

**Zarządzenie Dziekana Wydziału Chemicznego Politechniki Wrocławskiej nr 3 z dnia 28 kwietnia 2022 r. w sprawie powołania Komisje Egzaminów Dyplomowych na studiach II-stopnia, magisterskich, na rok akademicki 2021/2022**

## **BIOTECHNOLOGIA**

### **BIOTECHNOLOGIA FARMACEUTYCZNA 1A**

Prof. dr hab. inż. Piotr Dobrzyński – przewodniczący  
Dr hab. inż. Marcin Poręba, prof. uczelni  
Dr inż. Waldemar Goldman

### **BIOTECHNOLOGIA FARMACEUTYCZNA 1B**

Dr hab. inż. Marcin Sieńczyk, prof. uczelni – przewodniczący  
Prof. dr hab. inż. Szczepan Roszak  
Dr hab. Irena Maliszewska, prof. uczelni

### **BIOTECHNOLOGIA FARMACEUTYCZNA 1C**

Prof. dr hab. inż. Łukasz Berlicki – przewodniczący  
Dr hab. inż. Agnieszka Saeid, prof. uczelni  
Dr inż. Paulina Kasperkiewicz-Wasilewska

### **BIOTECHNOLOGIA FARMACEUTYCZNA 1D**

Dr hab. inż. Joanna Cabaj, prof. uczelni – przewodnicząca  
Dr hab. inż. Renata Siedlecka, prof. uczelni  
Dr inż. Wioletta Rut

### **BIOTECHNOLOGIA ŚRODOWISKA 1A**

Dr hab. Irena Maliszewska, prof. uczelni – przewodnicząca  
Dr hab. inż. Agnieszka Saeid, prof. uczelni  
Dr inż. Daniel Strub

### **BIOTECHNOLOGIA ŚRODOWISKA 1B**

Prof. dr hab. inż. Stanisław Lochyński – przewodniczący  
Dr hab. inż. Małgorzata Brzezińska-Rodak, prof. uczelni  
Dr inż. Marek Orłowski

### **BIOINFORMATICS**

Prof. dr hab. Tadeusz Andrzejów - przewodniczący  
Dr hab. inż. Bartłomiej Szyja, prof. uczelni  
Dr hab. Irena Zizovic, prof. uczelni

## **CHEMIA**

### **ANALITYKA ŚRODOWISKOWA I ŻYWNOŚCI 1A**

Prof. dr hab. inż. Paweł Pohl – przewodniczący  
Dr hab. inż. Agnieszka Wojciechowska, prof. uczelni  
Dr inż. Krzysztof Gręda

### **ANALITYKA ŚRODOWISKOWA I ŻYWNOŚCI 1B**

Dr hab. inż. Piotr Jamróż, prof. uczelni – przewodniczący  
Dr hab. inż. Tomasz Olszewski, prof. uczelni  
Dr inż. Anna Leśniewicz

### **CHEMIA ZWIĄZKÓW ORGANICZNYCH I POLIMERÓW**

Dr hab. inż. Renata Siedlecka, prof. uczelni – przewodniczący  
Dr hab. Przemysław Boratyński, prof. uczelni  
Dr inż. Waldemar Goldman

## **INŻYNIERIA CHEMICZNA I PROCESOWA**

### **INŻYNIERIA PROCESÓW CHEMICZNYCH 1A**

Dr hab. inż. Anna Witek-Krowiak, prof. uczelni – przewodnicząca  
Dr hab. Joanna Feder-Kubis, prof. uczelni  
Dr inż. Nina Hutnik

### **INŻYNIERIA PROCESÓW CHEMICZNYCH 1B**

Dr hab. inż. Izabela Polowczyk, prof. uczelni – przewodnicząca  
Prof. dr hab. inż. Marek Bryjak  
Dr inż. Roman Szafran

### **ADVANCED CHEMICAL ENGINEERING AND NANOTECHNOLOGY 1A**

Prof. dr hab. inż. Anna Trusek – przewodnicząca  
Dr hab. inż. Wojciech Ludwig, prof. uczelni  
Dr inż. Michał Araszkiewicz

### **ADVANCED CHEMICAL ENGINEERING AND NANOTECHNOLOGY 1B**

Dr hab. Irena Zizovic, prof. uczelni – przewodnicząca  
Dr hab. inż. Anna Witek-Krowiak, prof. uczelni  
Dr hab. Janusz Dziak, prof. uczelni

### **BIOTECHNOLOGIA MOLEKULARNA I BIODOKUMENTACJA 1A**

Prof. dr hab. inż. Ewa Żymaniuk-Duda – przewodnicząca  
Dr hab. inż. Elżbieta Wojciszewska, prof. uczelni  
Dr inż. Aneta Tarczewska

### **BIOTECHNOLOGIA MOLEKULARNA I BIODOKUMENTACJA 1B**

Dr hab. inż. Magdalena Klimek-Ochab, prof. uczelni – przewodnicząca  
Dr hab. inż. Robert Góra, prof. uczelni  
Dr inż. Marek Orłowski

### **INŻYNIERIA BIOPROCESÓW 1A**

Prof. dr hab. inż. Anna Trusek – przewodnicząca  
Dr hab. inż. Izabela Polowczyk, prof. uczelni  
Dr inż. Magdalena Lech

### **ANALITYKA ŚRODOWISKOWA I ŻYWNOŚCI 1C**

Dr hab. inż. Anna Szymczycha-Madeja, prof. uczelni – przewodnicząca  
Dr hab. inż. Robert Góra, prof. uczelni  
Dr inż. Rafał Wysokiński

