

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

REGULAMIN ZAJĘĆ
z przedmiotu
SUROWCE I RECYKLING
(II rok studiów na kierunku *Technologia Materiałów*)

1. Udział studentów we wszystkich zajęciach laboratoryjnych jest obowiązkowy.
 - a) każda nieobecność na zajęciach laboratoryjnych powinna być usprawiedliwiona. Podstawą jej usprawiedliwienia jest świadectwo lekarskie. Nieprzekraczalny termin usprawiedliwienia – dwa tygodnie.
 - b) W przypadku usprawiedliwionej nieobecności na więcej niż trzech zajęciach laboratoryjnych o sposobie odrobienia zaległości i uzyskania zaliczenia decyduje wykładowca przedmiotu.
 - c) Nieusprawiedliwiona nieobecność na pisemnym sprawdzianie wiadomości jest równoznaczna z uzyskaniem oceny niedostatecznej bez możliwości jej poprawy. W przypadku usprawiedliwionej nieobecności student jest zobowiązany do odrobienia zaległości w trybie uzgodnionym z prowadzącym zajęcia.
 - d) Ocenę niedostateczną (2,0) ze sprawdzianu uzyskują też osoby, które postępują w sposób nieetyczny (np. poprzez *ściąganie*). To samo dotyczy egzaminu pisemnego z przedmiotu *Surowce i recykling*.
2. Student może dokonać zamiany grupy laboratoryjnej na początku semestru. Warunkiem jest zaproponowanie na opuszczane miejsce osoby z grupy, do której zamierza przejść.
3. Podstawą uzyskania zaliczenia jest systematyczna praca studenta w czasie trwania semestru i pozytywne jej efekty (obecność na zajęciach laboratoryjnych, oceny uzyskiwane na tych zajęciach i sprawdzianach).
4. Zaliczenia zajęć laboratoryjnych dokonuje osoba prowadząca te zajęcia.
5. Studentów obowiązuje dbałość o sprzęt i materiały niezbędne do prowadzenia zajęć laboratoryjnych (skrypty i podręczniki, eksponaty surowców mineralnych, preparaty mikroskopowe, mikroskopy i inne). Stwierdzone i dowiedzione uchybienia w tym zakresie będą naprawiane lub uzupełniane na koszt studenta.
6. Uczestnictwo na wykładach jest obowiązkowe.
7. Warunkiem uzyskania zaliczenia z wykładów jest obecność na nich w wymiarze co najmniej 2/3 tych zajęć.
8. Egzamin z przedmiotu *Surowce i recykling* składa się z dwóch części: pisemnej i ustnej.
9. Z części ustnej mogą być zwolnieni studenci, którzy uzyskali co najmniej ocenę 3,0 (dst) z części pisemnej i zaliczyli zajęcia laboratoryjne z oceną co najmniej 3,5 (+dst).
10. Przed przystąpieniem do egzaminu pisemnego student jest zobowiązany do wpisania się na listę osób zdających w określonym terminie. Student może zrezygnować z przystąpienia do egzaminu pisemnego w terminie najpóźniej do trzech dni przed jego przeprowadzeniem. O tym fakcie należy powiadomić egzaminatora. Nie spełnienie tego warunku powoduje utratę terminu egzaminu.

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

Tarnów, dnia 20.02.2013