

PONIEDZIAŁEK	WTOREK	ŚRODA	CZWARTEK	PIĄTEK
8.00 – 11.00 <u>od 05.10.20r.</u> sem/ćw. techn. postaci leku Gr. V	8.00 – 9.30 <u>06.10-12.01.21r.</u> wykład bromatologia	8.00 – 12.30 <u>07.10-27.01.21r.</u> ćw. technologia chemiczna środków leczniczych z elementami biotechnologii Gr. II	8.00-12.30 <u>08.10-14.01.21r.</u> ćw. technologia chemiczna środków leczniczych z elementami biotechnologii Gr. I	8.00-12.30 <u>09.10-15.01.21r.</u> ćw. technologia chemiczna środków leczniczych z elementami biotechnologii Gr. V
11.30 – 14.30 <u>od 05.10.20r.</u> sem/ćw. techn. postaci leku Gr. II	9.45–12.00 <u>06.10-08.12.20r.</u> wykład toksykologia	13.00–17.30 <u>07.10-27.01.21r.</u> ćw. technologia chemiczna środków leczniczych z elementami biotechnologii Gr. III	13.00-17.30 <u>08.10-14.01.21r.</u> ćw. technologia chemiczna środków leczniczych z elementami biotechnologii Gr. VI	13.00-17.30 <u>09.10-15.01.21r.</u> ćw. technologia chemiczna środków leczniczych z elementami biotechnologii Gr. IV
15.00 – 18.00 <u>od 05.10.20r.</u> sem/ćw. techn. postaci leku Gr. VI	12.15 – 13.45 <u>06.10-09.02.21r.</u> wykład technologia postaci leku	10.15 – 12.30 <u>07.10-16.12.20r.</u> ćw. farmakokinetyka Gr. I	7.45 – 10.00 <u>08.10-10.12.20r.</u> ćw. farmakokinetyka Gr. V	8.00 – 11.00 <u>od 09.10.20r.</u> sem/ćw. techn. postaci leku Gr. I
8.00 – 11.00 <u>05.10-30.11.20r.</u> ćw. bromatologia Gr. I	14.00 – 15.30 <u>06.10-24.11.20r.</u> wykład technologia chemiczna środków leczniczych po zakońc. cyklu wykładów z techn. chem. śr. lecz. 01.12-02.02.21r. farmakoterapia z nauką informacją o lekach	8.00 – 11.00 <u>07.10-09.12.20r.</u> ćw. bromatologia Gr. VI	10.15 – 12.30 <u>08.10-10.12.20r.</u> ćw. farmakokinetyka Gr. II	10.15–12.30 <u>09.10-09.12.20r.</u> ćw. farmakokinetyka Gr. VI
11.30 – 14.30 <u>05.10-30.11.20r.</u> ćw. bromatologia Gr. III	15.45 – 17.15 <u>06.10-17.11.20r.</u> (w tym: 15.45 – 16.30 24.11.20r.) wykład farmakokinetyka	11.30 – 14.30 <u>07.10-09.12.20r.</u> ćw. bromatologia Gr. V	9.00 – 12.00 <u>08.10-03.12.20r.</u> ćw. bromatologia Gr. IV	11.45 – 13.15 <u>09.10-20.11.20r.</u> sem. bromatologia Gr. I
15.15 – 18.15 <u>05.10- 30.11.20r.</u> ćw. bromatologia Gr. II		8.00 – 11.00 <u>od 07.10.20r.</u> sem/ćw. techn. postaci leku Gr. III	8.00 – 12.30 <u>08.10-11.02.21r.</u> sem. farmakologia 8.00 – 10.15 Gr. III 10.45 – 13.00 – Gr. V	13.30 – 15.00 <u>09.10-20.11.20r.</u> sem. bromatologia Gr. VI
8.00 – 10.15 <u>05.10-07.12.20r.</u> ćw. farmakokinetyka Gr. III		11.30 – 14.30 <u>od 07.10.20r.</u> sem/ćw. techn. postaci leku Gr. IV	8.00-9.30 <u>08.10-19.11.20r.</u> sem. bromatologia Gr. II	8.00 – 10.15 <u>09.10 – 06.11.20r.</u> sem. historia farmacji Gr. II
10.45 – 13.00 <u>05.10-07.12.20r.</u> ćw. farmakokinetyka Gr. IV		8.00 – 9.45 <u>07.10-25.11.20r.</u> sem. ochrona własności intelektualnej, Gr. IV	10.30 – 12.00 <u>08.10-19.11.20r.</u> sem. bromatologia Gr. III	13.15–15.30 <u>09.10 – 06.11.20r.</u> sem. historia farmacji Gr. V
8.00 – 10.15 <u>05.10-08.02.21r.</u> sem. farmakologia Gr. II		11.45 – 13.30 <u>07.10-25.11.20r.</u> sem. ochrona własności intelektualnej, Gr. VI	15.15-17.00 <u>08.10-19.11.20r.</u> sem. ochrona własności intelektualnej Gr. III	15.45–18.00 <u>09.10 – 06.11.20r.</u> sem. historia farmacji Gr. I
10.30 – 12.45 <u>05.10-08.02.21r.</u> sem. farmakologia Gr. VI		13.45 – 15.30 <u>07.10-25.11.20r.</u> sem. ochrona własności intelektualnej Gr. II	15.15-17.30 <u>08.10 – 05.11.20r.</u> sem. historia farmacji Gr. IV	8.00 – 9.30 <u>09.10 – 29.01.21r.</u> sem. leki pochodz. naturaln. Gr. VI
11.45- 13.30 <u>05.10-16.11.20r.</u> sem. ochrona własności intelektualnej Gr. V		13.15 – 15.30 <u>07.10-10.02.21r.</u> sem. farmakologia Gr. I	10.00-12.15 <u>08.10 – 05.11.20r.</u> sem. historia farmacji Gr. VI	10.30–12.00 <u>09.10-29.01.21r.</u> sem. leki pochodz. naturaln. Gr. II
13.45 – 15.30 <u>05.10-16.11.20r.</u> sem. ochrona własności intelektualnej Gr. I		15.30 – 17.45 <u>07.10-10.02.21r.</u> sem. farmakologia Gr. IV		
8.00 – 9.30 <u>05.10 – 16.11.20r.</u> sem. bromatologia Gr. IV				
13.45 – 15.15 <u>05.10 – 16.11.20r.</u> sem. bromatologia Gr. V				
15.15 – 17.30 <u>05.10 – 02.11.20r.</u> sem. historia farmacji Gr. III				

