

KONKURSY

TRWAJĄCE KONKURSY

Przypominamy o otwartych i nadchodzących konkursach na projekty:

SHENG 2 – polsko-chińskie projekty badawcze (do 31 marca)

Szybka ścieżka (do 4 maja)

Współpraca z Japonią (do 9 kwietnia)

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

RPO WZP 1.1. – projekty B+R we współpracy z zachodniopomorskimi firmami (do 30 kwietnia)

ERA-NET ENERDIGIT (do 6 maja)

[Więcej >>>](#)

ROZWÓJ KARIERY

TEORIA ROZWIĄZYWANIA INNOWACYJNYCH ZADAŃ – WEBINARIUM

25 marca, godz. 14:00 lub 20:00 (9:00 am lub 3:00 pm EST). Webinarium pt. How to solve problems and innovate more effectively skupia się na wykorzystaniu metodologii TRIZ do rozwiązywania złożonych problemów technicznych.

Uczestnictwo bezpłatne po zarejestrowaniu się. Organizator: Ideation Inc.

[Więcej >>>](#)

WYDARZENIA

EUROPEJSKIE DNI BADAŃ I INNOWACJI - ZAPOWIEDŹ

23-24 czerwca, wydarzenie on-line ogólnodostępne, coroczna konferencja organizowana przez Komisję Europejską, aby dyskutować nt. przyszłości badań i innowacji w Europie i poza nią. W tym roku podczas spotkania zostaną omówione nowe konkursy w programie Horyzont Europa 2021-2027.

[Więcej >>>](#)

WEBINARIUM INFORMACYJNE PROGRAMU M.ERA-NET

25 marca (11.00-12.30) , spotkanie informacyjne on-line dot. aktualnego naboru projektów w międzynarodowym konkursie na projekty dot. nowoczesnych materiałów, w tym sesja pytań.

[Więcej >>>](#)

DZIEŃ OTWARTY KONKURSU SZYBKA ŚCIEŻKA ON-LINE

Na stronie NCBR dostępne jest nagranie (ponad 2 godzinne) dot. konkursu Szybka Ścieżka finansowanego ze środków PO IR, w którym uczelnia może wziąć udział jako podwykonawca usług B+R lub partner.

[Więcej >>>](#)

CIEKAWOSTKI I DOBRE PRAKTYKI

BEZPŁATNY DOSTĘP DO EUROPEJSKICH INFRASTRUKTUR BADAWCZYCH

Od wielu lat z programów ramowych UE finansowane są projekty polegające na udostępnianiu bezpłatnie naukowcom w UE specjalistycznej aparatury do przeprowadzenia przez nich własnych badań. Aktualnie taki dostęp oferują projekty:

OBSZAR PRZETWARZANIE ENERGII I INŻYNIERIA:

1) European Research Infrastructure supporting Smart Grid and Smart Energy Systems Research, Technology Development, Validation and Roll Out, 2) Biofuels Research Infrastructure for Sharing Knowledge II, 3) The European Robotics Research Infrastructure Network, 4) European Infrastructure Powering the Internet of Things.

OBSZAR ŚRODOWISKO I NAUKI O ZIEMI:

1) An alliance of European marine research infrastructure to meet the evolving needs of the research and industrial communities.

OBSZAR MATERIAŁOZNAWSTWO:

1) Enabling Science and Technology through European Electron Microscopy.

[Więcej>>>](#)

POLSKA GOSPODARKA MORSKA - ANKIETA

Badanie ankietowe ma na celu pozyskanie i przeanalizowanie jak największej liczby opinii wśród podmiotów funkcjonujących w branży morskiej.

[Więcej >>>](#)

INFORMACJE DZIAŁU

AM ZŁOŻYŁA PROPOZYCJĘ DO KONKURSU NA INNOWACJE SPOŁECZNE W KSZTAŁCENIU

Zespół KSO Wydziału Mechanicznego złożył propozycję innowacji społecznej w edukacji wyższej technicznej do konkursu POPOJUTZRE 2.0. Kolejny nabór na przełomie sierpnia/września br.

[Więcej>>>](#)

DANE KONTAKTOWE DO OSÓB NA DYŻURACH STACJONARNYCH 29.03-02.04.2021

[Więcej >>>](#)

Z pozdrowieniami
zespół CPil