

KONKURSY

ZAPOWIEDŹ KONKURSU M.ERA-NET 3 DOT. MATERIAŁÓW

15 marca 2021 r. zostanie otwarty nabór wniosków w międzynarodowym konkursie w ramach programu M-ERA.NET, w ramach którego możliwe jest finansowanie badań obejmujących zagadnienia z zakresu technologii materiałowych. Nabór projektów jest dwuetapowy, wymaga zawiązania międzynarodowego konsorcjum. Wśród wspieranych tematów znajdują się: kompozyty wysokiej jakości czy materiały funkcjonalne.

[Więcej >>>](#)

TRWAJĄCE KONKURSY

PO IR "Badania na rynek", MARTERA, CHIST-ERA, SHENG 2 - konkurs na polsko-chińskie projekty badawcze, V4 – współpraca badawcza z Japonią i grupą wyszehradzką, Instrumentu Wspierania Projektów Rady Państw Morza Bałtyckiego

[Więcej >>>](#)

ROZWÓJ KARIERY

TRWA TYDZIEŃ Z HORYZONTEM

Jeszcze w czwartek i piątek trwają spotkania informacyjne dot. programu Horyzont Europa. Rejestrować należy się odrębnie na każde wydarzenie.

[Więcej >>>](#)

NABÓR EKSPERTÓW PRZEZ NARODOWY FUNDUSZ BADAWCZY UKRAINY

Narodowy Fundusz Badawczy Ukrainy (NRFU) zaprasza naukowców i ekspertów do rejestracji w bazie recenzentów, w celu udziału w procesie oceny wniosków o dofinansowanie projektów B+R. Rejestracji można dokonać poprzez [stronę internetową NRFU](#).

[Więcej >>>](#)

WYDARZENIA

SPOTKANIE BROKERSKIE PROGRAMU MarTERA (ON-LINE)

17 lutego odbędzie się wirtualne spotkanie brokerskie w celu poszukiwania partnerów dla projektów w programie MarTERA (program dot. nowoczesnych technologii morskich), w którym termin naboru upływa 26 marca b.r.

[Więcej >>>](#)

WEBINARIUM DOT. KONKURSU ERA-NET ENERDIGIT

24 marca odbędzie się webinarium dot. zasad udziału w konkursie ERA-NET ENERDIGIT. Program ten dotyczy badań z zakresu cyfrowej transformacji systemów i sieci energetycznych. Nabór w tym programie trwa do 6 maja 2021.

[Więcej >>>](#)

III FORUM AKADEMICKO-GOSPODARCZE

W dniach 24-25 lutego br. odbędzie się w formule zdalnej III Forum Akademicko-Gospodarcze pt. „Współpraca nauki i biznesu w perspektywie wyzwań nowej dekady”. Głównym tematem konferencji będą pierwsze doświadczenia działających od ponad pół roku Rad Uczelni oraz ich program działania, analiza oczekiwanych przez przedsiębiorców kompetencji absolwentów uczelni, jak również możliwości publicznego i prywatnego finansowania współpracy uczelni z przedsiębiorstwami. Liczba miejsc na wydarzenie jest ograniczona. Obowiązkowa jest wcześniejsza [rejestracja](#).

[Więcej >>>](#)

CIEKAWOSTKI I DOBRE PRAKTYKI

ZMIANY KLIMATU NAJWIĘKSZYM WYZWANIEM DLA TRANSPORTU MORSKIEGO ZDANIEM IMO

Podczas trwających w tym tygodniu targów SMM, sekretarz generalny IMO potwierdził znaczenie nowych technologii i paliw jako elementu systemu dekarbonizacji żeglugi i ograniczenia emisji spalin ze statków.

[Więcej>>>](#)

HARMONY LINK – SYNCHRONIZACJA KRAJÓW NADBAŁTYCKICH

Trwają badania dna Morza Bałtyckiego, by zidentyfikować położenie wraków i materiałów wybuchowych jako etapu inwestycji Harmony Link. Docelowym zamiarem przedsięwzięcia Harmony Link jest synchronizacja krajów nadbałtyckich (Litwy, Łotwy i Estonii) z systemem elektroenergetycznym Europy kontynentalnej.

[Więcej>>>](#)

INNOWACYJNA KONSTRUKCJA: ZROBOTYZOWANE STANOWISKO SPAWALNICZE

Firma z woj. warmińsko-mazurskiego zainstaluje zrobotyzowane stanowisko spawalnicze z obrotnikiem mechanicznym oraz robotem poruszającym się po torowisku. Robot będzie realizował proces spawania elementów o wadze 10 ton na obrotniku - na dwóch pozycjonerach jednoosiowych.

[Więcej >>>](#)

Z pozdrowieniami
zespół CPiI