### **ANALITYKA ŚRODOWISKOWA I ŻYWNOŚCI 1D**

Dr hab. inż. Maja Welna, prof. uczelni – przewodnicząca  
Dr hab. inż. Robert Zalesny, prof. uczelni  
Dr inż. Iwona Rutkowska

### **ANALITYKA ŚRODOWISKOWA I ŻYWNOŚCI 1E**

Dr hab. inż. Wiktor Zierkiewicz, prof. uczelni – przewodniczący  
Dr hab. inż. Anna Dzimitrowicz  
Dr inż. Elżbieta Zienkiewicz

### **MEDICINAL CHEMISTRY**

Prof. dr hab. inż. Artur Mucha – przewodniczący  
Prof. dr hab. Ilona Turowska-Tyrk  
Dr hab. inż. Izabela Pawlaczyk-Graja, prof. uczelni

### **PROJEKTOWANIE PROCESÓW CHEMICZNYCH 1A**

Dr hab. inż. Wojciech Ludwig, prof. uczelni – przewodniczący  
Dr hab. inż. Janusz Dziak, prof. uczelni  
Dr inż. Anna Stanclik

### **CHEMICAL NANO-ENGINEERING**

Prof. dr hab. inż. Szczepan Roszak - przewodniczący  
Dr hab. inż. Piotr Rutkowski, prof. uczelni  
Dr inż. Elżbieta Zienkiewicz

## TECHNOLOGIA CHEMICZNA

### TECHNOLOGIE MATERIAŁÓW ZAAWANSOWANYCH 1A

Prof. dr hab. inż. Janusz Trawczyński – przewodniczący  
Dr hab. inż. Joanna Wolska, prof. uczelni  
Dr hab. inż. Krzysztof Kierzek, prof. uczelni

### TECHNOLOGIE MATERIAŁÓW ZAAWANSOWANYCH 1B

Dr hab. inż. Izabela Michalak, prof. uczelni – przewodnicząca  
Dr hab. inż. Urszula Bazylińska, prof. uczelni  
Dr hab. inż. Karolina Jaroszevska, prof. uczelni

### TECHNOLOGY OF FINE CHEMICALS

Prof. dr hab. inż. Kazimiera A. Wilk – przewodnicząca  
Prof. dr hab. inż. Marek Bryjak  
Dr hab. inż. Piotr Rutkowski, prof. uczelni

## CHEMIA I INŻYNIERIA MATERIAŁÓW

### INŻYNIERIA I TECHNOLOGIA POLIMERÓW 1A

Prof. dr hab. inż. Andrzej Trochimeczuk – przewodniczący  
Dr hab. inż. Krzysztof Kierzek, prof. uczelni  
Dr inż. Ewelina Ortyl

### INŻYNIERIA I TECHNOLOGIA POLIMERÓW 1B

Dr hab. inż. Konrad Szustakiewicz, prof. uczelni – przewodniczący  
Dr hab. inż. Marcin Nyk, prof. uczelni  
Dr inż. Sonia Zielińska

### ZAAWANSOWANE MATERIAŁY FUNKCJONALNE

Prof. dr hab. inż. Jarosław Myśliwiec – przewodniczący  
Dr hab. inż. Dominika Wawrzyńczyk, prof. uczelni  
Dr hab. inż. Wiktor Zierkiewicz, prof. uczelni

### ZARZĄDZANIE PROCESEM TECHNOLOGICZNYM I JAKOŚCIĄ PRODUKCJI 1A

Prof. dr hab. inż. Józef Hoffmann – przewodniczący  
Dr hab. inż. Ewa Lorenc-Grabowska, prof. uczelni  
Dr inż. Mateusz Samoraj

### ZARZĄDZANIE PROCESEM TECHNOLOGICZNYM I JAKOŚCIĄ PRODUKCJI 1B

Dr hab. inż. Włodzimierz Tylus, prof. uczelni – przewodniczący  
Dr hab. inż. Piotr Cyganowski  
Dr inż. Marta Huculak-Mączka

### METALURGIA CHEMICZNA I KOROZJA METALI 1A

Prof. dr hab. inż. Bogdan Szczygieł – przewodniczący  
Prof. dr hab. inż. Leszek Rycerz  
Dr inż. Katarzyna Ochromowicz

### METALURGIA CHEMICZNA I KOROZJA METALI

Prof. dr hab. inż. Leszek Rycerz – przewodniczący  
Dr hab. inż. Juliusz Winiarski, prof. uczelni  
Dr inż. Jacek Chęcmanowski

### MONABIPHOT

Dr hab. inż. Katarzyna Matczyszyn, prof. uczelni – przewodnicząca  
Dr hab. inż. Marcin Nyk, prof. uczelni  
Dr hab. inż. Lech Sznitko, prof. uczelni

## TECHNOLOGIA CHEMICZNA, STUDIA NIESTACJONARNE

### TECHNOLOGIE MATERIAŁÓW ZAAWANSOWANYCH

Prof. dr hab. inż. Janusz Trawczyński – przewodniczący  
Dr hab. inż. Agnieszka Saeid, prof. uczelni  
Dr inż. Adam Moysiewicz

### ZARZĄDZANIE PROCESEM TECHNOLOGICZNYM I JAKOŚCIĄ PRODUKCJI

Prof. dr hab. inż. Józef Hoffmann – przewodniczący  
Dr hab. inż. Izabela Michalak, prof. uczelni  
Dr hab. inż. Ewa Lorenc-Grabowska, prof. uczelni

DZIEKAN

prof. dr hab. Piotr Młynarz  
(1)