**3 praktyki w semestrze zimowym**

**Przedmiot: Praktyka w zakresie radioterapii akceleratorowej - PRA**

Rok studiów **III-licencjat**

**Ćwiczenia: 75 godzin (kat. C)**

**Grupa I**

Godz.8.15-12.56

data:01.10.,03.10.,07.10.,08.10.,30.10.,31.10.,04.11.,05.11.,12.12.,16.12., 17.12.,18.12.2019 r.

**Grupa II**

Godz. 8.15-12.56

data:09.10.,10.10.,14.10.,15.10.,06.11.,07.11.,12.11.,13.11.,28.11.,02.12., 03.12.,04.12.2019 r.

**Grupa III**

Godz. 8.15-12

data:16.10.,17.10.,21.10.,22.10.,14.11.,18.11.,19.11.,20.11.,05.12.,09.12., 10.12.,11.12.2019 r.

**Grupa IV**

Godz. 8.15-12.56

data:23.10.,24.10.,28.10.,29.10.,21.11.,25.11.,26.11.,27.11.,19.11.2019r.,07.01.,08.01.2020,

09.01.2020 r.

**Miejsce zajęć:** Wielkopolskie Centrum Onkologii, Garbary 15, Zakład Radioterapii I i II

**Przedmiot: Praktyka w zakresie rezonansu magnetycznego - PRM**

Rok studiów **III-licencjat**

**Ćwiczenia: 50 godzin (kat. C)**

**Grupa I**

Godz. 8.15-12.56 data: 16.10.,17.10.,21.10.,22.10.,14.11.,18.11.,19.11.,20.11.2019 r.

**Grupa II**

Godz. 8.15-12.56 data: 23.10.,24.10.,28.10.,29.10.,21.11.,25.11.,26.11.,27.11.2019 r.

**Grupa III**

Godz. 8.15-12.56 data: 01.10.,03.10.,07.10.,08.10.,30.10.,31.10,04.11.,05.11.2019 r.

**Grupa IV**

Godz. 8.15-12.56 data: 09.10.,10.10.,14.10.,15.10.,06.11.,07.11.,12.11.,13.11.2019 r.

**Miejsce zajęć:** Katedra i Zakład Elektroradiologii, WCO, Garbary 15, Zakład Radiologii

**Przedmiot: Praktyka w zakresie tomografii komputerowej - PTK**

Rok studiów **III-licencjat**

**Ćwiczenia: 50 godzin (kat. C)**

**Grupa I**

Godz. 8.15-12.56 data: 23.10.,24.10.,28.10.,29.10.,21.11.,25.11.,26.11.,27.11.2019 r.

**Grupa II**

Godz. 8.15-12.56 data: 01.10.,03.10.,07.10.,08.10.,30.10.,31.10.,04.11.,05.11.2019 r.

**Grupa III**

Godz. 8.15-12.56 data: 09.10.,10.10.,14.10.,15.10.,06.11.,07.11.,12.11.,13.11.2019 r.

**Grupa IV**

Godz. 8.15-12.56 data:.16.10.,17.10.,21.10.,22.10.,14.11.,18.11.,19.11.,20.11.2019 r.

**Miejsce zajęć:** Katedra i Zakład Elektroradiologii, WCO, Garbary 15, Pracownia Tomografii Komputerowej