

DOSTĘP DO EDUROAM NA TERENIE KAMPUSU POLITECHNIKI GDAŃSKIEJ

Na terenie kampusu Politechniki Gdańskiej dla pracowników oraz studentów jest bezpłatny dostęp do internetu bezprzewodowego EDUROAM. Można także umożliwić korzystanie z tej sieci w czasie konferencji osobom spoza Uczelni.

Informacje o konfiguracji na urządzeniach mobilnych można znaleźć na stronie:

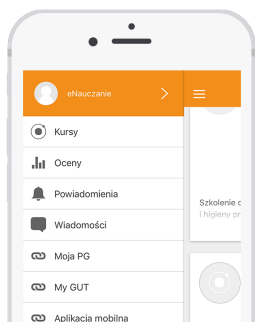
<https://pomoc.pg.edu.pl/eduroam>

W przypadku problemów technicznych można uzyskać pomoc w Helpdesku:

<https://cui.pg.edu.pl/wsparcie/helpdesk>

Dzięki sieci EDUROAM można swobodnie korzystać z bezprzewodowego internetu na urządzeniach mobilnych na terenie wielu polskich uczelni. Oznacza to przykładowo dostęp do platformy eNauczenie oraz innych systemów Uczelni w wielu miejscach w Polsce.

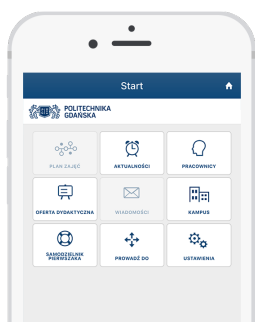
- WERSJA MOBILNA PLATFORMY ENAUCZANIE



Aplikacja eNauczenie PG pozwala na dostęp do treści zapisanych w platformie eNauczenie Politechniki Gdańskiej z poziomu urządzenia mobilnego. Ułatwia korzystanie z systemu na smartfonie oraz pozwala na zapisywanie materiałów umieszczonych w kursach do wykorzystania również przy braku połączenia internetowego.

ZAINSTALUJ i SPRAWDŹ na swoim urządzeniu mobilnym: <https://pg.edu.pl/enauczenie/mobilne>

- APLIKACJA - MKIOSKI.



Aplikacja - mKioski - służy do udostępniania spersonalizowanych informacji związanych ze studium (lub pracą zawodową) na Politechnice Gdańskiej, czyli ma:

- funkcjonalności informacyjne: aktualności, lista pracowników, oferta dydaktyczna, samodzielnik pierwszaka, elektroniczny plan zajęć,
- funkcjonalności kontaktowe: czat i wiadomości wewnętrzne z systemu Moja PG,
- funkcjonalność dodatkową: nawigacja po kampusie PG, działająca również wewnątrz budynków.

ZAINSTALUJ i SPRAWDŹ na swoim urządzeniu mobilnym: <https://pg.edu.pl/mkioski>

Warto wykorzystywać na swoim telefonie czytnik QR kodów. Na przykład w niektórych budynkach Politechniki Gdańskiej godziny dostępności lub dane kontaktowe pracowników uczelni podane są właśnie w tym formacie.

W powyżej zamieszczonych odnośnikach przekierowania do aplikacji zrobione są za pomocą kodów QR.