

studia stacjonarne II stopnia, kierunek: zarządzanie i inżynieria produkcji

Katedra	Instytut	imię i nazwisko promotora	maksymalna liczba osób, które dany promotor może przyjąć na seminarium na tym kierunku studiów	temat seminarium - maksymalnie 350 znaków (ze spacjami)	zasady przyjęć
Katedra Marketingu Produktu	Instytut Marketingu	dr hab. Magdalena Ankiel, prof. UEP	3	Zrównoważone produkty a zachowania konsumentów	Kontakt mailowy lub osobisty z promotorem w celu uzyskania zgody na zapisanie się na seminarium
Katedra Przyrodniczych Podstaw Jakości	Instytut Nauk o Jakości	dr hab. Alfred Błaszczak, prof. UEP	3	Efektywność energetyczna przedsiębiorstw	Kontakt mailowy lub osobisty z promotorem w celu uzyskania zgody na zapisanie się na seminarium
Katedra Jakości Produktów Przemysłowych i Opakowań	Instytut Nauk o Jakości	prof. dr hab. inż. Ryszard Cierpiszewski	6	Projektowanie i badanie opakowań	Kontakt mailowy lub osobisty z promotorem w celu uzyskania zgody na zapisanie się na seminarium
Katedra Jakości i Bezpieczeństwa Żywności	Instytut Nauk o Jakości	dr hab. inż. Anna Dankowska, prof. UEP	4	Ekonomiczne aspekty zafałszowań żywności	Kontakt mailowy lub osobisty z promotorem w celu uzyskania zgody na zapisanie się na seminarium
Katedra Jakości Produktów Przemysłowych i Opakowań	Instytut Nauk o Jakości	dr hab. Renata Dobrucka, prof. UEP	3	Badania jakości i bezpieczeństwa materiałów opakowaniowych i opakowań	Kontakt mailowy lub osobisty z promotorem w celu uzyskania zgody na zapisanie się na seminarium
Katedra Technologii i Analizy Instrumentalnej	Instytut Nauk o Jakości	prof. dr hab. inż. Anna Gliszczyńska-Świątło	3	Procesy produkcyjne a jakość wyrobu	Kontakt mailowy lub osobisty z promotorem w celu uzyskania zgody na zapisanie się na seminarium
Katedra Zarządzania Jakością	Instytut Zarządzania	dr hab. inż. Justyna Górna, prof. UEP	3	Zarządzanie jakością i doskonalenie działalności przedsiębiorstw z wykorzystaniem Lean manufacturing	Kontakt mailowy lub osobisty z promotorem w celu uzyskania zgody na zapisanie się na seminarium
Katedra Przyrodniczych Podstaw Jakości	Instytut Nauk o Jakości	dr hab. inż. Daniela Gwiazdowska, prof. UEP	3	Bioprodukty - projektowanie i ocena właściwości funkcjonalnych	Kontakt mailowy lub osobisty z promotorem w celu uzyskania zgody na zapisanie się na seminarium

Katedra Jakości Produktów Przemysłowych i Opakowań	Instytut Nauk o Jakości	dr hab. inż. Tomasz Kalak	3	Jakość w projektowaniu produktów przemysłowych	Kontakt mailowy lub osobisty z promotorem w celu uzyskania zgody na zapisanie się na seminarium
Katedra Zarządzania Jakością	Instytut Zarządzania	dr hab. inż. Magdalena Kaźmierczak, prof. UEP	2	Zarządzanie społecznie odpowiedzialne w organizacjach, metody i techniki zarządzania w przedsiębiorstwie	Kontakt mailowy lub osobisty z promotorem w celu uzyskania zgody na zapisanie się na seminarium
Katedra Jakości i Bezpieczeństwa Żywności	Instytut Nauk o Jakości	dr hab. inż. Inga Klimczak, prof. UEP	6	Projektowanie i rozwój zrównoważonych produktów	Kontakt mailowy lub osobisty z promotorem w celu uzyskania zgody na zapisanie się na seminarium
Katedra Jakości Produktów Przemysłowych i Opakowań	Instytut Nauk o Jakości	dr hab. inż. Wojciech Kozak, prof. UEP	2	Ocena jakości produktów przemysłowych (w tym opakowań)	Kontakt mailowy lub osobisty z promotorem w celu uzyskania zgody na zapisanie się na seminarium
Katedra Zarządzania Jakością	Instytut Zarządzania	dr hab. inż. Anna Lewandowska, prof. UEP	2	Ekoprojektowanie i techniki cyklu życia	Kontakt mailowy lub osobisty z promotorem w celu uzyskania zgody na zapisanie się na seminarium
Katedra Jakości Produktów Przemysłowych i Opakowań	Instytut Nauk o Jakości	dr hab. Marta Ligaj, prof. UEP	2	Innowacje produktowe i technologiczne. Kształtowanie jakości produktu	Kontakt mailowy lub osobisty z promotorem w celu uzyskania zgody na zapisanie się na seminarium
Katedra Zarządzania Jakością	Instytut Zarządzania	prof. dr hab. inż. Alina Matuszak-Flejszman	6	1. Systemowe i procesowe podejście do zarządzania jakością; 2. Zrównoważony rozwój i raportowanie ESG w organizacji; 3. Znormalizowane systemy zarządzania w organizacji	Kontakt mailowy lub osobisty z promotorem w celu uzyskania zgody na zapisanie się na seminarium
Katedra Przyrodniczych Podstaw Jakości	Instytut Nauk o Jakości	dr hab. inż. Krzysztof Melski, prof. UEP	3	Kuchenki mikrofalowe w gospodarstwach domowych - generator postępu czy źródło problemów?	Kontakt mailowy lub osobisty z promotorem w celu uzyskania zgody na zapisanie się na seminarium
Katedra Marketingu Produktu	Instytut Marketingu	dr Szymon Michalak	4	Innowacyjność w zachowaniach konsumentów	Kontakt mailowy lub osobisty z promotorem w celu uzyskania zgody na zapisanie się na seminarium
Katedra Przyrodniczych Podstaw Jakości	Instytut Nauk o Jakości	dr hab. inż. Katarzyna Mikołajczyk-Bator, prof. UEP	3	Ocena właściwości prozdrowotnych produktów spożywczych na podstawie badań laboratoryjnych i ankietowych	Kontakt mailowy lub osobisty z promotorem w celu uzyskania zgody na zapisanie się na seminarium

