

## ELBLĄSKI PARK TECHNOLOGICZNY

**Nr 8**

**CZERWIEC 2020**



**„ ...sharing is caring...”**



**Szanowni Państwo,**

kieruję do Was kolejny numer Biuletynu Informacyjnego Elbląskiego Parku Technologicznego.

Informujemy tu o kolejnych firmach już rezydujących w Parku oraz o tych, które do nas ostatnio dołączyły. Nowe firmy witamy serdecznie w naszym gronie!

Jednocześnie pragnę podzielić się z Wami naszym sukcesem!

Jest on związany z pracami Laboratorium Zaawansowanych Analiz Środowiskowych LZAŚ, które w ostatnich dniach stało się jednym z nielicznych laboratoriów w Polsce posiadających akredytację Polskiego Centrum Akredytacji PCA na prowadzenie badań na zawartość kanabidiolu CBD.

Dodatkowo chcę poinformować, iż rozszerzyliśmy także naszą ofertę o akredytowane oznaczenie zawartości rtęci (Hg) w glebie i osadach ściekowych, co staje się naszym dodatkowym atutem badawczym.

Dziękuję tym samym całemu Zespołowi LZAŚ za ten wielomiesięczny wysiłek, który pozwolił EPT uzyskać przewagę konkurencyjną i stworzył nowe, walidowane kompetencje Parku.

Bieżący numer Biuletynu EPT zawiera także informacje o wydarzeniach i projektach mających obecnie miejsce w naszym mieście i które gorąco wspieramy.

Jest ich na te chwile niewiele ze względu na obowiązujący reżim sanitarny, do utrzymania którego wszyscy jesteśmy nadal zobowiązani i w trosce o nasze wspólne dobro zachęcamy.

Oczywiście staramy się do tych warunków dostosować i właśnie dlatego znajdziecie tu także ofertę sal konferencyjnych w EPT, które zostały przystosowane do nowych wymagań.

Zapraszam do zapoznania się z naszą ofertą sal konferencyjnych i szkoleniowych oraz pracowni do wdzierżawienia.

Życzę miłej lektury...

**Urszula Małek**

**dyrektor**

**Elbląskiego Parku Technologicznego**

## **Nowe akredytowane badania w Laboratorium Zaawansowanych Analiz Środowiskowych**



### **MAMY NOWE MOŻLIWOŚCI BADAWCZE LABORATORIUM w EPT !**

**Centrum Akredytacji PCA, uznało kompetencje Laboratorium Zaawansowanych Analiz Środowiskowych Elbląskiego Parku Technologicznego w zakresie badań zawartości kannabidiolu (CBD) w materiale roślinnym (olej, susz) oraz zawartości rtęci (Hg) w glebie i osadach ściekowych, rozszerzając tym samym akredytację o te parametry.**

Laboratorium prowadzi badania na zawartość kannabinoidów od 2015 roku. Dzięki ciężkiej pracy oraz zdobytemu doświadczeniu LZAS stało się jednym z nielicznych laboratoriów w Polsce posiadających akredytację na prowadzenie badań na zawartość CBD.

CBD to jeden z dwóch najbardziej znanych kannabinoidów, obficie występujący w konopiach siewnych. Badania wskazują, że kannabidiol ten ma szerokie spektrum działania i posiada m.in. właściwości przeciwzapalne, antyoksydacyjne, uspokajające, zmniejszające nadmierne napięcie mięśniowe, a także łagodzące uczucie bólu. Kannabidiol znajdziemy w tzw. medycznej marihuanie, czyli konopiach indyjskich, ale i w dużej ilości w olejkach konopnych z konopi siewnych.

Ponadto LZAS poszerzyło akredytację PCA o badania zawartości rtęci (Hg) w glebie i osadach ściekowych.

Rtęć jest jednym z najbardziej toksycznych pierwiastków. Może stać się przyczyną poważnych problemów neurologicznych oraz wywoływać choroby nowotworowe. Jednym z głównych winowajców występowania w glebie rtęci jest proces spalania węgla. Bardzo niebezpieczne jest również niewłaściwe unieszkodliwianie odpadów. Badania zawartości rtęci w glebie i osadach wykonywane są na potrzeby mieszkańców, przy planowaniu upraw ekologicznych na danym terenie czy na potrzeby oczyszczalni ścieków.

## **Oferta dzierżawy pomieszczeń biurowych i magazynowych w EPT**

Poniżej przedstawiamy Wam ofertę dzierżawy wolnych pomieszczeń w Parku:

### **BIURO:**

pomieszczenie nr 321, poziom 2, powierzchnia 112,2 m<sup>2</sup>

CENA na warunkach rynkowych: 4488,00 zł brutto/ 1 miesiąc

CENA na warunkach preferencyjnych:

