

## **Decyzja**

Dyrektora Instytutu Oceanologii PAN

**z dnia 03 grudnia 2020 roku**

w sprawie rozstrzygnięcia konkursu ogłoszonego 14 października 2020 r.  
na 2 stanowiska typu doktorant-stypendysta w projekcie NCN w ramach konkursu  
GRIEG (UMO-2019/34/H/ST10/00682), zatytułowanym „Kopalne DNA  
środowiskowe - nowy wskaźnik do odtwarzania wpływu zmian środowiska na  
różnorodność biologiczną Mórz Nordyckich (NEEDED)”

### § 1

W ramach proponowanego tematu pracy doktorskiej: „Kopalne DNA  
środowiskowe – nowy wskaźnik paleobioróżnorodności (DNA)” laureatem  
konkursu został **Pan Ngoc Loi Nguyen**.

### § 2

W ramach proponowanego tematu pracy doktorskiej: „Odtworzenie  
postglacjalnych zmian warunków oceanograficznych w Morzach Nordyckich na  
podstawie analiz otwornic bentosowych i planktonicznych (PALEO)” laureatem  
konkursu został **Pan Dhanushka Devendra**.

### § 3

Decyzja wchodzi w życie z dniem podpisania.