

**OPIS ZAJĘĆ W RAMACH
UNIwersyteckiego Towarzystwa Naukowego
WSZECHNICA ŚLĄSKA**

ul. Bankowa 5, pokój 224

40-007 Katowice

Temat:	Pokonać nowotwór
Prowadzący:	Dr n. fiz. Armand Cholewka
Miejsce:	
Czas trwania:	90 min.
Liczba uczestników:	30
Poruszane zagadnienia:	<ul style="list-style-type: none">- promieniowanie jonizujące- radioterapia- brachyterapia- chemioterapia
Metoda:	Wykład/warsztaty
Opis:	<p>Obecnie w walce z nowotworami wykorzystuje się radioterapię czyli promieniowanie jonizujące które ma za zadanie zniszczyć komórki rakowe. Jednakże do radioterapii należy kilka metod, które często stosowane są wspólnie aby zwiększyć skuteczność leczenia. Wykład stanowi krótką charakterystykę i przybliżenie współcześnie wykorzystywanych metod do walki z nowotworami i wraz z prezentacją multimedialną stanowi ciekawe spojrzenie na dzisiejszą onkologię.</p>