I-III rok – 2244,00 brutto/ 1 miesiąc

IV-V rok – 3366,00 brutto/ 1 miesiąc

### **MAGAZYN/ARCHIWUM:**

pomieszczenie nr 339, poziom 2, powierzchnia 21,6 m<sup>2</sup>

CENA na warunkach rynkowych: 1080,00 zł brutto/ 1 miesiąc

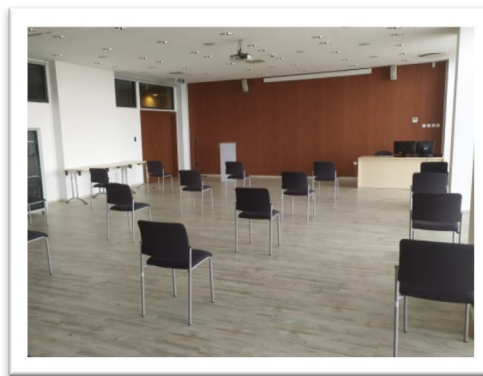
CENA na warunkach preferencyjnych:

I-III rok – 540,00 zł brutto/ 1 miesiąc

IV-V rok – 810,00 zł brutto/ 1 miesiąc

## **Sale konferencyjne**

Poniżej przedstawiamy Wam nową ofertę dzierżawy sal konferencyjnych w nowym reżimie sanitarnym:



- ✓ możliwość organizacji spotkania nawet dla 20 osób z zachowaniem minimalnej 2 metrowej odległości;
- ✓ nowoczesny sprzęt multimedialny
- ✓ klimatyzacja
- ✓ 2 sanitariaty
- ✓ możliwość zamówienia posiłków, przygotowanych przez firmę cateringową z zachowaniem wszelkich obostrzeń sanitarnych

**CENA: od 60 zł brutto/1h**

Zapraszamy do kontaktu tel. 55 239 34 67

## **Oferta dzierżawy laboratoriów wraz ze sprzętem w EPT**

Poniżej przedstawiamy Wam ofertę dzierżawy wolnych pomieszczeń laboratoryjnych wraz z ich wyposażeniem:

### **LABORATORIUM MATERIAŁOWE**

**o powierzchni 23,9 m<sup>2</sup>**

**w cenie 1000 zł brutto miesięcznie**



Laboratorium wyposażone jest w specjalistyczny sprzęt:

- komorę starzeniową SUNSET XLS+
- komorę klimatyczną ESPEC ARL-0680
- maszynę wytrzymałościową HT-2402

### **PRACOWNIA PROTOTYPOWANIA 3D**

**o powierzchni 15 m<sup>2</sup>**

**w cenie 1500 zł brutto miesięcznie**



Pracownia wyposażona jest w specjalistyczny sprzęt:

- skaner 3D, Gom mbH Atos CS 5M
- drukarkę 3D Objet 30
- frezarkę ploter 3D CNC
- maszynę do grawerowania w kryształach 3D, Gravograph, LS100
- kamerę do wykonywania zdjęć 3D Ceaform Cyclop
- robota latającego do zdjęć cyfrowych Algin Trex 600 ESP KX016009A

Dodatkowych informacji udziela:

Wojciech Chwiałkowski

tel.: +48 55 237 47 64

e-mail: [wojciech.chwiałkowski@ept.umelblag.pl](mailto:wojciech.chwiałkowski@ept.umelblag.pl)

## Nowi Przedsiębiorcy w EPT

W ostatnim czasie współpracę z naszym Parkiem podjęły następujące Przedsiębiorstwa:

➤ **„ARCTURUS SOFTWARE” Artur Sikorski**

ARCTURUS SOFTWARE prowadzi działalność w zakresie tworzenia oprogramowania na sterowniki przemysłowe oraz komputery osobiste. Specjalnością firmy jest oprogramowanie do analizy i prezentacji parametrów procesów przemysłowych, rejestrowanych przez systemy telemetryczne.

➤ **BioPangea Sp. z o.o.**

Spółka prowadzi badania biotechnologiczne przy opracowaniu i wdrażaniu technologii przez podmioty zewnętrzne.

➤ **SELLEKTOR TECHNOLOGIES Sp. z o.o.**

SELLEKTOR TECHNOLOGIES działa na rynku e-commerce w branży fashion.

➤ **Veramo Lab Sp. z o.o.**

Veramo Lab prowadzi badania dotyczące zastosowania nowych technologii w produkcji platform i ram pojazdów elektrycznych przy użyciu druku 3D, technologii zasilania w oparciu o ogniwa wodorowe oraz metanowe, magazynowania energii i produkcji dedykowanych modułów bateryjnych, silników elektrycznych i systemów kontroli pracy poszczególnych elementów układu napędowego.

➤ **Małgorzata Fedak - Kontroling Biznes Partner**

Firma zajmuje się wdrożeniem procesów controllingowych w firmach sektora MŚP i w Start-upach oraz bieżącym prowadzeniem kompleksowego i efektywnego controllingu (raportowanie zarządcze, analizy finansowe, budżetowanie i prognozowanie ...)

➤ **Mesh Majo Sp. z o.o.**

Firma świadczy usługi skanowania laserowego, fotogrametrii i georadaru. Mesh Majo prowadzi nieinwazyjne pomiary gruntu (w celu kontroli sieci uzbrojenia podziemnych terenu, kontroli stanu nabrzeży). zajmuje się również inwentaryzowaniem i odtwarzaniem obiektów.

