

Decyzja Nr 14/2022

Dziekana Wydziału Geoinżynierii
Uniwersytetu Warmińsko-Mazurskiego w Olsztynie
z dnia 20 września 2022 roku

w sprawie: **upoważnienia nauczycieli akademickich posiadających stopień naukowy doktora do prowadzenia wykładów realizowanych na Wydziale Geoinżynierii Uniwersytetu Warmińsko-Mazurskiego w Olsztynie**

Działając na podstawie § 24 ust. 3 pkt 2 i ust. 4 Statutu Uniwersytetu Warmińsko-Mazurskiego w Olsztynie przyjętego Uchwałą Nr 494 Senatu Uniwersytetu Warmińsko-Mazurskiego w Olsztynie z dnia 21 maja 2019 roku w sprawie Statutu Uniwersytetu Warmińsko-Mazurskiego w Olsztynie (ze zm.) w związku z § 5 ust. 6 Regulaminu Studiów Uniwersytetu Warmińsko-Mazurskiego w Olsztynie przyjętego Uchwałą Nr 528 Senatu Uniwersytetu Warmińsko-Mazurskiego w Olsztynie z dnia 25 czerwca 2019 roku w sprawie uchwalenia Regulaminu Studiów Uniwersytetu Warmińsko-Mazurskiego w Olsztynie, stanowi się, co następuje:

§ 1

1. W związku z pozytywną Opinią Nr 22 Rady Dziekańskiej Wydziału Geoinżynierii Uniwersytetu Warmińsko-Mazurskiego w Olsztynie z dnia 20 września 2022 roku w sprawie zaopiniowania wniosku o upoważnienia do prowadzenia wykładów nauczycieli akademickich posiadających stopień naukowy doktora, powierzam prowadzenie wykładów nauczycielom akademickim wykazanych w załączniku do niniejszej decyzji.
2. Na wniosek Prodziekana ds. kształcenia, po zasięgnięciu opinii Rady Dziekańskiej Wydziału Geoinżynierii Uniwersytetu Warmińsko-Mazurskiego w Olsztynie, Dziekan może podjąć decyzję o rozszerzeniu wykazu nauczycieli akademickich upoważnionych do prowadzenia wykładów lub cofnięciu upoważnienia.

§ 2

Decyzja wchodzi w życie z dniem podpisania.

Dziekan

dr hab. inż. Dariusz Popielarczyk, prof. UWM



Lista osób nieposiadających stopnia naukowego doktora habilitowanego/tytułu naukowego profesora, które będą prowadzić wykłady na Wydziale Geoinżynierii

L.p.	Imię i nazwisko	Tytuł zawodowy/ stopień naukowy	Przedmiot	Kierunek	Jednostka	Czy nauczyciel akademicki posiada odpowiednie kwalifikacje do prowadzenia wykładów tak / nie
INSTYTUT GEODEZJI I BUDOWNICTWA						
1.	Monika Biryło	dr inż.	Kartografia Obserwacje Ziemi / Earth Observation	Geoinformatyka Geodezja i kartografia	Katedra Geoinformacji i Kartografii	TAK
2.	Cezary Czyżewski	dr inż.	Technologie informacyjne w geodezji	Geoinformatyka	Katedra Geoinformacji i Kartografii	TAK
3.	Katarzyna Pająk	dr inż.	Podstawy geodezji 1 Podstawy geodezji 2	Geoinformatyka	Katedra Geoinformacji i Kartografii	TAK
4.	Karol Szuniewicz	dr inż.	Geowizualizacja/ Geovisualization Geokodowanie	Geodezja i kartografia Geoinformatyka	Katedra Geoinformacji i Kartografii	TAK
5.	Beata Wieczorek	dr inż.	Grafika 3D Infrastruktura informacji przestrzennej/ Spatial Data Infrastructure Projektowanie infrastruktur informacji przestrzennej	Geodezja i kartografia Geoinformatyka	Katedra Geoinformacji i Kartografii	TAK
6.	Piotr Bilko	dr inż.	Metody obliczeniowe Teoria sprężystości i plastyczności	Budownictwo	Katedra Mechaniki i Konstrukcji Budowlanych	TAK
7.	Jacek Kindracki	dr inż.	Metody numeryczne w mechanice budowli	Budownictwo	Katedra Mechaniki i Konstrukcji Budowlanych	TAK
8.	Leszek Szymański	dr inż.	Projektowanie drogowych obiektów inżynierskich	Budownictwo	Katedra Budownictwa Ogólnego i Fizyki Budowli	TAK