Katedra Marketingu Produktu	Instytut Marketingu	dr hab. Bogdan Pachołek, prof. UEP	3	Zarządzanie produktem w różnych modelach biznesowych	Kontakt mailowy lub osobisty z promotorem w celu uzyskania zgody na zapisanie się na seminarium
Katedra Technologii i Analizy Instrumentalnej	Instytut Nauk o Jakości	dr hab. Katarzyna Pawlak-Lemańska, prof. UEP	2	Metody i techniki stosowane w konsumenckiej ocenie jakości	Kontakt mailowy lub osobisty z promotorem w celu uzyskania zgody na zapisanie się na seminarium
Katedra Technologii i Analizy Instrumentalnej	Instytut Nauk o Jakości	dr hab. Iga Rybicka, prof. UEP	3	Odżywcze i nieodżywcze składniki żywności	Kontakt mailowy lub osobisty z promotorem w celu uzyskania zgody na zapisanie się na seminarium
Katedra Technologii i Analizy Instrumentalnej	Instytut Nauk o Jakości	prof. dr hab. Ewa Sikorska	5	Nowoczesne techniki analityczne w kontroli procesów produkcyjnych	Kontakt mailowy lub osobisty z promotorem w celu uzyskania zgody na zapisanie się na seminarium
Katedra Jakości i Bezpieczeństwa Żywności	Instytut Nauk o Jakości	prof. dr hab. Henryk Szymusiak	4	Żywność funkcjonalna i bioaktywne składniki żywności	Kontakt mailowy lub osobisty z promotorem w celu uzyskania zgody na zapisanie się na seminarium
Katedra Przyrodniczych Podstaw Jakości	Instytut Nauk o Jakości	dr hab. inż. Hanna Śmigiełska, prof. UEP	3	Inżynieria właściwości reologicznych w produktach spożywczych	Kontakt mailowy lub osobisty z promotorem w celu uzyskania zgody na zapisanie się na seminarium
Katedra Technologii i Analizy Instrumentalnej	Instytut Nauk o Jakości	dr hab. Daria Wieczorek, prof. UEP	4	Analiza właściwości surowców i gotowych produktów chemii gospodarczej oraz kosmetyków	Kontakt mailowy lub osobisty z promotorem w celu uzyskania zgody na zapisanie się na seminarium
Katedra Jakości Produktów Przemysłowych i Opakowań	Instytut Nauk o Jakości	dr hab. inż. Patrycja Wojciechowska, prof. UEP	6	Jakość i bezpieczeństwo produktów przemysłowych i opakowań	Kontakt mailowy lub osobisty z promotorem w celu uzyskania zgody na zapisanie się na seminarium
Katedra Technologii i Analizy Instrumentalnej	Instytut Nauk o Jakości	dr hab. Katarzyna Wybieralska, prof. UEP	5	Innowacje w produktach kosmetycznych i w kosmetologii	Kontakt mailowy lub osobisty z promotorem w celu uzyskania zgody na zapisanie się na seminarium

Katedra Zarządzania Jakością	Instytut Zarządzania	dr hab. Sławomir Zapłata, prof. UEP	5	"Wdrażanie, funkcjonowanie i doskonalenie znormalizowanych systemów zarządzania w organizacjach" - tematyka związana z wdrażaniem, funkcjonowaniem, oceną systemów zarządzania, w tym aspektami doskonalenia jak metody i techniki zarządzania jakością.	Praca dyplomowa "praktyczna" - bazująca na konkretnej organizacji. Kontakt mailowy z promotorem w celu uzyskania zgody na zapisanie się na seminarium
Katedra Koniunktury i Polityki Gospodarczej	Instytut Ekonomii	dr hab. Anna Zielińska-Chmielewska, prof. UEP	6	Zarządzenie kapitałem ludzkim w działalności biznesowej (jest kluczowe, gdyż pracownicy stanowią najważniejszy, strategiczny zasób przedsiębiorstwa. Dobór tematu pracy następuje po analizie potrzeb, zainteresowań i wyborze miejsca praktyki. Możliwe tematy: zarządzanie pracą zdalną/hybrydową, stres i emocje w miejscu pracy, „zielone” zarządzanie)	Kontakt mailowy lub osobisty z promotorem w celu uzyskania zgody na zapisanie się na seminarium