➤ **BIODEZYN Sp. z o.o.**

Spółka prowadzi sprzedaż artykułów bezpieczeństwa oraz środków chemicznych za pośrednictwem sklepu internetowego oraz sprzedaż hurtową przez handlowców.

➤ **Justmotive Sp. z o.o.**

Firma prowadzi działalność w branży informatycznej i oferuje usługi dla biznesu tworząc innowacyjne aplikacje wspierające procesy HR. Swoje usługi oferuje średnim i dużym firmom.

## Prezentacja Firm mieszczących się w EPT

W dzisiejszym numerze Biuletynu prezentujemy kolejne dwie firmy działające w Elbląskim Parku Technologicznym:

- **Bookre S.A.**
- **ENVI-CHEM badania chemiczne i środowiskowe**

### Bookre S.A.

bookre.

Bookre S.A. dostarcza innowacyjne, kompleksowe usługi zarządzania rezerwacjami hotelowymi. W ofercie firmy znajduje się system obsługi rezerwacji hotelu podczas wyjazdów służbowych w przedsiębiorstwie. Bookre oferuje również bieżący dostęp do raportów oraz zarządzania wydatkami związanymi z podróżami służbowymi.

Kontakt: Andrzej Zajac

[www.bookre.pl](http://www.bookre.pl)

[biuro@bookre.pl](mailto:biuro@bookre.pl)

pomieszczenie nr 412, piętro III

### ENVI-CHEM badania chemiczne i środowiskowe



Spółka wykonuje badania czynników szkodliwych i uciążliwych występujących w środowisku pracy, zanieczyszczeń wprowadzanych do środowiska pod wpływem działalności człowieka oraz badania chemiczne metodami klasycznymi. Działania Spółki są zgodne z wymaganiami normy PN-EN ISO/IEC 17025:2018-02 i realizowane w celu spełnienia potrzeb klienta. Envi-Chem posiada Akredytację Laboratorium Badawczego Nr AB 975, wydaną przez Polskie Centrum Akredytacji.

Kontakt: Jarosław Brykalski

[www.envichem.pl](http://www.envichem.pl)

[jb.envichem@gmail.com](mailto:jb.envichem@gmail.com)

pomieszczenie nr 307, piętro II



**INKUBATOR  
PRZEDSIĘBIORCZOŚCI**



**Projekt Inkubator Przedsiębiorczości „Starter WiM” realizowany jest przez Stowarzyszenie ESWIP oraz Ad Rem sp. z o.o, w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Woj. Warmińsko-Mazurskiego na lata 2014-2020, Poddziałanie 01.03.01 Inkubowanie Przedsiębiorstw.**

Celem projektu jest inkubacja firm w początkowej fazie rozwoju, tj. funkcjonujących na rynku nie dłużej niż 3 lata poprzez wystandaryzowane usługi niezbędne do funkcjonowania przedsiębiorstwa. Oferujemy usługi prawne, księgowe, promocyjne, ICT, mentoring, coaching, szkolenia, doradztwo oraz opiekę biznesową lub inne uzasadnione z punktu widzenia potrzeb i rozwoju wspieranego przedsiębiorstwa usługi. Projekt oferuje także najem powierzchni biurowej z niezbędnym wyposażeniem oraz bieżącym utrzymaniem (w tym niezbędne media), na preferencyjnych warunkach.

Zasady uczestnictwa określa regulamin świadczenia usług inkubacji, który przedstawia ofertę projektu oraz zasady i warunki uczestnictwa i korzystania ze wsparcia. Udział w projekcie jest częściowo odpłatny, wsparcie udzielane jest zgodnie z przepisami udzielania pomocy de minimis.

Szczegółowe informacje na temat można uzyskać pod nr telefonu: 695-702-447 lub pisząc na adres: [adrem@adrem.elblag.pl](mailto:adrem@adrem.elblag.pl)

Termin rozpoczęcia i zakończenia realizacji 01.02.2020 - 31.12.2023

Osoba do kontaktu: Elżbieta Mazur, koordynator projektu.



## Strategia rozwoju elektromobilności Elbląga 2020+



Urząd Miejski w Elblągu organizuje Konsultacje z interesariuszom Online dla osób zainteresowanych Strategią rozwoju elektromobilności Elbląga 2020+.

w dniach 8-10.06.2020 r. w godzinach 10:00 – 12:00

### **Zagadnienia przedstawiane podczas konsultacji:**

- przedstawienie celów i założeń Strategii
- zagadnienia związane z mobilnością i elektromobilnością,
- inteligentne systemy infrastruktury miejskiej,
- wprowadzenie alternatywnych środków komunikacji,
- ograniczenie emisji zanieczyszczeń w transporcie,
- omówienie wyników ankietyzacji interesariuszy.

Więcej informacji na naszej stronie internetowej [www.ept.umelblag.pl](http://www.ept.umelblag.pl) i na FB.

Zapraszamy do odwiedzenia strony [www.inwestycje.elblag.eu](http://www.inwestycje.elblag.eu)