



Politechnika Wroclawska

Klaster

Wspólnota Wiedzy i Innowacji
w Zakresie Technik Informatycznych
i Komunikacyjnych



TRANSITION
TECHNOLOGIES
CONTROL SOLUTIONS

CENTRALNE REPOZYTORIUM KONTRAKTÓW PWR
Nr w rep.: P/0180/139/2022

**Umowa dotycząca współorganizacji
Konkursu TT-CS Hi-Tech
na najlepszą magisterską pracę dyplomową**

zawarta w dniu 11.05 2022 r. pomiędzy Stronami:

Politechniką Wroclawską, Wydziałem Informatyki i Telekomunikacji z siedzibą we Wrocławiu przy Wybrzeżu Wyspiańskiego 27, 50-370 Wrocław, REGON: 000001614, NIP: 896-000-58-51 reprezentowaną przez:

Prof. dr. hab. inż. Andrzeja Kucharskiego - Dziekana Wydziału Informatyki i Telekomunikacji;
zwaną dalej w treści niniejszej umowy „**Wydziałem**”

a

Transition Technologies-Control Solutions Sp. z o.o. z siedzibą we Wrocławiu, Plac Grunwaldzki 23-27, 50-365 Wrocław zarejestrowaną w rejestrze przedsiębiorców prowadzonym przez Sąd Rejonowy dla Wrocławia-Fabrycznej we Wrocławiu, VI Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego pod numerem KRS: 0000735249, NIP 895-21-90-147, REGON 380470270, reprezentowaną przez:

Daniela Dziadka – Prezesa Zarządu
zwaną w dalszej części umowy „**Przedsiębiorstwem**”

zwani dalej łącznie w treści umowy „**Stronami**” lub osobno „**Stroną**”.

P r e a m b u ł a

Zważywszy na fakt, iż:

- 1) *Przedsiębiorstwo jest inicjatorem konkursu TT-CS Hi-Tech na najlepszą pracę magisterską,*
- 2) *Wydział postrzega konkursy na najlepsze prace dyplomowe jako element ustawicznego podnoszenia jakości kształcenia,*
- 3) *Przedsiębiorstwo i Politechnika Wroclawska są Partnerami w Kłastrze ICT „Wspólnota Wiedzy i Innowacji w Zakresie Technik Informatycznych i Komunikacyjnych”,*
- 4) *a także przez wzgląd na wieloletnią współpracę między Stronami,*

Strony postanawiają zawrzeć umowę o współpracy w ramach współorganizacji Konkursu TT-CS Hi-Tech na najlepszą pracę magisterską (dalej: „Konkurs”).

§ 1

1. Strony zobowiązują się do organizacji kolejnych edycji Konkursu począwszy od roku akademickiego 2021/2022 na zasadach określonych w niniejszej umowie.
2. Każda edycja Konkursu będzie odbywać się w okresie od opublikowania Regulaminu Konkursu na dany rok akademicki do 30 listopada danego roku.
3. Przedsiębiorstwo zobowiązuje się do przygotowania i przekazania Wydziałowi do końca marca w danym roku akademickim zaktualizowanych dokumentów: Regulaminu danej edycji Konkursu wraz ze wzorem zgłoszenia do Konkursu oraz oświadczeniem o wyrażeniu zgody na przetwarzanie danych osobowych (Załączniki nr 1, 2 i 3 do Umowy).

§ 2

1. W ramach współpracy **Przedsiębiorstwo** zobowiązuje się do:
 - 1.1. przygotowywania plakatów informujących o danej edycji Konkursu i dostarczenia ich na Wydział Informatyki i Telekomunikacji Politechniki Wroclawskiej,
 - 1.2. zamieszczenia informacji o danej edycji Konkursu, w tym Regulaminu danej edycji Konkursu wraz ze wzorem zgłoszenia do Konkursu, na stronie internetowej Przedsiębiorstwa,
 - 1.3. udziału w pracach Komisji Konkursowej, która wyłoni zwycięzcę danej edycji Konkursu,



- 1.4. udziału w uroczystościach Inauguracji Nowego Roku Akademickiego, podczas której zostanie wręczona symboliczna nagroda dla zwycięzcy Konkursu w poprzednim roku akademickim w postaci dyplomu,
- 1.5. zamieszczenia informacji o wynikach danej edycji Konkursu na stronie internetowej Przedsiębiorstwa,
- 1.6. zapewnienia oraz wypłatę nagrody dla zwycięzcy danej edycji Konkursu – zgodnie z Regulaminem danej edycji Konkursu.
2. W ramach współpracy Wydział zobowiązuje się do:
 - 2.1. Uzgodnienia Regulaminu każdej Edycji Konkursu, w tym dat upływu terminu składania prac i dokumentów oraz terminu rozstrzygnięcia Konkursu w danym roku akademickim,
 - 2.2. informowania studentów za pośrednictwem wydziałowej strony internetowej oraz Kierowników Katedr Wydziału Informatyki i Telekomunikacji o każdej edycji Konkursu na najlepszą pracę dyplomową (w tym m.in. o wykorzystaniu w tym celu prac i danych osobowych), między innymi poprzez informację na stronie internetowej Wydziału, w tym Regulaminu danej edycji Konkursu wraz ze wzorem zgłoszenia do Konkursu, oraz poprzez wywieszenie plakatów przygotowanych przez Przedsiębiorstwo w budynkach należących do Wydziału – niezwłocznie po otrzymaniu od Przedsiębiorstwa Regulaminu danej edycji Konkursu na dany rok akademicki
 - 2.3. przeprowadzania naboru prac i przygotowanie dokumentacji konkursowej w ramach każdej edycji Konkursu,
 - 2.4. zorganizowania prac Komisji Konkursowej danej edycji Konkursu oraz do udziału przedstawicieli Wydziału w jej pracach w celu wyłonienia zwycięzcy poszczególnych edycji Konkursu,
 - 2.5. udostępnienia sal na posiedzenia Komisji Konkursowej danej edycji Konkursu lub przeprowadzenie wyłonienia laureata Konkursu w trybie zdalnym,
 - 2.6. zorganizowania udziału przedstawicieli Przedsiębiorstwa podczas uroczystości Inauguracji Nowego Roku Akademickiego, podczas której wręczona zostanie symboliczna nagroda dla zwycięzcy Konkursu w poprzednim roku akademickim w postaci dyplomu.

