

## Program ramowy XVIII Zjazdu

### Dzień 1    poniedziałek 16.09.19

- 14.00 – 16.00    rejestracja uczestników  
16.00 - 16.30    oficjalne otwarcie XVIII Zjazdu PTBR  
16.30 – 17.15    wykład inauguracyjny  
17.15 – 17.45    wręczenie medali imienia Marii Skłodowskiej-Curie oraz nagród za najlepsze prace naukowe z zakresu badań radiacyjnych, opublikowane w latach 2016-2019  
17.45 – 18.00    przerwa kawowa  
18.00 – 18.45    wykład laureata medalu imienia Marii Skłodowskiej-Curie Prof. Yuri Berlin (USA)  
18.45 – 19.30    wykład laureata medalu imienia Marii Skłodowskiej-Curie Dr. James Wishart (USA)  
19.30 – 23.00    spotkanie powitalne (Ogródek grillowy przy hotelu Kongresowym)

### Dzień 2    wtorek 17.09.19

- 8.00 – 9.00    rejestracja uczestników
- Sesja I Radiobiologia i radioterapia**  
9.00 - 9.40    wykład plenarny  
9.40 – 11.00    prezentacje ustne  
1.00 – 11.30    Przerwa kawowa
- Sesja I Radiobiologia i radioterapia**  
11.30 – 12.50    prezentacje ustne  
13.15 – 14.30    obiad (restauracja Patio – Hotel Kongresowy)
- Sesja III Chemia radiacyjna, radiochemia i fotochemia**  
14.30 – 15.10    wykład plenarny  
15.10 - 15.50    prezentacje ustne  
15.50 – 16.20    przerwa kawowa  
16.20 – 17.20    prezentacje ustne  
18.00 – 21.00    wycieczka na Zamek w Chęcinach

### Dzień 3    środa 18.09.19

- 8.00 – 9.00    rejestracja uczestników
- Sesja IV Chemia radiacyjna, radiochemia i fotochemia**  
9.00 – 9.40    wykład plenarny  
9.40 – 11.00    prezentacje ustne  
11.00 – 11.30    przerwa kawowa
- Sesja V Promieniowanie niejonizujące**  
11.30 – 12.10    wykład plenarny  
12.10 – 13.10    prezentacje ustne  
13.15 – 14.30    obiad (restauracja Patio – Hotel Kongresowy)

14.30 – 16.00 sesja plakatowa  
16.00 walne zebranie I termin Aula B1 (parter)  
16.15 walne zebranie II termin Aula B1 (parter)  
20.00 – 24.00 uroczysta kolacja w restauracji Patio – Hotel Kongresowy

Dzień 4 czwartek 19.09.19

8.00 – 9.00 rejestracja uczestników

**Sesja VI Radiobiologia i radioterapia**

9.00 – 9.40 wykład plenarny  
9.40 – 10.40 prezentacje ustne  
10.40 – 11.10 przerwa kawowa

**Sesja VII Ochrona radiologiczna**

11.10 – 11.50 wykład plenarny  
11.50 – 12.50 prezentacje ustne  
12.50 – 13.30 prezentacja nagrodzonych plakatów  
13.30 podsumowanie i zakończenie Zjazdu

**XVIII PTBR National Meeting Satellite Symposium Applications of low radiation doses in medical diagnosis and therapy**

Tuesday 17.09.19

12.00 – 14.00 Registration  
13.00 – 14.00 Lunch  
14.00 – 14.20 Opening of the Symposium  
14.20 – 18.10 Keynote lectures  
18.10 – 18.30 Coffee break  
18.30 – 19.50 Keynote lectures

Wednesday 18.09.19

8.30 – 10.30 Keynote lectures  
10.30 – 11.00 Coffee break  
11.00 – 11.40 Keynote lecture  
11.40 – 12.40 Discussion/Posters  
12.40 – 13.40 Lunch  
13.40 – 14.00 Keynote lecture  
14.00 – 14.30 Summary of the Symposium  
14.30 – 14.50 Closing of the Symposium