

Lista nagrodzonych pracowników za wybitne osiągnięcia dydaktyczne w rak. 2023/24

WYDZIAŁ: Inżynierii Środowiska i Energetyki

1. Opracowanie i wdrożenie innowacyjnych metod prowadzenia zajęć dydaktycznych	
Lp.	Autorzy
1	Grzegorz Dombek Bartosz Olejnik
2	Joanna Sinacka Katarzyna Ratajczak
3	Agnieszka Szuster-Janiaczyk Alina Pruss
2. Wyróżniające się działania popularyzujące naukę i kształcenie w Uczelni	
Lp.	Autorzy
1	Agnieszka Szuster-Janiaczyk Małgorzata Komorowska –Kaufman Beata Mądrecko-Witkowska Mateusz Łężyk
2	Jakub Sierchuła
3. Opracowanie i utworzenie nowego laboratorium dydaktycznego	
Lp.	Autorzy
1	Grzegorz Dombek Karol Nowak Krzysztof Dziarski Łukasz Drużyński
2	Agnieszka Szuster-Janiaczyk Małgorzata Kmorowska-Kaufman Jakub Sierchuła

4. Wyróżniająca się forma prowadzenia zajęć dydaktycznych (max 5% pracowników prowadzących zajęcia z danego wydziału/jednostki)		
Lp.	Autorzy	
1	Daria Złotecka	
2	Karolina Mazurkiewicz	
3	Jarosław Bartoszewicz	
5. Twórczy udział w rozwoju studenckim i/lub doktoranckim (max 5)		
Lp.	Autorzy	
1	Jakub Sierchuła	
2	Alina Pruss	
6. Współorganizacja projektów lub konkursów dydaktycznych i naukowych dla studentów i/lub doktorantów we współpracy z podmiotami gospodarczymi i innymi organizacjami, także zagranicznymi (max 5)		
Lp.	Autorzy	
	Grzegorz Dombek	
7. Uzyskanie wyróżnień i nagród w konkursach, których Uczelnia nie jest organizatorem, przez studentów i/lub doktorantów za prace, których opiekunem naukowym (promotorem) był kandydat do nagrody (max 5)		
Lp.	Autorzy	
1	Katarzyna Ratajczak	
2	Bartosz Olejnik	
3	Małgorzata Basińska	