

## **REGULAMIN ZALICZENIA PRZEDMIOTU TECHNOLOGIA POSTACI LEKU I DLA STUDENTÓW III ROKU WYDZIAŁU FARMACEUTYCZNEGO UJ CM**

### **Wymagania ogólne:**

1. Obowiązkowa obecność na ćwiczeniach.
2. Przygotowanie teoretyczne z tematyki zajęć (wykłady, podręczniki).
3. Bezwzględne respektowanie regulaminu BHP oraz poleceń asystenta prowadzącego.
4. Prowadzenie na bieżąco dokumentacji zajęć.
5. Odbycie programowej praktyki wakacyjnej w aptece ogólnodostępnej jest możliwe wyłącznie po uzyskaniu zaliczenia z ćwiczeń. Nie zaliczenie przedmiotu technologia postaci leku I (**6 ECTS**) skutkuje brakiem możliwości przystąpienia do obowiązkowej praktyki wakacyjnej w aptece ogólnodostępnej (**5 ECTS**) co uniemożliwia wpis na kolejny rok studiów.

**Na ocenę końcową z przedmiotu technologia postaci leku I składają się** sumy punktów uzyskanych ze sprawdzianów cząstkowych, zaliczenia teoretycznego (pisemny sprawdzian wiadomości), zaliczenia praktycznego oraz za aktywność. Maksymalna, możliwa do uzyskania ilość punktów wynosi 100; minimalna, niezbędna do uzyskania zaliczenia III roku – **51 punktów**.

**Zaliczenie ćwiczeń** następuje w przypadku uzyskania łącznie minimum **51 pkt** oraz:

- z pisemnego sprawdzianu wiadomości na co najmniej **25 pkt**.
- z zaliczenia praktycznego, co najmniej **5 pkt**.

### **Uwagi:**

1. Końcowy pisemny sprawdzian wiadomości obejmuje **materiał ćwiczeniowy oraz teoretyczny (wykłady, podręczniki)**.
2. Odrabianie ćwiczeń wyłącznie w terminie wyznaczonym przez asystenta jest możliwe w przypadku nieobecności:
  - usprawiedliwionych zaświadczeniem lekarskim,
  - spowodowanych trzykrotnym spóźnieniem lub jednorazowym spóźnieniem w takim czasie, że wpływa to na skuteczność nauczania lub dezorganizuje pracę grupy,
  - spowodowanych usunięciem z zajęć na skutek niesubordynacji.
3. Nieobecność na trzech ćwiczeniach **uniemożliwia** zaliczenie ćwiczeń.

4. W przypadkach nie wyszczególnionych powyżej, zaliczenie jest możliwe, jeżeli zezwoli na to Kierownik Katedry, na warunkach przez niego ustalonych.
5. Student ma prawo do konsultacji z asystentem prowadzącym, poza czasem trwania zajęć, w terminie zgodnym z harmonogramem dyżurów.

Tabela 1. Tematy sprawdzianów:

<b>Tematy:</b>	<i>Farmacja galenowa,</i>	<i>Razem 9 ocen cząstkowych - maksymalnie można uzyskać 27 pkt</i>
	<i>Roztwory , recepta</i>	
	<i>Krople</i>	
	<i>Mieszanki, odwary, napary, maceracje</i>	
	<i>Zawiesiny, emulsje</i>	
	<i>Czopki</i>	
	<i>Maści</i>	
	<i>Proszki</i>	
	<i>Zadania obliczeniowe</i>	

**Zaliczenie praktyczne** (ocenie podlegają następujące aspekty):

- sposób postępowania w trakcie sporządzania leku recepturowego gwarantujący odpowiednią jakość preparatu,
- właściwy dobór i użycie utensyliów, aparatów i urządzeń,
- odpowiednia organizacja pracy i utrzymywanie porządku na stanowisku pracy.

**Ocena aktywności** uwzględnia:

- uczestnictwo i aktywność w zajęciach dydaktycznych,
- aktywny udział w dyskusjach w trakcie ćwiczeń,
- postawę studenta.

Tabela 2. Skala punktacji:

<b>Punktacja sprawdzianów</b>	<b>Zaliczenie teoretyczne</b>	<b>Zaliczenie praktyczne</b>	<b>Aktywność</b>
9 sprawdzianów po <b>3 pkt</b> łącznie max <b>27 pkt</b>	max <b>48 pkt</b> zaliczenie od <b>25 pkt</b>	max <b>15 pkt</b> zaliczenie od <b>5 pkt</b>	max <b>10 pkt</b>

Tabela 3. Ocena końcowa z przedmiotu (maksymalnie 100 pkt.):

<b>Suma punktów</b>	<b>Ocena końcowa</b>
96 i więcej	bdb
86 - 96	plus db
76 - 86	db
65 - 76	plus dst
51 - 65	dst
poniżej 51	ndst