

PONIEDZIAŁEK	WTOREK	ŚRODA	CZWARTEK	PIĄTEK
<p>8,00 – 11,00 <u>od 01.X.18r</u> Sem/ćw. technologia postaci leku Gr. V</p> <p>8,00 – 10,30 <u>od 01.X.-05.XI.18r</u> ćw. farmakokinetyka Gr. III</p> <p>8,00 – 11,00 <u>08.X.-10.XII.18r</u> ćw. bromatologia Gr. I</p> <p>8,00 – 10,15 <u>08.X.-11.II.19r</u> ćw. farmakologia Gr. II</p> <p>8,45 – 10,15 <u>od 08X.-10.XII.18r</u> sem. bromatologia Gr. IV</p> <p>11,00 – 13,30 <u>od 01.X.-05.XI.18r</u> ćw. farmakokinetyka Gr. IV</p> <p>11,15 – 14,15 <u>od 01.X.18r</u> sem/ćw. technologia postaci leku Gr. II</p> <p>11,30- 13,15 <u>od 29.X.-10.XII.18r</u> sem. ochrona własności intelektualnej gr V</p> <p>13,30 – 15,00 <u>od 08.X.-10.XII.18r</u> sem. bromatologia Gr. V</p> <p>10,15 – 12,30 <u>od 08. X.-11.II.19r</u> ćw. farmakologia Gr. VI</p> <p>11,30 – 14,30 <u>08.X.-10.XII.18r</u> ćw. bromatologia Gr. III</p> <p>12,30 – 14,45 <u>08.X.-11.II.19r</u> ćw. farmakologia Gr. I</p> <p>15,00 - 16,45 <u>od 29.X.-10.XII.18r</u> sem. ochrona własności intelektualnej gr I</p> <p>14,30 – 17,30 <u>od 01.X.18r</u> sem/ćw. technologia postaci leku Gr. VI</p> <p>15,00 – 18,00 <u>08.X.- 10.XII.18r</u> ćw. bromatologia Gr. II</p> <p>14,45 – 17,00 <u>od 08.X.-11.II.19r</u> ćw. farmakologia - Gr IV</p>	<p>8,00 – 9,30 <u>od 02.-15.I.19r</u> wykład bromatologia</p> <p>10,0 –11,00 <u>od 02.X.-18.XII.18r</u> 11,15 – 12,15 wykład toksykologia</p> <p>13,00 – 20,00 ćw. technologia chemiczna środków leczniczych z elementami biotechnologii</p> <p>TERMINY: Gr. I 2.10, 9.10, 16.10 Gr. II 23.10, 30. 10, 6.11 Gr. III 13.11, 20.11, 27.11 Gr. IV 4.12, 11.12, 18.12 Gr. V 8.01, 15.01, 22.01 Gr. VI 29.01, 5.02, 12.02</p> <p>13,30 – 15,45 sem. historia farmacji 02.X. – 30.X.18r Gr.III 06.11. – 04.12.18r Gr. V 11.12. – 22.01.19r Gr. II</p> <p>15,50 – 18,05 sem. historia farmacji 02.X. – 30.X18r Gr. IV 06.11. – 04.12.18r Gr. VI 11.12. – 22.01.19r Gr. I</p>	<p>8,00 – 9,30 <u>od 03.X.-31.X.18r</u> wykład farmakokinetyka</p> <p>11,40 – 13,25 <u>24.X.-05.XII.18r</u> sem. ochrona własności intelektualnej, Gr IV,</p> <p>13,30 – 15,15 <u>24.X- 05.XII.18r</u> sem. ochrona własności intelektualnej, Gr, VI</p> <p>10,00 – 15,00 ćw. technologia chemiczna środków leczniczych z elementami biotechnologii</p> <p>TERMINY: Gr. I 3.10, 10.10, 17.10 Gr. II 24.10, 31.10, 7.11 Gr. III 14.11, 21.11, 28.11 Gr. IV 5.12, 12.12, 19.12 Gr. V 9.01, 16.01, 23.01 Gr. VI 30.01, 6.02, 13.02</p> <p>10,15 – 12,45 <u>03.X.-07.XI.18r</u> ćw. farmakokinetyka Gr. V</p> <p>10,15 –13,15 <u>03.X. – 28.XI18r</u> ćw. bromatologia Gr. VI</p> <p>12,15 – 15,15 <u>od 03.X.18r</u> sem/ćw. techn. postaci leku Gr. III</p> <p>13,00 – 15,30 <u>17.X.-21.XI.18r</u> ćw. farmakokinetyka Gr. I</p> <p>13,45 – 16,45 <u>03.X.-28.XI.18r</u> ćw. bromatologia Gr. V</p> <p>15,30 – 18,30 <u>od 03.X.18r</u> sem/ćw. techn. postaci leku Gr. IV</p>	<p>8,00 – 12,30 <u>od 11.X.-14.II.19r</u> ćw. farmakologia 8,00 – 10,15 Gr. III 10,15 – 12,30 – Gr. V</p> <p>8,45-10,30 <u>od 08.XI.-20.XII.18r</u> sem. ochrona własności intelektualnej, Gr II</p> <p>10,40 -12,25 <u>04.X.-20.XII.18r</u> sem. ochrona własności intelektualnej, Gr III</p> <p>9,00–10,30 <u>od 04.X.-22.XI.18r</u> sem. bromatologia Gr. I</p> <p>10,00 – 12,30 <u>04.X.-15.XI.18r</u> ćw. farmakokinetyka Gr. VI</p> <p>10,45 -12,15 <u>04.X.-22.XI 18r</u> sem. bromatologia Gr. II</p> <p>12,45 – 15,00 <u>04.X.-14.II.19r</u> wykład farmakologia</p> <p>15,15 – 20,15 ćw. technologia chemiczna środków leczniczych z elementami biotechnologii</p> <p>TERMINY: Gr. I 4.10, 11.10, 18.10 Gr. II 25.10, 8.11 Gr. III 15.11, 22.11, 29.11 Gr. IV 6.12, 13.12, 20.12 Gr. V 10.01, 17.01, 24.01 Gr. VI 31.01, 7.02, 14.02</p>	<p>7,45 – 9,15 <u>05.X.-30.XI.18r</u> wykład technologia chemiczna środków leczniczych po zakońc. cyklu wykł. z techn.chem.śr. lecz. 07.XII.-08.II.19r farmakoterapia z naukową informacją o lekach</p> <p>9,20 – 10,50 <u>05.X.—15.II.19r</u> wykład technologia postaci leku</p> <p>11,30 – 14,30 <u>05.X.-30.XI.18r</u> ćw. bromatologia Gr. IV</p> <p>11,15 – 13,45 <u>05.X.-09.XI.18r</u> ćw. farmakokinetyka Gr. II</p> <p>11,15 – 14,15 <u>od 05.X.18r</u> sem/ćw. techn. postaci leku Gr. I</p> <p>11,15 – 12,45 <u>05.X.-16.XI.18r</u> sem. bromatologia Gr. III</p> <p>12,55 – 14,25 <u>05.X.-16.XI.18r</u> ćw. bromatologia Gr. VI</p> <p>15,00 – 20,15 ćw. technologia chemiczna środków leczniczych z elementami biotechnologii</p> <p>TERMINY: Gr. I 19.10 Gr. II 26.10 . 9.11 GR. III 30.11 Gr. IV 21.12 Gr. V 25.01 Gr. VI 15.02</p>

