



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ ELEKTROTECHNIKI
I AUTOMATYKI

INFORMACJA O UDZIELENIU ZAMÓWIENIA

ZZ/407/014/20

Gdańsk, 05.01.2021 r.

Nazwa Zamawiającego:

Politechnika Gdańska
Wydział Elektrotechniki i Automatyki
ul. Narutowicza 11/12
80-233 Gdańsk

Politechnika Gdańska Wydział Elektrotechniki i Automatyki informuje, że udzieliła zamówienia następującym podmiotom:

Panu Mateuszowi Czyżniewskiemu, zamieszkałemu w Toruniu

Panu Krzysztofowi Laddachowi, zamieszkałemu w Gdańsku

do prac w projekcie badawczym ARGENTUM TRIGGERING – “Development of state observers for monitoring and control purposes in wastewater treatment plants under unstructured and parametric uncertainty” polegających na opracowaniu metod pozwalających na zwiększenie skuteczności, krzepkości i wydajności odtwarzania (estymacji) stanu w oczyszczalniach ścieków. W szczególności: opracowanie modeli do celów estymacji oraz modeli typu black-box, badanie obserwowalności (wykrywalności) opracowanych modeli oraz synteza obserwatorów ślizgowych umożliwiających odtworzenie zarówno zagregowanego stężenia biomasy lub/i substancji jak również stężenia pojedynczych frakcji np. NH_4 .

Na ogłoszenie dotyczące udzielonego zamówienia nie wpłynęły inne oferty.

Dyrektor Administracji
K. Góbel
mgr inż. Anna Katarzyna Góbel
WYDZIAŁ ELEKTROTECHNIKI
I AUTOMATYKI

POLITECHNIKA GDAŃSKA
Wydział Elektrotechniki i Automatyki
ul. Narutowicza 11/12
80-233 Gdańsk

tel. 58 347 14 02
www.eia.pg.edu.pl
e-mail sekretariat.weia@pg.edu.pl

Dziękam
M. Wołoszyn
dr hab. inż. Mirosław Wołoszyn,
WYDZIAŁ ELEKTROTECHNIKI
I AUTOMATYKI