Uchwała Nr 529

Rady Wydziału Nauk o Środowisku UWM w Olsztynie

z dnia 26 lutego 2016 roku

**w sprawie przyjęcia planu zadań do realizacji przez Wydział Nauk o Środowisku
w roku 2016**

Działając na podstawie Uchwały Senatu UWM w Olsztynie nr 854 z dnia 29 stycznia 2016 roku postanawia się, co następuje:

§ 1

Rada Wydziału Nauk o Środowisku Uniwersytetu Warmińsko-Mazurskiego w Olsztynie przyjmuje plan zadań do realizacji przez Wydział Nauk o Środowisku w roku 2016

§ 2

Plan zadań do realizacji w roku 2016 zawiera załącznik do niniejszej uchwały.

§ 3

Uchwała wchodzi w życie z dniem jej podjęcia.

 Przewodniczący Rady Wydziału

 DZIEKAN

 *Prof. dr hab. inż. Mirosław Krzemieniewski, prof. zw.*

**Załącznik do uchwały nr 529**

**z dnia 26 lutego 2016 r.**

**Plan zadań do realizacji przez Wydział Nauk o Środowisku w roku 2016**

**Obszar działania - Dydaktyka i kształcenie**

1. Dostosowanie treści nauczania realizowanych przedmiotów do standardów europejskich
2. Udoskonalenie metod dydaktycznych realizowanych przedmiotów w tym :
3. Modyfikacja programów nauczania związana z wejściem w życie zmian w ustawodawstwie dotyczącym prowadzenia badań na zwierzętach (np. w przedmiocie Doświadczalnictwo i statystyka)
4. Opracowanie wykładów i ćwiczeń przedmiotów w języku angielskim zgłoszonych dla kierunku Rybactwo, specjalność Aquaculture and Fisheries
5. Opracowanie wykładów i ćwiczeń przedmiotów zgłoszonych dla kierunku Turystyka i rekreacja
6. Opracowanie wykładów i ćwiczeń przedmiotów zgłoszonych dla kierunku Gospodarowanie zasobami wodnymi
7. Rozwój kształcenia w formie e-learningu: przygotowanie i uruchomienie kursu e-learningowego do przedmiotów „Systemy informacji przestrzennej z elementami kartografii” oraz „[Systemy Informatyczne w turystyce i rekreacji](https://moodle.uwm.edu.pl/moodle/course/view.php?id=45)”
8. Dokonanie zmian w obszarowych efektach kształcenia na kierunku TiR
9. Przygotowanie programu studiów niestacjonarnych na kierunku TiR – studia II stopnia
10. Rozpoczęcie kształcenia na studiach III stopnia w dyscyplinie inżynieria środowiska
11. Realizacja zadań wynikających z programu POWER
12. Powołanie kół naukowych – Koło Naukowe Limnologów (KLN), Koło Naukowe Dziedzictwo Kulinarne
13. Intensyfikacja wymiany studentów w ramach programu Erasmus+

**Obszar działania - Nauka**

1. Przygotowanie dokumentów dotyczących wszczęcia postępowania w celu nadania tytułu profesora - 1 osoba
2. Zakończenie postępowań habilitacyjnych – 3 osoby
3. Przygotowanie dokumentów w celu wszczęcia postępowania habilitacyjnego – 6 osób
4. Zakończenie przewodów doktorskich – 7 osób
5. Aplikowanie o środki finansowe na badania naukowe (min. 16 projektów)
6. Efektywne wykorzystanie aparatury i sprzętu
7. Publikowanie prac naukowych w renomowanych czasopismach (minimum 100 publikacji w czasopismach z części A i B wykazu MNiSW

**Obszar działania – Organizacja**

1. Rozpoczęcie działań organizacyjnych w celu powołania Międzywydziałowego Kierunku Biogospodarka.
2. Współudział w organizacji konferencji rekultywacyjnej (Organizator Fundacja Ochrony Wielkich Jezior Mazurskich, WFOŚiGW)
3. Organizacja zawodów wędkarskich, w tym:

- Akademickich Mistrzostw w Wędkarstwie Spławikowym o Puchar Dziekana Nauk o Środowisku – maj 2016;

- Akademickich Mistrzostw Polski w Wędkarstwie Spławikowym 1-2.07.2016;

- Zawodów wędkarskich (spinningowych) dla studentów i pracowników UWM: październik – listopad 2016. Organizator - Studenckie Koło Pasjonatów Wędkarstwa i Aktywnej Ochrony Ryb „Fario”

1. Szkolenia dla studentów organizowane razem z podmiotami gospodarczymi z branży Inżynieria Środowiska – 5 szkoleń
2. Redakcja kolejnego numeru międzynarodowego czasopisma: KERYKS. Forum Pedagogicznoreligijne. Międzynarodowe - Międzykulturowe - Międzydyscyplinarne KERYKS.
3. Rozwijanie istniejącej współpracy oraz nawiązanie współpracy z regionalnymi instytucjami oraz firmami gospodarczymi działającymi w obszarze nauk rolniczych, leśnych i weterynaryjnych , a także w obszarze nauk technicznych.