9.	Marcin Bujko	dr inż.	Fundamentowanie Metody komputerowe w budownictwie	Budownictwo	Katedra Inżynierii Budowlanej	TAK
10.	Ewa Daniszewska	dr inż.	Nowoczesne technologie robót budowlanych Technologia robót budowlanych	Budownictwo	Katedra Inżynierii Budowlanej	TAK
11.	Jolanta Harasymiuk	dr inż.	Organizacja produkcji budowlanej 1	Budownictwo	Katedra Inżynierii Budowlanej	TAK
12.	Marzena Jaromińska	dr	Geologia	Budownictwo	Katedra Inżynierii Budowlanej	TAK
13.	Joanna Pawłowicz	dr inż.	BIM w projektowaniu terenów zabudowanych	Budownictwo	Katedra Inżynierii Budowlanej	TAK
14.	Aldona Skotnicka- Siepsiak	dr inż.	Ogrzewnictwo, wentylacja i klimatyzacja w budownictwie energooszczędnym Instalacje budowlane	Budownictwo	Katedra Inżynierii Budowlanej	TAK
			Technologia i organizacja robót sanitarnych	Inżynieria środowiska		
15.	Andrzej Wróblewski	dr inż.	Mechanika płynów w budownictwie energooszczędnym	Budownictwo	Katedra Inżynierii Budowlanej	TAK
			Technologia i organizacja robót sanitarnych	Inżynieria środowiska		
16.	Katarzyna Zdanowicz	dr inż.	Infrastruktura ICT w budownictwie Technologie informacyjne w budownictwie	Budownictwo	Katedra Inżynierii Budowlanej	TAK
INSTYTUT GOSPODARKI PRZESTRZENNEJ I GEOGRAFII						
17.	Justyna Brzezička	dr inż.	Prognozowanie gospodarcze	Gospodarka przestrzenna	Katedra Analiz Przestrzennych i Rynku Nieruchomości	TAK
18.	Marek Walacik	dr inż.	Szacowanie wartości rynkowej nieruchomości Szacowanie nieruchomości 1	Gospodarka przestrzenna	Katedra Analiz Przestrzennych i Rynku Nieruchomości	TAK
19.	Eliżbieta Zysk	dr inż.	System opodatkowania nieruchomości Konflikty społeczno-ekonomiczne w gminach	Geodezja i kartografia	Katedra Analiz Przestrzennych i Rynku Nieruchomości	TAK

20.	Marta Figurska	dr inż.	Zagadnienia ekonomiczno-finansowe Przedsiębiorczość / Entrepreneurship Ekonomika miast i regionów	Geodezja i kartografia Gospodarka przestrzenna	Katedra Geografii Społeczno-Ekonomicznej	TAK
21.	Katarzyna Pawlewicz	dr inż.	Partycypacja społeczna i rozwiązywanie konfliktów przestrzennych	Gospodarka przestrzenna	Katedra Geografii Społeczno-Ekonomicznej	TAK
22.	Marek Zagroba	dr inż. arch.	Projektowanie budynków	Budownictwo	Katedra Geografii Społeczno-Ekonomicznej	TAK
23.	Alina Źróbek-Róžańska	dr	Zakładanie własnego przedsiębiorstwa	Ogólnouczelniany	Katedra Geografii Społeczno-Ekonomicznej	TAK
24.	Marta Gross	dr inż.	Gospodarka komunalna	Geodezja i kartografia	Katedra Gospodarki Nieruchomości i Systemów Informacji Geograficznej	TAK
25.	Anna Klimach	dr	Postępowanie administracyjne i sądowo- administracyjne	Geodezja i kartografia	Katedra Gospodarki Nieruchomości i Systemów Informacji Geograficznej	TAK
26.	Agnieszka Trystuła	dr inż.	Gospodarka nieruchomościami - studium przypadków	Geodezja i kartografia	Katedra Gospodarki Nieruchomości i Systemów Informacji Geograficznej	TAK
27.	Ada Wolny-Kucińska	dr inż.	Pośrednictwo w obrocie nieruchomościami	Gospodarka przestrzenna	Katedra Gospodarki Nieruchomości i Systemów Informacji Geograficznej	TAK
INSTYTUT INŻYNIERII I OCHRONY ŚRODOWISKA						
28.	Michał Łopata	dr inż.	Rekultywacja wód	Inżynieria środowiska	Katedra Inżynierii Ochrony Wód i Mikrobiologii Środowiskowej	TAK
29.	Magdalena Bowszys	dr inż.	Turystyka i rekreacja konna Podstawy waloryzacji środowiska	Turystyka i Rekreacja	Katedra Turystyki, Rekreacji i Ekologii	TAK
30.	Bożena Jaworska	dr inż.	Gatunki obce w przyrodzie Biologia i ekologia Zagrożenia cywilizacyjne	Turystyka i Rekreacja Inżynieria środowiska	Katedra Turystyki, Rekreacji i Ekologii	TAK

31.	Ks. dr Cezary Opalach	dr	Psychologia Warsztaty interpersonalne	Turystyka i Rekreacja	Wydział Teologii, Katedra Teologii Moralnej i Nauk o Rodzinie	TAK
32.	Katarzyna Targońska	dr inż.	Zwierzęta w turystyce i rekreacji	Turystyka i Rekreacja	Wydział Bioinżynierii Zwierząt, Katedra Ichtiologii i Akwakultury	TAK