

## Zajęcia z Biofizyki dla kierunku Elektroradiologia 2021/2022.

### Harmonogram seminarium. Wtorki godz. 14.00 – 15.30

Seminarium	Nr grupy	Sala	Prowadzący
12.10.2021 – Seminarium 1	Gr. 1	AULA B CDK CM UJ	Dr Tomasz Rok
19.10.2021 – Seminarium 1	Gr. 2	AULA B CDK CM UJ	Dr Tomasz Rok
26.10.2021 – Seminarium 2	Gr. 1	AULA B CDK CM UJ	Dr Tomasz Rok
02.11.2021 – Seminarium 2	Gr. 2	216 CDK CM UJ	Dr Tomasz Rok
09.11.2021 – Seminarium 3	Gr. 1	216 CDK CM UJ	Dr Tomasz Rok
16.11.2021 – Seminarium 3	Gr. 2	216 CDK CM UJ	Dr Tomasz Rok
23.11.2021 – Seminarium 4	Gr. 1	216 CDK CM UJ	Dr Tomasz Rok
30.12.2021 – Seminarium 4	Gr. 2	216 CDK CM UJ	Dr Tomasz Rok
07.12.2021 – Seminarium 5	Gr. 1	216 CDK CM UJ	Dr Tomasz Rok
14.12.2021 – Seminarium 5	Gr.2	216 CDK CM UJ	Dr Tomasz Rok

### Harmonogram ćwiczeń laboratoryjnych. Piątek godz. 12.45 – 15.00. Wszystkie zajęcia laboratoryjne odbywają się w Sali 201 CDK CM UJ.

Ćwiczenia laboratoryjne.	Nr grupy	Prowadzący
08.10.2021 – Pracownia 1	Gr. 1,2,3	Dr Bartosz Lisowski, Dr Karolina Wójcik-Piotrowicz, Dr inż. Dorota Zalicz
15.10.2021 – Pracownia 2	Gr. 1,2,3	Dr Bartosz Lisowski, Dr Karolina Wójcik-Piotrowicz, Dr inż. Dorota Zalicz
22.10.2021 – Pracownia 3	Gr. 1,2,3	Dr Bartosz Lisowski, Dr Karolina Wójcik-Piotrowicz, Dr inż. Dorota Zalicz
29.10.2021 – Pracownia 4	Gr. 1,2,3	Dr Bartosz Lisowski, Dr Karolina Wójcik-Piotrowicz, Dr inż. Dorota Zalicz
05.11.2021 – Pracownia 5	Gr. 1,2,3	Dr Bartosz Lisowski, Dr Karolina Wójcik-Piotrowicz, Dr inż. Dorota Zalicz
19.11.2021 – Pracownia 6	Gr. 1,2,3	Dr Bartosz Lisowski, Dr Karolina Wójcik-Piotrowicz, Dr inż. Dorota Zalicz
26.11.2021 – Pracownia 7	Gr. 1,2,3	Dr Bartosz Lisowski, Dr Karolina Wójcik-Piotrowicz, Dr inż. Dorota Zalicz
03.12.2021 – Pracownia 8	Gr. 1,2,3	Dr Bartosz Lisowski, Dr Karolina Wójcik-Piotrowicz, Dr inż. Dorota Zalicz
10.12.2021 – Pracownia 9	Gr. 1,2,3	Dr Bartosz Lisowski, Dr Karolina Wójcik-Piotrowicz, Dr inż. Dorota Zalicz
17.12.2021 – Pracownia 10	Gr. 1,2,3	Dr Bartosz Lisowski, Dr Karolina Wójcik-Piotrowicz, Dr inż. Dorota Zalicz