

## ZAPROSZENIE WARSZTATY BRANŻOWE OBRAZOWANIE MEDYCZNE

Profesjonalna diagnostyka medyczna, to już nie analogowe klisze i negatoskop, ale wysokiej klasy rozwiązania rewolucjonizujące pracę lekarzy radiologów, techników czy klinicystów. Warsztaty będą okazją do poznania innowacyjnych rozwiązań, które tworzone są w naszym regionie, dyskusji z ekspertami, zapoznania się z trendami w obszarze obrazowania medycznego. Poznania działań prowadzonych przez Obserwatorium Medyczne.

**13 lipca 2018 r., GLIWICE**  
(warsztaty w siedzibie firmy Future Processing  
ul. Bojkowska 37A, 44-100 Gliwice)

SALA nr 1	
11:20 – 11:30	Rejestracja uczestników
11:30 – 11:45	Obserwatorium Medyczne - Twój regionalny Partner RAZEM DLA INNOWACYJNEJ MEDYCYNY Internacjonalizacja – MedSilesia go global szansą na promocję śląskich innowacyjnych rozwiązań na arenie międzynarodowej. <b>Izabela Czeremcha - Menadżer projektu – GAPR sp. z o.o.</b>
11:45 – 12:10	<b>Obrazowanie medyczne – trendy światowe a innowacyjne rozwiązania tworzone w regionie.</b>  <b>Szymon Janota – Business Unit Managing Director – Future Processing</b> <b>Ewa Kieczka – Business Line Manager – Future Processing</b>
12:10 – 13:30	<b>OBRAZOWANIE MEDYCZNE</b> <b>Innowacyjne rozwiązania tworzone w regionie - możliwości współpracy.</b>  <b>Future Processing</b> Projekty dotyczące obrazowania medycznego w Future Processing obejmują m.in. wspomaganie diagnostyki nowotworowej na podstawie analizy cech teksturalnych wyekstrahowanych z obrazów medycznych. <b>Artur Trzęsiok – Technical Advisor – Future Processing</b> <b>Michał Marcinkiewicz – Machine Learning Specialist – Future Processing</b>
13:30 - 13:45	<b>TYBO</b> „AMZ - nowa metoda pomiaru rezystancji. Cechy predysponujące ją do zastosowania w medycynie” <b>Bolesław Tync – Prezes Zarządu</b>

13:45	<b>NAUKA DLA BIZNESU – Living Labs – możliwości dla branży</b> <b>I. INŻYNIERIA BIOMEDYCZNA</b> <b>II. NORMALIZACJA</b>  - Wydział Inżynierii Biomedycznej Politechniki Śląskiej - Fundacja Rozwoju Kardiologii im. prof. Zbigniewa Religi - Instytut Techniki i Aparatury Medycznej ITAM
14:00	<b>Dyskusje, spotkania B2B</b>  <b>poczęstunek</b>

Udział w spotkaniu jest **bezpłatny**. Chęć uczestnictwa należy zgłosić wysyłając formularz zgłoszeniowy na adres e-mail: [obserwatorium@gapr.pl](mailto:obserwatorium@gapr.pl). Liczba miejsc ograniczona (25 osób).

O przyjęciu zgłoszenia będzie decydowało potwierdzenie przesłane drogą mailową.

Zgłoszenie udziału w spotkaniu oznacza wyrażenie zgody na używanie i rozpowszechnianie Państwa wizerunku przez organizatora spotkania dla celów działań informacyjno-promocyjnych. Fotografie wykonane podczas spotkania mogą zostać umieszczone na stronach internetowych zarządzanych przez Górnośląską Agencję Przedsiębiorczości i Rozwoju Sp. z o.o.

**Szczegółowych informacji udzielają:**  
**Alicja Michalik, tel. 795 195 683**

**Organizator: Obserwatorium Specjalistyczne w obszarze Technologii dla Medycyny**  
**Górnośląska Agencja Przedsiębiorczości i Rozwoju sp. z o.o., ul. Wincentego Pola 16, 44-100 Gliwice,**  
[gapr@gapr.pl](mailto:gapr@gapr.pl)  
[www.gapr.pl](http://www.gapr.pl) [www.medicasilesia.pl](http://www.medicasilesia.pl)