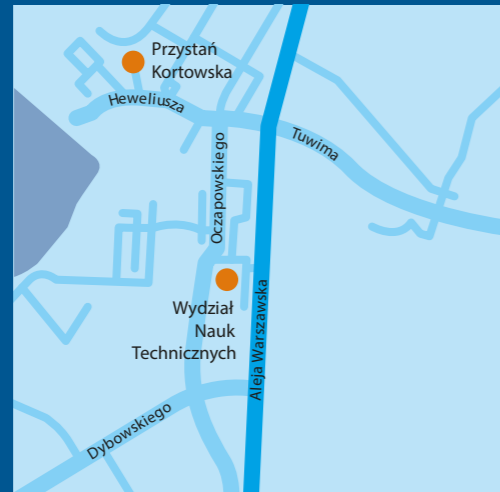


Konferencja. Jak dojechać.

Uniwersytet
Warmińsko-Mazurskiego
Wydział Nauk Technicznych
ul. Michała Oczapowskiego 11
10-719 Olsztyn

Przystań Kortowska
ul. Heweliusza 28, Olsztyn



Zaproszenie

Ramowy program spotkania

Czwartek, 5 września 2019 r.

9.00–10.00	Rejestracja Gości
10.00	Powitanie uczestników Budynek Wydziału Nauk Technicznych Uniwersytetu Warmińsko-Mazurskiego ul. Michała Oczapowskiego 11, 10-719 Olsztyn
10.05–12.50	Panel konferencyjny
12.50–14.40	Wspólne zdjęcie pokazy sprzętu, konkursy ,poczęstunek
14.45–16.00	Panel konferencyjny
16.00–16.25	Wręczenie nagród dla laureatów konkursów
16.25–16.30	Zamknięcie oficjalnej części Konferencji
16.45	Spotkanie uczestników Konferencji w „Przystań Kortowska”, ul. Heweliusza 28, Olsztyn.

Szczegółowy program znajduje się na stronie internetowej: www.spawalnicy.com/wydarzenia

Patronat medialny:

przeгляд
SPAWALNICTWA

W imieniu wszystkich organizatorów serdecznie zapraszamy na

Konferencję „Nauka dla przemysłu SPAWALNICTWO 4.0” Spotkanie Spawalników Warmii, Mazur i Pomorza

która odbędzie się 5 września 2019 na terenie Wydziału Nauk Technicznych Uniwersytetu Warmińsko-Mazurskiego w auli im. Prof. Zbysława Martiniego (sala D112), ul. Michała Oczapowskiego 11, 10-719 Olsztyn

Spotkanie towarzyskie odbędzie się w „Przystań Kortowska”, ul. Heweliusza 28, Olsztyn.

Konferencja organizowana jest zgodnie z procesem podtrzymania uprawnień certyfikatów kompetencji inżynierów IWE.

Prosimy o potwierdzenie uczestnictwa do dnia 14.08.2019

konferencja.ktmim@uwm.edu.pl

+48 89 523 44 65 lub <http://www.uwm.edu.pl/konferencjaktmim/index.php/kontakt/>

**Spotkanie Spawalników Warmii, Mazur i Pomorza.
Konferencja nt. „Nauka dla przemysłu – Spawalnictwo 4.0” realizowane w dn. 05.09.2019**

Szanowni Państwo,

Z przyjemnością pragniemy zaprosić na Konferencję spawalniczą – Spotkanie Spawalników Warmii, Mazur i Pomorza. Konferencja nt. „Nauka dla przemysłu – Spawalnictwo 4.0”, odbędzie się w dniu 05.09.2019. na terenie Wydziału Nauk Technicznych Uniwersytetu Warmińsko-Mazurskiego w Olsztynie. Organizatorami tegorocznego spotkania są Katedra Technologii Materiałów i Maszyn UWM Olsztyn i Katedra Inżynierii Materiałowej i Spajania Politechniki Gdańskiej oraz Linde Gaz Gdańsk i RYWAL-RHC Olsztyn.

Celem konferencji jest poszerzenie wiedzy, wymiana doświadczeń naukowo-badawczych i praktycznych oraz integracja środowiska, zajmującego się szeroko rozumianymi problemami spawalnictwa. Konferencja skierowana jest, m.in. do inżynierów technologów, konstruktorów, spawaczy, pracowników odpowiedzialnych w swoich firmach za produkcję, badania, innowacje, rozwój, zaopatrzenie spawalnicze, jak i do pracowników uczelni oraz studentów.

W bieżącym roku, po raz „pierwszy” odbędzie się wspólne spotkanie spawalników z regionów Warmii, Mazur i Pomorza. Łącznie spodziewamy się ok. 200 osób z okolic Olsztyna i Gdańska. Uczestnikom z Pomorza będzie przedstawiona możliwość dojazdu autokarami.

