



**ŚWIĘTOKRZYSKA
OKRĘGOWA
IZBA
INŻYNIERÓW
BUDOWNICTWA**

Uchwała nr 9/ORG/17

**Prezydium Okręgowej Rady Świętokrzyskiej Izby Inżynierów Budownictwa
z dnia 9 sierpnia 2017 roku w sprawie upoważnienia przewodniczącego ŚOIIB
do podpisania porozumienia z Politechniką Świętokrzyską w sprawie współpracy
dotyczącej podnoszenia jakości kształcenia inżynierów.**

W nawiązaniu do wystąpienia prof. dr. hab. inż. Wiesława Trąmpczynskiego, Rektora Politechniki Świętokrzyskiej w Kielcach, z dnia 24.07.2017 r. dot. „porozumienia o współpracy” pomiędzy Politechniką Świętokrzyską a Świętokrzyską Okręgową Izbą Inżynierów Budownictwa, Prezydium OR ŚOIIB ustala co następuje:

§ 1.

Prezydium Okręgowej Rady Świętokrzyskiej Izby Inżynierów Budownictwa upoważnia Przewodniczącego OR do podpisania „porozumienia o współpracy” z Politechniką Świętokrzyską.

§ 2

Projekt „porozumienia o współpracy” stanowi załącznik nr 1 do niniejszej Uchwały.

§ 3

Uchwała wchodzi w życie po zatwierdzeniu przez Okręgową Radę.

SEKRETARZ
Okręgowej Rady
Świętokrzyskiej Izby Inżynierów Budownictwa
mgr inż. Zbigniew Dusza



PRZEWODNICZĄCY
Okręgowej Rady
Świętokrzyskiej Izby Inżynierów Budownictwa
mgr inż. Wojciech Piąza

Porozumienie o współpracy

zawarte w Kielcach w dniu pomiędzy:

Politechniką Świętokrzyską z siedzibą w Kielcach, al. Tysiąclecia Państwa Polskiego 7,
NIP 657-000-97-74, REGON: 00001695
reprezentowaną przez:

JM Rektora prof. dr. hab. inż. Wiesława Trąpczyńskiego
zwaną dalej **Politechniką**

a

Świętokrzyską Okręgową Izbą Inżynierów Budownictwa
z siedzibą w Kielcach, ul. Św. Leonarda 18, 25-304 Kielce, NIP: 657-250-34-90, REGON:
29279742 reprezentowaną przez:

mgr inż. Wojciecha Płazę – Przewodniczącego Świętokrzyskiej Okręgowej Izby Inżynierów
Budownictwa
zwaną dalej **ŚOIIB**

Strony niniejszego Porozumienia ustalają, co następuje:

§ 1. Przedmiot Porozumienia

1. Przedmiotem Porozumienia jest nawiązanie i określenie zasad współpracy pomiędzy Politechniką i ŚOIIB polegającej na:
 - 1) udziale przedstawicieli ŚOIIB w Zespole Konsultacyjnym, działającym przy Dziekanie Wydziału Inżynierii Środowiska, Geomatyki i Energetyki (WIŚGiE), Dziekanie Wydziału Budownictwa i Architektury (WBiA) oraz Dziekanie Wydziału Elektrotechniki, Automatyki i Informatyki (WEAiI) w celu formułowania opinii dotyczących doskonalenia procesu kształcenia studentów kierunków: geodezja i kartografia, inżynieria środowiska, odnawialne źródła energii oraz architektura, budownictwo i geologia inżynierska, a także elektrotechnika i energetyka.
 - 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) współpracy i pomocy wzajemnej w podnoszeniu kwalifikacji pracowników i studentów,
 - 7) współdziałaniu w organizacji praktyk zawodowych studentów Politechniki kierunków: inżynieria środowiska, odnawialne źródła energii, budownictwo oraz elektrotechnika,
 - 8) konsultacjach w zakresie tematyki prac dyplomowych studentów Politechniki kierunków: inżynieria środowiska, odnawialne źródła energii, budownictwa, elektrotechniki oraz energetyki, prac wykonywanych przez studenckie koła naukowe oraz organizacji konkursów na najlepsze prace dyplomowe,
 - 9) 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, Wydział Budownictwa i Architektury oraz Wydział Elektrotechniki, Automatyki i Informatyki dokona, w uzgodnionym terminie, prezentacji działalności Wydziału w zakresie, będącym przedmiotem wspólnych zainteresowań obu Stron. ŚOIIB 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 wynikać 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.

.....
**Świętokrzyska Okręgowa
Izba Inżynierów Budownictwa**

.....
Politechnika Świętokrzyska

