

Porządek obrad:

1. Przyjęcie porządku obrad.
2. Przyjęcie protokołów posiedzeń Senatu:
 - a) z dnia 11 kwietnia 2024 r. (protokół 45/2020-2024),
 - b) z dnia 22 kwietnia 2024 r. (protokół 46/2020-2024).
3. Nadanie tytułu doktora honoris causa Politechniki Wrocławskiej panu prof. Ferencowi Krauszowi laureatowi Nagrody Nobla w dziedzinie fizyki w 2023 r.
4. Wyrażenie zgody przez Senat na przeprowadzenie za pomocą środków komunikacji elektronicznej czynności związanych z procedurą powołania przewodniczących rad dyscyplin naukowych.
5. Zaopiniowanie Regulaminu Centrum Doskonałości Dydaktycznej Politechniki Wrocławskiej.
6. Wprowadzenie zmian:
 - a) w uchwale nr 52/5/2020-2024 Senatu PWr z dnia 21 stycznia 2021 r. w sprawie ustalenia programu kształcenia w Szkole Doktorskiej Politechniki Wrocławskiej od roku akademickiego 2021/2022,
 - b) w uchwale nr 202/16/2020-2024 Senatu PWr z dnia 16 grudnia 2021 r. w sprawie ustalenia programu kształcenia w Szkole Doktorskiej Politechniki Wrocławskiej (dotyczy cyklu kształcenia od roku akademickiego 2022/2023),
 - c) w uchwale nr 336/28/2020-2024 Senatu PWr z dnia 22 grudnia 2022 r. w sprawie ustalenia programu kształcenia w Szkole Doktorskiej Politechniki Wrocławskiej (dotyczy cyklu kształcenia od roku akademickiego 2023/2024).
7. Ustalenie programu studiów na kierunku Informatyka Techniczna, studia drugiego stopnia, stacjonarne, studia 3-semesterne, w języku polskim i angielskim, o profilu ogólnoakademickim, prowadzonych na Wydziale Informatyki i Telekomunikacji.
8. Ustalenie programu studiów na kierunku Inżynieria Systemów, studia drugiego stopnia, stacjonarne, studia 3-semesterne, o profilu ogólnoakademickim, prowadzonych na Wydziale Informatyki i Telekomunikacji.
9. Ustalenie programu studiów na kierunku Zaufane Systemy Sztucznej Inteligencji, studia drugiego stopnia, stacjonarne, studia 3-semesterne, o profilu ogólnoakademickim, prowadzonych na Wydziale Informatyki i Telekomunikacji.

10. Ustalenie programu studiów na kierunku Geodezja i Kartografia, studia drugiego stopnia, stacjonarne, studia 3-semesterne, w języku polskim i angielskim, o profilu ogólnoakademickim, prowadzonych na Wydziale Geoinżynierii, Górnictwa i Geologii.
11. Interpelacje.
12. Informacje Rektora. Sprawy bieżące, wolne wnioski.
13. Sukcesy organizacji studenckich. Przygotowania do Juwenaliów 2024 #WrocławRazem