

Decyzja Nr 19/2024

Dziekana Wydziału Geoinżynierii
Uniwersytetu Warmińsko-Mazurskiego w Olsztynie
z dnia 15 października 2024 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 (ze zm.), stanowi się, co następuje:

§ 1

1. W związku z pozytywną Opinią Nr 2 Rady Dziekańskiej Wydziału Geoinżynierii Uniwersytetu Warmińsko-Mazurskiego w Olsztynie z dnia 15 października 2024 roku w sprawie upoważnienia nauczycieli akademickich posiadających stopień naukowy doktora do prowadzenia wykładów realizowanych na Wydziale Geoinżynierii Uniwersytetu Warmińsko-Mazurskiego w Olsztynie, 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



**Wykaz nauczycieli akademickich posiadających stopień naukowy doktora upoważnionych do prowadzenia wykładów realizowanych na Wydziale Geoinżynierii
Uniwersytetu Warmińskiego-Mazurskiego w Olsztynie**

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.	Katarzyna Stępniaik	dr inż.	Geodezja inżynierska	Geodezja i kartografia	Katedra Geodezji	TAK
2.	Bogdan Woliak	dr inż.	Bezzałogowe statki powietrzne	Geodezja i kartografia	Katedra Geodezji	TAK
3.	Tomasz Templin	dr inż.	Mobilne systemy pomiarowe Rzeczywistość rozszerzona Rzeczywistość wirtualna	Geodezja i kartografia Geoinformatyka	Katedra Geodezji	TAK
4.	Beata Wleczorek	dr inż.	Modelowanie geodanych Modelowanie geoprzestrzenne Symulacje geoprzestrzenne	Geodezja i kartografia Geoinformatyka	Katedra Geodezji	TAK
5.	Leszek Szymański	dr inż.	Budownictwo	Inżynieria środowiska	Katedra Budownictwa Ogólnego i Fizyki Budowli	TAK
6.	Maria Tunkiewicz	dr inż.	Diagnostyka ciepłno-wilgotnościowa budynków Diagnostyka ciepła budowli Konstrukcje budowlane	Budownictwo Inżynieria środowiska	Katedra Budownictwa Ogólnego i Fizyki Budowli	TAK

7.	Jan Darnicz	dr	Materiały budowlane 2	Budownictwo	Katedra Inżynierii Budowlanej	TAK
8.	Ewa Daniszewska	dr inż.	Metody komputerowe w budownictwie Materiały budowlane 2	Budownictwo	Katedra Inżynierii Budowlanej	TAK
9.	Jolanta Harasymiuk	dr inż.	Ekonomika i organizacja w drogownictwie	Budownictwo	Katedra Inżynierii Budowlanej	TAK
10.	Joanna Pawłowicz	dr inż.	Infrastruktura ICT w budownictwie	Budownictwo	Katedra Inżynierii Budowlanej	TAK
11.	Aneta Skoratko	dr inż.	Materiały budowlane 1 Materiały budowlane 2 Technologia betonu Betony specjalne Technologie i materiały w budownictwie energooszczędnym	Budownictwo	Katedra Inżynierii Budowlanej	TAK
12.	Andrzej Wróblewski	dr inż.	Materiały budowlane 2	Budownictwo	Katedra Inżynierii Budowlanej	TAK

INSTYTUT GOSPODARKI PRZESTRZENNEJ I GEOGRAFII

1.	Aneta Chmielewska	dr inż.	Podstawy statystyki, ekonometrii i matematyki finansowej Szacowanie nieruchomości 1 System wyceny nieruchomości	Geodezja i kartografia Gospodarka przestrzenna	Katedra Nieruchomości i Studiów Miejskich	TAK
2.	Katarzyna Kobylńska	dr inż.	Szacowanie nieruchomości 2	Gospodarka przestrzenna	Katedra Nieruchomości i Studiów Miejskich	TAK
3.	Marek Wałacik	dr inż.	Wybrane zagadnienia z wyceny nieruchomości Szacowanie nieruchomości 2	Geodezja i kartografia Gospodarka przestrzenna	Katedra Nieruchomości i Studiów Miejskich	TAK
4.	Elżbieta Zysk	dr inż.	Behawioralne elementy rynku nieruchomości Doradztwo majątkowe Marketing terytorialny Polityka regionalna i rozwój miast	Gospodarka przestrzenna	Katedra Nieruchomości i Studiów Miejskich	TAK

5.	Alina Źróbek-Różańska	dr	Entrepreneurship and Project Management Przedsiębiorczość	Budownictwo	Katedra Nieruchomości i Studiów Miejskich	TAK
6.	Rafał Kazmierczak	dr inż.	Przedsiębiorczość Technologie informacyjne w gospodarce przestrzennej	Geoinformatyka Gospodarka przestrzenna	Katedra Gospodarki Przestrzennej	TAK
7.	Anna Klimach	dr	Gospodarka nieruchomościami Prawne uwarunkowania gospodarki przestrzennej i ochrony środowiska Prawo Przedsiębiorczość	Geodezja i kartografia Gospodarka przestrzenna Geoinformatyka Budownictwo	Katedra Gospodarki Przestrzennej	TAK
8.	Jan Kurty	dr inż.	Źródła informacji o nieruchomościach w gospodarce przestrzennej Gospodarka nieruchomościami	Gospodarka przestrzenna Geoinformatyka	Katedra Gospodarki Przestrzennej	TAK
9.	Marek Zagroba	dr inż. arch.	Architektura krajobrazu	Gospodarka przestrzenna	Katedra Geografii Społeczno-Ekonomicznej	TAK
10.	Anna Źróbek-Sokolnik	dr	Kształtowanie i ochrona środowiska	Gospodarka przestrzenna	Katedra Geografii Społeczno-Ekonomicznej	TAK