<p>11.45–13.15 <u>05.10 – 25.01.21r.</u> sem. leki pochodz. naturaln. Gr. I</p> <p>13.45 –15.15 <u>05.10 – 25.01.21r.</u> sem. leki pochodz. naturaln. Gr. IV</p> <p>15.30 – 17.00 <u>05.10 – 25.01.21r.</u> sem. leki pochodz. naturaln. Gr. V</p>		<p>18.00 – 20.15 <u>30.09-10.02.21r.</u> wykład farmakologia → kolokwium cząstkowe: 1) 08.12.20 r. g. 17.30-18.30 2) 09.02.21 r. g. 17.30-18.30</p>		<p>12.15–13.45 <u>09.10 – 29.01.21r.</u> sem. leki pochodz. naturaln. Gr. III</p>
--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------

TOKSYKOLOGIA	- wykłady – teams
FARMAKOTERAPIA	- wykłady – teams
FARMAKOLOGIA	- seminaria - teams - wykłady – teams
FARMAKOKINETYKA	- wykłady - teams - ćwiczenia – Katedra Farmacji Fizycznej i Farmakokinetyki, Collegium Anatomicum, ul. Święcickiego 6
BROMATOLOGIA	- wykłady – teams - ćwiczenia – Katedra Bromatologii, ul. Marcelińska 42 - seminaria – teams
TECHNOLOGIA CHEMICZNA ŚRODKÓW LECZN. Z ELEMENTAMI BIOTECHNOLOGII	- wykłady - teams - ćwiczenia – Katedra Technologii Chemicznej Środków Leczniczych, Collegium Chemicum, ul. Grunwaldzka 6
HISTORIA FARMACJI	- seminaria - teams
OCHRONA WŁASNOŚCI INTELEKTUALNEJ	- seminaria - teams
TECHNOLOGIA POSTACI LEKU	- wykłady – teams - seminaria - teams - ćwiczenia – Katedra Technologii Postaci Leku, Collegium Chemicum, ul. Grunwaldzka 6