

KONKURSY

POSZUKIWANI POGROMCY PROBLEMÓW - NAGRODA JAMESA DYSONA

Konkurs jest skierowany do obecnych studentów w dziedzinach inżynierii, projektowania produktów i projektowania przemysłowego oraz absolwentów, którzy ukończyli studia na tych kierunkach w ciągu ostatnich 4 lat. Do wygrania nagrody pieniężnej w wysokości od 10 do 152 tys. zł oraz realizacja pomysłu ze wsparciem ekspertów marki Dyson. Zadanie konkursowe: konstrukcja czegoś, co rozwiąże problem. Ważne, aby rozwiązanie problemu było skuteczne i dobrze przemyślane.

[Więcej >>>](#)

TRWAJĄCE KONKURSY

Przypominamy o otwartych i nadchodzących konkursach na projekty:

Polsko-Tajwańska Współpraca Badawcza (do 15 czerwca)

Konkurs PARP PRZEMYSŁ 4.0 (do 30 czerwca)

M.ERA-NET – nowoczesne materiały (do 30 czerwca)

[Więcej >>>](#)

ROZWÓJ KARIERY

WEBINARIUM: TECHNOLOGIE CYFROWE DLA TRANSFORMACJI PRZEMYSŁU W HORYZONT EUROPA 2021-2027

26 maja, godz. 13:00. Podczas wydarzenia omówione zostaną tematy przyszłych konkursów w programie Horyzont Europa związanych z rozwojem i wykorzystaniem technologii cyfrowych w zastosowaniach przemysłowych: sztucznej inteligencji, Internetu rzeczy, fotoniki, elektroniki, robotów przyszłości, nowych technologii wspomagających oraz sieci 5G/6G. Udział bezpłatny po rejestracji.

[Więcej >>>](#)

EKSPERCI POSZUKIWANI – NABÓR FUNDACJI NA RZECZ NAUKI POLSKIEJ

FNP poszukuje specjalistek i specjalistów ze środowisk naukowych i gospodarczych do wspierania oceny merytorycznej projektów w działaniu 4.4 PO IR „Zwiększenie potencjału kadrowego sektora B+R”. Osoba ubiegająca się o status kandydata na eksperta powinna określić dziedzinę lub dziedziny objęte PO IR, w których się specjalizuje oraz posiada wiedzę, kompetencje, doświadczenie i wymagane uprawnienia.

[Więcej >>>](#)

WYDARZENIA

MOBILITY & TRANSPORT DAYS – WYDARZENIE KOOPERACYJNE

27 maja, zdalnie. Wydarzenie umożliwiające nawiązanie współpracy z podmiotami międzynarodowymi celem uczestnictwa w projektach składanych w konkursach programu Horyzont Europa (Cluster 5: Climate, Energy and Mobility). Udział bezpłatny po rejestracji.

[Więcej >>>](#)



KONFERENCJA: APPLIED ARTIFICIAL INTELLIGENCE

25-28 maja, zdalnie. Międzynarodowe wydarzenie łączące panele konferencyjne i spotkania kooperacyjne. Udział bezpłatny po rejestracji.

[Więcej >>>](#)

CIEKAWOSTKI I DOBRE PRAKTYKI



IDEAS NCBR SP. Z O.O. – DLA ROZWOJU SZTUCZNEJ INTELIGENCJI

Narodowe Centrum Badań i Rozwoju utworzyło spółkę, która skupi docelowo ponad 200 pracowników naukowo-badawczych zajmujących się B+R w obszarze Sztucznej Inteligencji. W ramach spółki sukcesywnie powoływane będą zespoły badawcze kierowane przez uznanych naukowców w dziedzinie AI i cyfrowej ekonomii złożone zarówno z doświadczonych badaczy, stażystów odbywających staże post doktorskie jak i młodych naukowców i doktorantów. Zespoły badawcze będą tworzone na okres realizacji projektu, stażu, napisania i obrony doktoratu itd.

[Więcej >>>](#)

INFORMACJE DZIAŁU



JESTEŚMY W INTRANECIE

Zapraszamy do odwiedzin na naszej stronie w Intranecie AM, gdzie publikujemy informacje dla pracowników AM.

[Więcej >>>](#)



PRZYPOMINAMY O DOSTĘPIE DO BAZY PATENT INSPIRATION

To użyteczne narzędzie scala informacje patentowe ze świata dzięki czemu łatwiej można zanalizować stan techniki oraz trendy rozwoju w danej dziedzinie do celów publikacyjnych i/lub wynalazczych. Osoby zainteresowane skorzystaniem z bazy prosimy o kontakt.

[Więcej >>>](#)

Z pozdrowieniami
zespół CPiI