----------------------------------------------------------------------------------------------------------------

**IV ROK**

**Zasady przygotowania i prezentacji publikacji naukowej**

25.03.2019 r. w godz. 15.00-17.00

26.03.2019 r. w godz. 15.00-17.00

27.03.2019 r. w godz. 15.00-17.00

28.03.2019 r. w godz. 15.00-17.00

29.03.2019 r. w godz. 15.00-17.00

Zajęcie odbędą się w Pracowni Komputerowej Biblioteki Medycznej przy ul. Curie-Skłodowskiej 9.

---------------------------------------------------------------------------------------------------------------

**Sympozjum doktorantów**

Sympozjum odbędzie się 26.06.2019 r. (środa), w godz. 8.00-12.00, w Sali nr 30, Budynek Biblioteki, ul. M. Skłodowskiej-Curie 9.

---------------------------------------------------------------------------------------------------------------

**Wykłady fakultatywne**

***- Choroby przenoszone drogą płciową – nowoczesna diagnostyka i leczenie***

***(dr Tadeusz Tadrowski)***

6.05.2019 r. w godz. 15.00-**18.00** s. 8 Biblioteka ul. M. Skłodowskiej-Curie 9

7.05.2019 r. w godz. 15.00-**18.00 Aula 4 biblioteka**

8.05.2019 r. w godz. 15.00-**18.00** s. 11 Budynek Patomorfologii

ul. M. Skłodowskiej-Curie 9

**9.05.2019 r. w godz. 15.35-18.35 A019 Budynek patomorfologii**

10.05. 2019 r. w godz. 15.00-**18.00 s. 235 Budynek Patomorfologii**

**ul. M. Skłodowskiej-Curie 9**

**---------------------------------------------------------------------------------------------------------------**

**Wykłady fakultatywne**

***- Mechanizmy śmierci komórkowej***

***(dr hab. Piotr Kopiński)***

13.03.2019 r. (środa) w godz.18.20 – 20.35, sala 10 /Biblioteka

20.03.2019 r. (środa) w godz. 18.20 – 20.35, sala 10 /Biblioteka

03.04.2019 r. (środa) w godz. 18.20 – 20.35, sala 7 /Biblioteka

10.04.2019 r. (środa) w godz. 18.20 – 20.35, sala 7 /Biblioteka

17.04.2019 r. (środa) w godz. 18.20 – 20.35, sala 8 /Biblioteka

15.05.2019 r. (środa) w godz. 18.20 – 20.35, sala 10 /Biblioteka

22.05.2019 r. (środa) w godz. 18.20 – 19.50, sala 10 /Biblioteka