne (m.in. Biblioteki PWSZ w Tarnowie), literatura wskazana przez prowadzącego zajęcia seminaryjne i opiekunów prac inżynierskich, a także samodzielne poszukiwania w internecie.
3. Referat powinien zostać wygłoszony (a nie odczytany!). W przypadku zespołu dwuosobowego każdy z jego członków bierze czynny udział w prezentacji referatu.
4. W czasie wygłaszania referatu należy przestrzegać limitu czasowego, wskazanego przez prowadzącego zajęcia seminaryjne.
5. Członkowie zespołu referującego powinni wykazać się umiejętnością udzielenia odpowiedzi na pytania postawione przez uczestników seminarium w czasie dyskusji po przedstawieniu referatu.
6. Podstawą uzyskania zaliczenia jest systematyczna praca studenta w czasie trwania semestru i pozytywne jej efekty (opracowanie i wygłoszenie referatu, obecność na zajęciach seminaryjnych, aktywny udział w dyskusji po zakończeniu każdego referatu).
7. Zaliczenia zajęć seminaryjnych dokonuje prowadzący te zajęcia.

(-) Prof. dr hab. inż. Piotr Wyszomirski

Tarnów, dnia 15.11.2012