



**INSTYTUT  
BIOCHEMII  
I BIOFIZYKI**  
POLSKA  
AKADEMIA NAUK

Pawińskiego 5a, 02-106 Warszawa, Poland

**Polskie Towarzystwo Biochemiczne i Polskie Towarzystwo Biologii Komórki  
oraz Instytut Biochemii i Biofizyki PAN zapraszają na symposium**

**„Arktyka i Antarktyka – badania polarne w świetle zmieniających się warunków klimatycznych”**

**10 maja 2017 r., w godz. 10.00-16.45, Instytut Biochemii i Biofizyki,**

**ul. Pawińskiego 5a, 02-106 Warszawa, sala E, I p.**

**9:30 – Rejestracja**

**10:00 – Powitanie prof. dr hab. J. Kruszewska**

**10:10 – 10:25 Agnieszka Kruszewska „Polska Stacja Antarktyczna im. H. Arctowskiego”.**

**10:30 – 11:00 dr hab. Robert Bialik „Programy naukowe realizowane na Polskiej Stacji Antarktycznej im. H. Arctowskiego w latach 2015-2017”.**

**11:00 – 11:45 prof. dr hab. Marek Lewandowski „Globalne zlodowacenie - ratować, aby przetrwać.”  
Etiuda polarną pokazującą realia życia w stacji Hornsund oraz plany naukowe.**

**11:45 – 12:15 prof. dr hab. Marcin Węśławski – „Najważniejsze odkrycia i kierunki badań przyrodniczych w Arktyce”.**

**12:15 – 12:30 Przerwa kawowa**

**12:30 – 13:00 prof. dr hab. Żaneta Polkowska „Badania modyfikacji chemizmu wód powierzchniowych pobieranych na obszarach polarnych przez zanieczyszczenia antropogeniczne przy zróżnicowanym zasilaniu przez wody atmosferyczne”.**

**13:00 – 13:30 prof. dr hab. Jacek Siciński „Badania nad zoobentosem Zatoki Admiralicji - przeszłość, terażniejszość i przyszłość”.**

**13:30 – 14:00 dr hab. Witold Szczuciński „O „kosmosie polarnym”, czyli podróż po świecie pełnym zaskakujących zależności”.**

**14:00 – 15:00 Przerwa kawowa**

**15:00 – 15:30 prof. dr hab. Janusz Krzyścin - „Czy „dziura ozonowa” nad Antarktydą zanika?”.**

**15:30 – 16:00 dr Katarzyna Jankowska - „Wkład Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej w badania mikrobiologiczne obszarów polarnych”.**

**16:00 – 16:30 dr Jakub Grzesiak - „Lodowce jako siedlisko mikroorganizmów”.**

**16:30 – 16:45 Zakończenie**

**WSTĘP WOLNY**

Rejestracja na stronie <https://sympozjumpolarne.evenea.pl>