

Porozumienie o współpracy

zawarte w Kielcach w dniu 09 11 2017 pomiędzy:
Politechniką Świętokrzyską z siedzibą w Kielcach, al. Tysiąclecia Państwa Polskiego 7,
NIP 657-000-97-74, REGON: 00001695

reprezentowaną przez:

dr. hab. Lidę Dąbek, prof. PŚk Dziekana Wydziału Inżynierii Środowiska, Geomatyki i Energetyki Politechniki Świętokrzyskiej, działającą na podstawie pełnomocnictwa udzielonego przez Rektora Politechniki Świętokrzyskiej prof. dr hab. inż. Wiesława Trąpczyńskiego z dnia 01.09.2016r.

zwaną dalej **Politechniką**

a

Polskim Zrzeszeniem Inżynierów i Techników Sanitarnych o/Kielce

z siedzibą w Kielcach, ul. Sienkiewicza 48/50, NIP: 526-000-16-19, REGON: 000671473,
wpisaną do Krajowego Rejestru Sądowego pod nr KRS: 0000053547

reprezentowaną przez:

Małgorzatę Janiszewską – Prezesa Zarządu

zwanym dalej **PZiTS**

Strony niniejszego Porozumienia ustalają, co następuje:

§ 1. Przedmiot Porozumienia

1. Przedmiotem Porozumienia jest nawiązanie i określenie zasad współpracy pomiędzy Politechniką i PZiTS polegającej na:
 - 1) udziale przedstawicieli PZiTS w Zespole Konsultacyjnym, działającym przy Dziekanie Wydziału Inżynierii Środowiska, Geomatyki i Energetyki (WIŚGiE), w celu formułowania opinii dotyczących doskonalenia procesu kształcenia studentów kierunków: geodezja i kartografia, inżynieria środowiska oraz odnawialne źródła energii,
 - 2) współpracy w zakresie kształtowania planów i programów studiów,
 - 3) organizacji wspólnych konferencji, seminariów, sympozjów, spotkań i konsultacji,
 - 4) wymiany doświadczeń i informacji naukowych,
 - 5) wspólnego opracowywania i wydawania publikacji oraz prac,
 - 6) współdziałaniu w organizacji praktyk zawodowych studentów Politechniki kierunków: inżynieria środowiska i odnawialne źródła energii,
 - 7) konsultacjach w zakresie tematyki prac dyplomowych studentów Politechniki kierunków: inżynieria środowiska i odnawialne źródła energii, prac wykonywanych przez studenckie koła naukowe oraz organizacji konkursów na najlepsze prace dyplomowe,
 - 8) wymianie informacji dotyczących innowacji wdrażanych lub planowanych do wdrożenia w zakresie interesującym obie strony,
2. Szczegółowe warunki oraz zasady finansowania i rozliczeń działań, wspomnianych w ust. 1 będą każdorazowo ustalane przez Strony na drodze odrębnych porozumień.

§ 2. Czas obowiązywania Porozumienia

1. Porozumienie zostaje zawarte na czas nieokreślony.
2. Rozwiązanie niniejszego Porozumienia, za zgodą Stron lub przez jedną ze Stron, może nastąpić z zachowaniem 3-miesięcznego okresu wypowiedzenia dokonanego na piśmie, ze skutkiem na koniec miesiąca kalendarzowego.

§ 3. Zobowiązania stron porozumienia

1. Politechnika, poprzez Wydział Inżynierii Środowiska, Geomatyki i Energetyki dokona, w uzgodnionym terminie, prezentacji działalności Wydziału w zakresie, będącym przedmiotem wspólnych zainteresowań obu Stron. PZiTS zobowiązuje się do delegowania własnych pracowników na wspomnianą prezentację.

§ 4. Oświadczenia i zapewnienia

1. Zawarcie i wykonanie niniejszego Porozumienia nie narusza praw osób trzecich oraz nie istnieją żadne okoliczności faktyczne i prawne, które mogłyby narazić Strony porozumienia na odpowiedzialność wobec osób trzecich.
2. Niniejsze Porozumienie nie stanowi podstawy do występowania z jakimkolwiek roszczeniem finansowym wobec drugiej Strony.
3. Strony wyrażają zgodę na udostępnienie i publikowanie informacji związanych z realizacją przedmiotowego Porozumienia.

§ 5. Pomoc publiczna

1. Strony oświadczają, że znane im są zasady pomocy publicznej, w szczególności w zakresie niemożności wykorzystywania aparatury, zakupionej z unijnych środków finansowych w ramach realizacji projektów, do celów komercyjnych.
2. Strony zobowiązują się do przestrzegania zasad, o których mowa w ust. 1.

§ 6. Postanowienia końcowe

1. Zmiany treści niniejszego Porozumienia wymagają formy pisemnej pod rygorem nieważności i mogą być wprowadzane w formie uzgodnionych przez Strony aneksów.
2. W sprawach nie unormowanych niniejszą umową mają zastosowanie przepisy Kodeksu Cywilnego.
3. Spory, jakie mogą wyniknąć między Stronami, będą rozstrzygane w pierwszej kolejności w trybie polubownym. W przypadku sporu sądowego, właściwym do rozpatrzenia jest sąd powszechny w Kielcach.
4. Porozumienie sporządzono w dwóch jednobrzmiących egzemplarzach, po jednym dla każdej ze Stron.

Prezes

mgr inż. Małgorzata Janiszewska

**Polskie Zrzeszenie Inżynierów
i Techników Sanitarnych o/Kielce**

PROF. DR

inż. Andrzej Dębski

inż. Andrzej Dębski

inż. Andrzej Dębski, prof. PŚk

Politechnika Świętokrzyska

POLITECHNIKA ŚWIĘTOKRZYSKA

Wydział Inżynierii Środowiska, Geomatyki i Energetyki

ul. Staszica 27-29, 25-030 Kielce

tel. 41 25 12 20 00

www.psk.edu.pl