W ramach konferencji tradycyjnie odbędzie się seminarium, pokazy praktyczne i poczęstunek. W części seminarijnej przedstawiciele Uczelni oraz zaproszonych instytucji przedstawiają swoje osiągnięcia w referatach edukacyjnych, dydaktycznych i naukowych. W części pokazowo – demonstracyjnej prezentowany będzie najnowszy sprzęt oraz technologie spawalnicze. Zwieńczeniem spotkania będzie część nieoficjalna połączona z poczęstunkiem w Przystani Kortowskiej Campusu Uniwersyteckiego, z programem artystycznym związanym z rejonem pojezierza warmińsko-mazurskiego. Przy lampce wina i dobrej kuchni będzie okazja do rozmów, dyskusji i wymiany doświadczeń technicznych i biznesowych w szerokim gronie spawalników.

INFORMACJE ORGANIZACYJNE

- Miejsce obrad: Wydział Nauk Technicznych UWM Olsztyn, ul. Oczapowskiego 11, sala D112 (Aula im. Prof. Martiniego)
- Termin: zgłoszenie udziału – do 14 sierpnia 2019 roku
- Zgłoszenie udziału możliwe jest poprzez wypełnienie formularza znajdującego się na stronie: <http://www.uwm.edu.pl/konferencjaktmim> (rejestracja on-line) lub poprzez wypełnienie Karty Zgłoszenia (zał. 1) i przesłanie na adres mailowy konferencja.ktmim@uwm.edu.pl;
- Koszt uczestnictwa w konferencji w wysokości 100 PLN z przeznaczeniem na cele dydaktyczne - uczestnicy z Warmii i Mazur wpłacają na konto bankowe UWM.
- Ewentualne pytania można kierować do Krzysztofa Dutki: tel. (89) 523-33-77, e-mail: dutkak@uwm.edu.pl

Komitet naukowy:

prof. dr hab. inż. Cezary Senderowski,	UWM - przewodniczący
prof. dr hab. inż. Jerzy Łabanowski,	PG
prof. dr hab. inż. Tomasz Chmielewski,	PW
prof. dr hab. inż. Jerzy Małachowski,	WAT
prof. dr hab. inż. Tomasz Czujko,	WAT
prof. dr hab. inż. Stanisław Józwiak,	PW
prof. dr hab. inż. Jan Stabryła,	UWM
prof. dr hab. inż. Mirosław Bramowicz,	UWM
prof. dr hab. inż. Dariusz Golański,	PW
prof. dr hab. inż. Dariusz Fydrych,	PG

Komitet organizacyjny

dr inż. Krzysztof Dutka	UWM Olsztyn- przewodniczący
mgr inż. Włodzimierz Jacek Walczak	Linde Gdańsk
mgr inż. Henryk Sawko	RYWAL-RHC Olsztyn
mgr inż. Arkadiusz Gniazdowski	Linde Gdańsk
dr inż. Krzysztof Kuś	UWM
dr inż. Adam Frączyk	UWM
dr inż. Wojciech Rejmer	UWM
mgr inż. Tomasz Chrostek	UWM
mgr Piotr Smoliński	RYWAL-RHC Olsztyn
inż. Adam Wojtkowiak	UWM
Paweł Matyszkiewicz	UWM

Karta Zgłoszenia Uczestnictwa
Spotkanie Spawalników Warmii, Mazur i Pomorza
pt. „Nauka dla przemysłu – Spawalnictwo 4.0”
w dn. 05.09.2019

Dane uczestnika:

Imię i nazwisko:

Dane do faktury:

Firma:

Adres:

NIP:

Dane do kontaktu:

Nr telefonu

e-mail:

Opłatę za uczestnictwo w wysokości 100 zł/osoba prosimy wpłacać na konto:

Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie

ul. M. Oczapowskiego 2, 10-719 Olsztyn

nr konta 52 1030 1986 2700 0000 1688 0016

tytułem: 16.880.016-500 /Nazwisko i imię uczestnika konferencji

Zgłoszenia prosimy przysyłać e-mailem na adres konferencja.ktmim@uwm.edu.pl lub pocztą.

Katedra Technologii Materiałów
i Maszyn UWM
ul. M. Oczapowskiego 11,
10-719 Olsztyn,
Konferencja Spawalnicza



Rejestracja online

Skanuj QR-code



lub wejdź na stronę

<http://www.uwm.edu.pl/konferencjaktmim/index.php/rejestracja/>

Klauzula zgody

Zgodnie z art.6 ust.1 lit. a ogólnego rozporządzenia o ochronie danych osobowych z dnia 27 kwietnia 2016 r. (Dz. Urz. UE L 119 z 04.05.2016) wyrażam zgodę na przetwarzanie przez Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie, ul. Oczapowskiego 2, 10-720 Olsztyn, moich danych osobowych zawartych w formularzu zgłoszeniowym konferencji "Nauka dla przemysłu SPAWALNICTWO 4.0" w celu i zakresie niezbędnym do organizacji konferencji.