

## KONKURSY

### **POZNAJ KONKURSY NCBR W 2022**

Według harmonogramu opublikowanego przez NCBR, w 2022 r. można spodziewać się kilku edycji czterech programów strategicznych (w tym Gospostratega i Hydrostratega), pięciu programów krajowych (w tym Lidera w I-szym, a potem w IV-tym kwartale roku), dwóch programów z zakresu obronności i bezpieczeństwa oraz kilkudziesięciu programów międzynarodowych. Harmonogram nie obejmuje na tę chwilę funduszy UE.

[Więcej >>>](#)

### **W 2022 NIE BĘDZIE NABORÓW W RPO WZ**

Instytucja Zarządzająca Regionalnym Programem Operacyjnym Województwa Zachodniopomorskiego 2014-2020 nie planuje już naborów na 2022 r. Zasady rozdziału funduszy regionalnych z UE na lata 2021-2027 oraz harmonogram konkursów nie są jeszcze znane.

[Więcej>>>](#)

### **PRZYPOMINAMY O KONKURSACH W PROGRAMIE HORYZONT EUROPA**

Obecnie otwartych jest kilkanaście konkursów na projekty badawczo-rozwojowe oraz projekty innowacyjne w programie Horyzont Europa 2021-2027, których tematyka może być interesująca dla zespołów badawczych z Akademii Morskiej w Szczecinie: logistyka, zrównoważony transport, bezpieczeństwo morskie, nowe źródła energii, systemy nawigacji.

[Więcej >>>](#)

### **INTERREG BALTIC SEA REGION 2021-2027**

Otwarte są konsultacje pomysłów na projekty, które będzie można składać w ramach pierwszego naboru programu Interreg Baltic Sea Region 2021-2027. W tym celu należy wypełnić dokument: „Project Idea Form” i umówić się na spotkanie z pracownikiem Sekretariatu programu. Właściwy nabór projektów planowany jest na 8 lutego 2022.

[Więcej >>>](#)

## ROZWÓJ KARIERY

### **ZOSTAŃ EKSPERTEM FUNDACJI NA RZECZ NAUKI POLSKIEJ**

Najbliższy termin składania aplikacji mija 14 stycznia 2022. Kandydat(ka) na eksperta naukowego musi mieć co najmniej stopień naukowy doktora oraz udokumentowane co najmniej 3-letnie doświadczenie zawodowe w zakresie kierowania badaniami naukowymi w okresie ostatnich 5 lat.

[Więcej >>>](#)

### **WRITING IN THE SCIENCES – PODNIĘŚ POZIOM SWOICH ARTYKUŁÓW NAUKOWYCH**

Właśnie rusza zdalny kurs na platformie Coursera, który trwa 30 godzin i jest

oferowany bezpłatnie przez Stanford. Podczas kursu uczestnik/czka uczy się pisać artykuły naukowe w języku angielskim w sposób gwarantujący ich wysoką jakość językową i merytoryczną.

[Więcej >>>](#)

## CIEKAWOSTKI I DOBRE PRAKTYKI



### **OCEANBIRD – RO-RO Z ŻAGLAMI NOWEJ GENERACJI**

Oceabird to koncepcja, w której takielunek i kadłub pracują razem jako jedna całość, aby wykorzystać siłę wiatru i zredukować emisję zanieczyszczeń. Wg szacunków, ro-ro typu oceabird będzie mógł przewieźć ok. 7000 aut. Płynąc ze średnią prędkością 10 węzłów, będzie potrzebował 12 zamiast 8 dni na przepłynięcie Atlantyku oraz użycia tradycyjnego silnika tylko przez 10 proc. czasu. Rufy skrzydeł są dostosowane do statku towarowego o długości 200 m i szerokości 40 m. Istnieje możliwość zmniejszenia wysokości skrzydeł. [Symulacja>>>](#)

[Więcej >>>](#)

## INFORMACJE DZIAŁU



### **ZATRUDNIMY SPECJALISTĘ DS. OPTYMALIZACJI POTRZEB INWESTYCYJNYCH I ZAKUPOWYCH W PROJEKTACH**

[Więcej >>>](#)

Z pozdrowieniami  
zespół CPiI