TOKSYKOLOGIA	- wykłady – s. im. Hrynakowskiego, ul. Grunwaldzka 6 (II piętro)
FARMAKOTERAPIA	- wykłady – s. Hrynakowskiego, ul. Grunwaldzka 6 (II piętro)
FARMAKOLOGIA	- ćwiczenia Semestr zimowy /letni I s.107 II s. 107 III 3018 IV s. 107 V 3018 VI s.107 WYKŁADY – s.1010 Centrum Biologii Medycznej, ul. Rokietnicka 8 05.03.2019r – wykład – s. 5.03 im. Zeylandów Szpital im. H. Święcickiego s. 107 – Coll. Chmiela ul. Święcickiego 4 3018 – CBM ul. Rokietnicka 8,
FARMAKOKINETYKA	- wykłady - s. Nenckiego, ul. Święcickiego 6 (I piętro) - ćwiczenia – Katedra Farmacji Fizycznej i Farmakokinetyki, Collegium Anatomicum, ul. Święcickiego 6
BROMATOLOGIA	- wykłady – Katedra Bromatologii, ul. Marcelińska 42 - ćwiczenia – Katedra Bromatologii, ul. Marcelińska 42 - seminaria – czwartek - Katedra Bromatologii, gr. I i II - seminaria – piątek – SJO s.23. III, VI - seminaria – poniedziałek – Katedra i Zakład Bromatologii – gr. IV - seminaria – poniedziałek – Katedra i Zakład Bromatologii – gr. V SJO Studium Języków Obcych ul. Przybyszewskiego 39
TECHNOLOGIA CHEMICZNA ŚRODKÓW LECZN. Z ELEMENTAMI BIOTECHNOLOGII	- wykłady - s. Hrynakowskiego, ul. Grunwaldzka 6 (II piętro) - ćwiczenia – Katedra Technologii Chemicznej Środków Leczniczych, Collegium Chemicum, ul. Grunwaldzka 6 UWAGA : WYKŁAD – 5.10.18r S. Hoyera
HISTORIA FARMACJI	- seminaria S. 2.09 Biblioteka Główna ul. Parkowa UWAGA: gr III i IV 09.10.18r zajęcia w s. 408 Coll. Wrzoska ul. Dąbrowskiego
OCHRONA WŁASNOŚCI INTELEKTUALNEJ	- seminaria – poniedziałek gr I i V Środa gr IV i VI - czwartek- gr II i III

