

**FORMULARZ**  
**dla NAUKOWCA poszukującego FIRMY do partnerstwa w ramach**  
**MIEJSKIEGO PROGRAMU WSPARCIA PARTNERSTWA SZKOLNICTWA WYŻSZEGO**  
**I NAUKI ORAZ SEKTORA AKTYWNOŚCI GOSPODARCZEJ**  
**„MOZART”**

1. Imię i nazwisko, uczelnia, wydział/ jednostka naukowa:

Agnieszka Medyńska-Juraszek, Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu, Wydział Przyrodniczo – Technologiczny, Instytut Nauk o Glebie i Ochrony Środowiska

2. Wykształcenie, specjalizacja, obszar działalności, doświadczenie:

Tytuł magistra inżyniera ochrony środowiska, specjalność ochrona gleb i rekultywacji, tytuł doktora nauk rolniczych. W 2014 ukończone menadżerskie studia podyplomowe „Zarządzanie projektami badawczymi i pracami rozwojowymi” Obszar działalności: wykorzystanie materii organicznej w remediacji gleb zanieczyszczonych metalami ciężkimi, badania materii organicznej, ocena ryzyka środowiskowego związanego z występowaniem zanieczyszczeń w glebie. Doświadczenie: od 2011 roku stanowisko adiunkta w Instytucie Nauk o Glebie i Ochrony Środowiska, od 2017 roku zastępca dyrektora do spraw badań, trzymiesięczny staż zagraniczny w College of Agriculture and Natural Resources, University of Wyoming, USA – temat rekultywacja biologiczna pól naftowych w Wamsutter, WY. Czteromiesięczny staż naukowy w BIOFORSK, Norwegian Institute for Agricultural and Environmental Research w Ås, Norwegia – badania właściwości biowęgla i możliwości wykorzystania w remediacji gleb zanieczyszczonych metalami ciężkimi z rejonu hut miedzi. Laureatka programu Ministra Szkolnictwa Wyższego Transformation.doc, dwutygodniowy pobyt w University of Lund, w Szwecji – szkolenie z zakresu kompetencji miękkich, transferu technologii i przedsiębiorczości w obszarze B+R. Wykonawca w projekcie NCN „Wpływ wybranych czynników fizykochemicznych na wiązanie pestycydów z materią organiczną gleby”. Kierownik projektu „Biowęgiel jako innowacyjne podłoże ogrodnicze” finansowanego w ramach III Programu Badań Stosowanych, Narodowego Centrum Badań i Rozwoju (PBS3/8B/22/15).

3. Proponowane zagadnienie/a do realizacji w ramach partnerstwa:

Projekt wykorzystania odpadów zielonych z obszaru Wrocławia do produkcji biowęgla, wraz z koncepcją zagospodarowania materiału w celu poprawy jakości gleb i powietrza na terenie miasta.

4. Dane kontaktowe:

Dr inż. Agnieszka Medyńska-Juraszek  
Instytut Nauk o Glebie i Ochrony Środowiska  
Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu  
ul. Grunwaldzka 53  
50-357 Wrocław  
tel. 71 3205 630, email: agnieszka.medyńska-juraszek@upwr.edu.pl

W celu wyrażenia zgody na przetwarzanie danych osobowych, w tym ich udostępnianie, przez Gminę Wrocław, należy zaznaczyć krzyżykiem „x” poniżej wskazana pola.

## OŚWIADCZENIE

Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych, zawartych w niniejszym formularzu przez Gminę Wrocław, pl. Nowy Targ 1-8, 50-141 Wrocław, w związku z udziałem w „Miejskim Programie Wsparcia Partnerstwa Szkolnictwa Wyższego i Nauki oraz Sektora Aktywności Gospodarczej”

Wyrażam zgodę na udostępnianie moich danych, zawartych w niniejszym formularzu w celu wzięcia udziału w „Miejskim Programie Wsparcia Partnerstwa Szkolnictwa Wyższego i Nauki oraz Sektora Aktywności Gospodarczej”

Przyjmuję do wiadomości, że dotyczące mnie dane osobowe zawarte w dobrowolnie złożonym przez mnie, na potrzeby programu wniosku, będą przetwarzane zgodnie z przepisami ustawy z dnia 29 sierpnia 1997 r. o ochronie danych osobowych (Dz. U. z 2016 r., poz. 922).

Oświadczam jednocześnie, iż przyjmuję do wiadomości, że:

1. administratorem tak zebranych danych osobowych jest Gmina Wrocław, pl. Nowy Targ 1-8, 50-141 Wrocław,
2. moje dane będą przetwarzane w celu realizacji „Miejskiego Programu Wsparcia Partnerstwa Szkolnictwa Wyższego i Nauki oraz Sektora Aktywności Gospodarczej”,
3. moje dane zostaną udostępnione innym podmiotom, tj. użytkownicy portalu internetowego WCA, w celu realizacji „Miejskiego Programu Wsparcia Partnerstwa Szkolnictwa Wyższego i Nauki oraz Sektora Aktywności Gospodarczej”,
4. podanie danych jest dobrowolne, jednakże odmowa ich podania jest równoznaczna z brakiem możliwości uczestnictwa w „Miejskim Programie Wsparcia Partnerstwa Szkolnictwa Wyższego i Nauki oraz Sektora Aktywności Gospodarczej”,
5. mam prawo dostępu do treści swoich danych oraz ich poprawiania wraz z prawem do kontroli przetwarzania danych zawartych w zbiorze zgodnie z art. 32 ustawy z dnia 29 sierpnia 1997 r. o ochronie danych osobowych (Dz. U. z 2016 r., poz. 922).

Oświadczam, że wszystkie dane zawarte w formularzu są prawdziwe.

*Patrycja Iskra-Jurek 23.05.14*  
.....  
podpis naukowca, data

Prosimy o przekazywanie formularzy na adres: [mozart@um.wroc.pl](mailto:mozart@um.wroc.pl)