

**WYDZIAŁOWE INAUGURACJE ROKU AKADEMICKIEGO 2021/2022**

<b>WYDZIAŁ</b>	<b>TERMIN</b>	<b>WYKŁAD INAUGURACYJNY</b>
Wydział Administracji i Nauk Społecznych	1 października, godz. 16.15 Mała Aula w Gmachu Głównym PW (Pl. Politechniki 1)	dr Roland Stephen, Executive Director Center for Innovation Strategy and Policy, SRI International (Stanford Research Institute) „Innovation, Risk and the Role of the Public Administration”
Wydział Architektury	1 października, godz. 13.30 Pawilon Wystawowy Wydziału (ul. Koszykowa 55)  godz. 17.30 (część anglojęzyczna)	prof. dr. hab. inż. arch. Małgorzata Rozbicka „Adepci warszawskiej szkoły architektury z lat 1915-1939: studia i kariery”  arch. Krzysztof Jaraczewski „Architectural sketchbooks”
Wydział Chemiczny	1 października, godz. 14.00 Audytorium Mościckiego, Gmach Technologii Chemicznej (ul. Koszykowa 75)	dr hab. inż. Marcin Olszewski „Fuzyjne polimerazy DNA jako nowoczesne narzędzia diagnostyki molekularnej – światowe osiągnięcia polskich naukowców”
Wydział Elektroniki i Technik Informatycznych	1 października, godz. 18.15 Duża Aula w Gmachu Głównym PW (Pl. Politechniki 1)	dr hab. inż. Paweł Domański, prof. uczelni „Inżynier automatyk: inlier czy outlier”
Wydział Elektryczny	2 października, godz. 13.30 Duża Aula w Gmachu Głównym PW (Pl. Politechniki 1)	doc. dr inż. Wojciech Urbański „Losy studentów Wydziału Elektrycznego PW w okresie międzywojennym”
Wydział Fizyki	1 października, godz. 14.00 Audytorium Fizyki,	dr hab. inż. Tomasz Pietrzak „W poszukiwaniu nowych zaawansowanych materiałów funkcjonalnych...”

	Gmach Fizyki (ul. Koszykowa 75)	
Wydział Geodezji i Kartografii	30 września, godz. 10.00 Duża Aula w Gmachu Głównym PW (Pl. Politechniki 1)	dr inż. Paweł Michalak „Geodezja 4.0 – szanse i wyzwania”
Wydział Instalacji Budowlanych, Hydrotechniki i Inżynierii Środowiska	1 października, godz. 14.15 Duża Aula w Gmachu Głównym PW (Pl. Politechniki 1)	dr hab. inż. Maciej Chaczykowski, prof. uczelni „Zintegrowane systemy energetyczne dla zrównoważonych dostaw energii”
Wydział Inżynierii Chemicznej i Procesowej	1 października, godz. 13.30 Audytorium II, Gmach Wydziału (ul. Waryńskiego 1)	dr hab. inż. Jakub Gac, prof. uczelni „Aerozele w inżynierii chemicznej: niezwykle materiały do specjalnych zastosowań”
Wydział Inżynierii Lądowej	1 października, godz. 14.15 Mała Aula w Gmachu Głównym PW (Pl. Politechniki 1)	prof. dr hab. inż. Robert Kowalski „Zapewnienie bezpieczeństwa konstrukcji żelbetowych na wypadek pożaru”
Wydział Inżynierii Materiałowej	30 września, godz. 10.00 aula im. Profesora Jerzego Witolda Wyrzykowskiego, Gmach Inżynierii Materiałowej (ul. Wołoska 14)	prof. dr. hab. inż. Dariusz Kata (AGH) „Addytywne formowanie – czyli jak rozwiązywać problemy technologii materiałowych”
Wydział Matematyki i Nauk Informatycznych	1 października, godz. 13.30 Gmach Wydziału (ul. Koszykowa 75, sala 107)	dr hab. inż. Konstanty Junosza-Szaniawski „O kolorowaniu sześciokątów i komunikacji”
Wydział Mechaniczny Energetyki i Lotnictwa	1 października, godz. 16.00 Duża Aula w Gmachu Głównym PW (Pl. Politechniki 1)	dr. hab. inż. Tomasz Goetzendorf-Grabowski, prof. uczelni „Samolot zmienia kształt - dlaczego budujemy dziwne samoloty”
Wydział Mechaniczny Technologiczny	1 października, godz. 14.15	dr. hab. inż. Wojciech Presz, prof. uczelni

	aula im. Profesora Henryka Mierzejewskiego, Gmach Nowy Technologiczny (ul. Narbutta 85, sala 321)	„Mikrokształtowanie plastyczne”
Wydział Mechatroniki	1 października, godz. 14.00 Audytorium Multimedialne Wydziału (ul. Św. Andrzeja Boboli, sala 11)	dr hab. inż. Michał Syfert „Automatyczna diagnostyka procesów przemysłowych – nieuchronna przyszłość czy nieuchwytny cel?”
Wydział Samochodów i Maszyn Roboczych	1 października, godz. 14.00 audytorium im. Profesora Mieczysława Bekkera, Gmach Wydziału (ul. Narbutta 84, sala 2.5)	dr. inż. Jacek Konop „Współczesne aspekty projektowania pojazdów szynowych”
Wydział Transportu	1 października, godz. 13.30 transmisja dostępna na stronie internetowej: wt.pw.edu.pl	dr inż. Ignacy Góra, Prezes Urzędu Transportu Kolejowego „Polska kolej – innowacyjna, ekologiczna, bezpieczna”
Wydział Zarządzania	1 października, godz. 17.00 Gmach Nowy Technologiczny (ul. Narbutta 85, aula 301)	dr hab. Agnieszka Skala, prof. uczelni „Innowacyjne modele biznesowe”
PW Filia w Płocku	4 października, godz. 11.00 aula Gmachu Głównego (Płock, ul. Łukasiewicza 17)	dr hab. inż. Robert Olszewski, prof. uczelni „Inteligentne miasta a rozwój społeczeństwa informacyjnego”