§ 3

1. Umowa wchodzi w życie z dniem podpisania przez ostatnią ze stron i obowiązuje przez czas nieokreślony.
2. Każda ze Stron może wypowiedzieć niniejszą Umowę z zachowaniem trzymiesięcznego okresu wypowiedzenia.
3. Wypowiedzenie Umowy wymaga zachowania formy pisemnej zastrzeżonej pod rygorem nieważności.

§ 4

1. Strony wyznaczają swoich przedstawicieli do bieżącej koordynacji organizacji kolejnych edycji Konkursu:
 - 1.1. Ze strony Przedsiębiorstwa:
Pani Marietta Ludkiewicz
T: 785 140 987
E: marietta.ludkiewicz@tt-cs.com.pl
 - 1.2. Ze strony Wydziału:
Pani mgr Katarzyna Właźlińska
T: 71 320 3188
E: katarzyna.wlazlinska@pwr.edu.pl
2. Każda ze Stron może zmienić swojego przedstawiciela lub jego dane kontaktowe poprzez zawiadomienie drugiej strony w formie pisemnej lub za pomocą e-maila.
3. Przekazanie Regulaminu Konkursu i innych materiałów związanych z daną edycją Konkursu następuje za pomocą wiadomości e-mail.



Politechnika Wroclawska



Wspólnota Wiedzy i Innowacji
w Zakresie Techniki Informatycznych
i Komunikacyjnych



TRANSITION
TECHNOLOGIES
CONTROL SOLUTIONS

§ 5

1. Niniejsza Umowa w żaden sposób nie ogranicza Stron w zawieraniu umów z innym podmiotami.
2. Strony nie mogą powierzyć osobie trzeciej wykonywania przedmiotu niniejszej Umowy bez pisemnej zgody drugiej Strony.
3. Wszelkie zmiany niniejszej Umowy wymagają dla swojej ważności zachowania formy pisemnej zastrzeżonej pod rygorem nieważności.
4. Integralną część umowy stanowią:
 - a) Załącznik nr 1: Szablon „Regulamin kolejnej edycji Konkursu TT-CS Hi-Tech na najlepszą magisterską pracę dyplomową obronioną na Wydziale Informatyki i Telekomunikacji Politechniki Wrocławskiej”.
 - b) Załącznik nr 2: Szablon „Zgłoszenie pracy dyplomowej do kolejnej Edycji Konkursu TT-CS Hi-Tech na najlepszą magisterską pracę dyplomową obronioną na Wydziale Informatyki i Telekomunikacji Politechniki Wrocławskiej”
 - c) Załącznik nr 3: Szablon „Oświadczenie o wyrażeniu zgody na przetwarzanie danych osobowych”
5. Aktualizacja niezbędnych treści o charakterze roboczym (np. dat, numeracji edycji, form dokumentowania i inne) zawartych w szablonach wszystkich powyższych załączników nie będzie postrzegana jako zmiana niniejszej Umowy i jest prowadzona w formie dwustronnych uzgodnień.
6. Dla każdej kolejnej edycji Konkursu wszystkie w/w załączniki z aktualną treścią będą opublikowane do 31 maja danego roku kalendarzowego.

§ 6

1. W sprawach nieuregulowanych niniejszą Umową mają zastosowanie powszechnie obowiązujące przepisy prawa polskiego, w tym w szczególności Kodeksu Cywilnego oraz przepisy Ustawy z dn. 20 lipca 2018 r. - Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce.
2. Ewentualne spory będą rozstrzygane przez Sąd właściwy miejscowo dla siedziby Politechniki Wrocławskiej.
3. Niniejsza Umowa została sporządzona w trzech jednobrzmiących egzemplarzach, w tym jeden egzemplarz dla Przedsiębiorstwa i dwa egzemplarze dla Wydziału.

Wydział

DZIEKAN
Wydziału Informatyki i Telekomunikacji

prof. dr hab. inż. Andrzej Kucharski
(2)

- 000001614 -
POLITECHNIKA WROCLAWSKA
WYDZIAŁ INFORMATYKI I TELEKOMUNIKACJI
Wybrzeże St. Wyspiańskiego 27
50-370 Wrocław
tel. 71 320 35 74
NIP 8960005851

(8)

Przedsiębiorstwo

Dziadek
PREZES ZARZĄDU
Transition Technologies -
Control Solutions Sp. z o.o.

Daniel Dziadek