TECHNOLOGIA POSTACI LEKU - wykłady - s. Hrynakowskiego, ul. Grunwaldzka 6 (II piętro) 05.10.- 15.02.19r
- ćwiczenia – Katedra Technologii Postaci Leku, Collegium Chemicum, ul. Grunwaldzka 6
UWAGA: WYKŁAD – 5.10.18r – s. Hoyera

seminaria

Sale seminaryjne IV rok farmacji 2018/19

01.10.18r. (poniedziałek)

8:00 - 11:00 gr. V s.106 Coll. Chmiela ul. Święcickiego 4
11:15 -14:15 gr. II s.106 Coll. Chmiela ul. Święcickiego 4
14:30 – 17:30 gr. VI s.106 Coll. Chmiela ul. Święcickiego 4

08.10.18r. (poniedziałek)

8:00- 11:00 gr V – s404 Col. Wrzoska ul. Dąbrowskiego
11:15 -14:15 gr. II s404 Col. Wrzoska ul. Dąbrowskiego
14:30 – 17:30 gr. VI s404 Col. Wrzoska ul. Dąbrowskiego

12.11.18r. (poniedziałek)

8:00- 9:30 gr V – s.109 Coll. Chmiela ul. Święcickiego
11:15 -12:45 gr. II s.109 Coll. Chmiela ul. Święcickiego 4
14:30 – 16:00 gr. VI s.109 Coll. Chmiela ul. Święcickiego 4

19.11.18r. (poniedziałek)

8:00- 11:00 gr V – s. 2009 CBM
11:15 -14:15 gr. II s. 2009 CBM
14:30 – 17:30 gr. VI s.2009 CBM

03.10.18r - KiZTPL s. Koskowskiego

12:15 – 15:15 gr. III
15:30 -18:30 gr. IV

10.10.18r - KiZTPL s. Koskowskiego

12:15 – 15:15 gr. III
15:30 -18:30 gr. IV

14.11.18r - KiZTPL s. Koskowskiego

12:15 – 15:15 gr. III

15:30 -18:30 gr. IV

21.11.18r - KiZTPL s. Koskowskiego

12:15 – 15:15 gr. III

15:30 -18:30 gr. IV

05.10.18r (piątek) - s.106 Coll. Chmiela ul. Świącickiego 4

11:15 – 14:15 gr. I

12.10.18r (piątek) - s.106 Coll. Chmiela ul. Świącickiego 4

11:15 – 14:15 gr. I

23.11.18r (piątek) - s.109 Coll. Chmiela ul. Świącickiego 4

11:15 – 14:15 gr. I

30.11.18r (piątek) – s 109 Coll. Chmiela ul. Świącickiego 4

11:15 – 14:15 gr. I

OCHRONA WŁASNOŚCI INTELEKTUALNEJ- SEMINARIA

GRUPA I- PONIEDZIAŁEK

29.10 , 5.11 s. CBM 2018

12.11-26.11 s. CBM 3018

3.12 s. CBM 3015

10.12 s. CBM 3018

GRUPA V – PONIEDZIAŁEK

29.10 s. CBM 3009

5.11 s. CBM 2018

12.11 s. CBM 3018

19.11 s. CBM 3015

26.11 s. CBM 3018

3.12 s. CBM 3015
10.12 s. CBM 3018

GRUPA IV

24.10 – S. CS A211
31.10 S. CBM 1057
7.11 S. CBM 2018
14.11 – 5.12 – S. CBM 3015

GRUPA VI

24.10 S. CS A211
31.10 S. CBM 1057
7.11 S. CBM 2018
14.11-5.12 S. CBM 3015

GRUPA II

8.11 – 22.11 S. CBM 3015
29.11 – 20.12 – S. CBM 3009

GRUPA III

8.11 – 22.11 S. CBM 3015
29.11 – 20.12 S/ CBM 3009