

Załącznik nr 1 do *Regulaminu
hospitacji zajęć dydaktycznych***Plan hospitacji zajęć w semestrze zimowym/letnim*rok akademicki 2019/2020**

Osoba hospitowana /stopień lub tytuł naukowy, jednostka organizacyjna/	Osoba/y hospitująca/y /stopień lub tytuł naukowy, jednostka organizacyjna/	Kierunek /rok/sem estr	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
dr inż. Jarosław Chodór	prof. nadzw. dr hab. inż. Dariusz Tomkiewicz dr inż. Sławomir Nagnajewicz	liAwPD/ III /06	I stopnia/ niestacjonarne	Sterowanie Napędami maszyn/W.	Filia PK sala 2	nied. 19.04.2020 15.00 – 16.35
dr inż. Grzegorz Chomka	prof. nadzw. dr hab. inż. Dariusz Tomkiewicz dr inż. Sławomir Nagnajewicz	liAwPD/ II /04	I stopnia/ stacjonarne	Modelowanie Konstrukcji Technicznych/W.	Filia PK sala 3	wt. 21.04.2020 9.15 – 11.00
dr inż. Radosław Patyk	prof. nadzw. dr hab. inż. Dariusz Tomkiewicz dr inż. Sławomir Nagnajewicz	liAwPD/ III /06	I stopnia/ stacjonarne	Laboratorium Eksploatacji Technicznej/Lab.	Filia PK sala 2	śr. 22.04.2020 13.15 – 15.00
dr inż. Wiesław Szada- Borzyszkowski	prof. nadzw. dr hab. inż. Dariusz Tomkiewicz dr inż. Sławomir Nagnajewicz	liAwPD/ I /02	I stopnia/ stacjonarne	Laboratorium Termodynamiki/Ćw.	Ul. Raclawicka sala 17E	piąt. 24.04.2020 8.00 – 11.20

Data 07 lutego 2020 r.

Dziekan/~~Dyrektor Instytutu~~/ Zastępca Dyrektora Filii:

*Niepotrzebne skreślić.