

Załącznik nr 1 do *Regulaminu
hospitacji zajęć dydaktycznych***Plan hospitacji zajęć w semestrze zimowym/letnim*rok akademicki 2020/2021**

Osoba hospitowana /stopień lub tytuł naukowy, jednostka organizacyjna/	Osoba/y hospitująca/y /stopień lub tytuł naukowy, jednostka organizacyjna/	Kierunek /rok/semestr	Forma i tryb studiów (I,II, III stopnia, studia podypl.) S/N	Kurs Wykład – W Ćwiczenia – Ćw. Laboratorium – Lab. Projekt – Proj. Konwersatorium – K	Sala	Data hospitacji, godzina
prof. nadzw. dr hab. inż. Bogdan Warcholiński	dr inż. Sławomir Nagnajewicz dr inż. Wiesław Szada-Borzyszkowski	liAwPD/ I /01	I stopnia/ stacjonarne	Podstawy fizyki/W.	Filia PK sala 1	pon. 30.11.2020 9.15 – 11.00
prof. nadzw. dr hab. inż. Jan Walkowicz	dr inż. Sławomir Nagnajewicz dr inż. Wiesław Szada-Borzyszkowski	liAwPD/ I /01	I stopnia/ stacjonarne	Laboratorium fizyki/Lab.	Ul. Śniadeckich sala 206-3H	piąt. 11.12.2020 8.00 – 10.30
dr inż. Łukasz Dudek	dr inż. Sławomir Nagnajewicz dr inż. Wiesław Szada-Borzyszkowski	liAwPD/ I /01	I stopnia/ stacjonarne	Chemia Nieorganiczna i Organiczna/W.	Filia PK sala 3	czw. 26.11.2020 11.15 – 13.00
dr inż. Bogusław Niewiadomski	dr inż. Sławomir Nagnajewicz dr inż. Wiesław Szada-Borzyszkowski	liAwPD/ II /03	I stopnia/ stacjonarne	Wzornictwo Przemysłowe/W.	Filia PK sala 1	wt. 01.12.2020 15.15 – 16.00
dr inż. Krzysztof Kukietka	dr inż. Sławomir Nagnajewicz dr inż. Wiesław Szada-Borzyszkowski	liAwPD/ IV /07	I stopnia/ stacjonarne	Systemy Utrzymania Ruchu/ W.	Filia PK sala 3	piąt. 27.11.2020 9.15 – 11.00
mgr inż. Kamil Konikowski	dr inż. Sławomir Nagnajewicz dr inż. Wiesław Szada-Borzyszkowski	liAwPD/ IV /07	I stopnia/ niestacjonarne	Zarządzanie Energią/Lab.	Filia PK sala 3	piąt. 20.11.2020 15.50 – 17.30

Data 16 września 2020 r.

Dziekan/~~Dyrektor Instytutu~~/ Dyrektor Filii:

*Niepotrzebne skreślić.