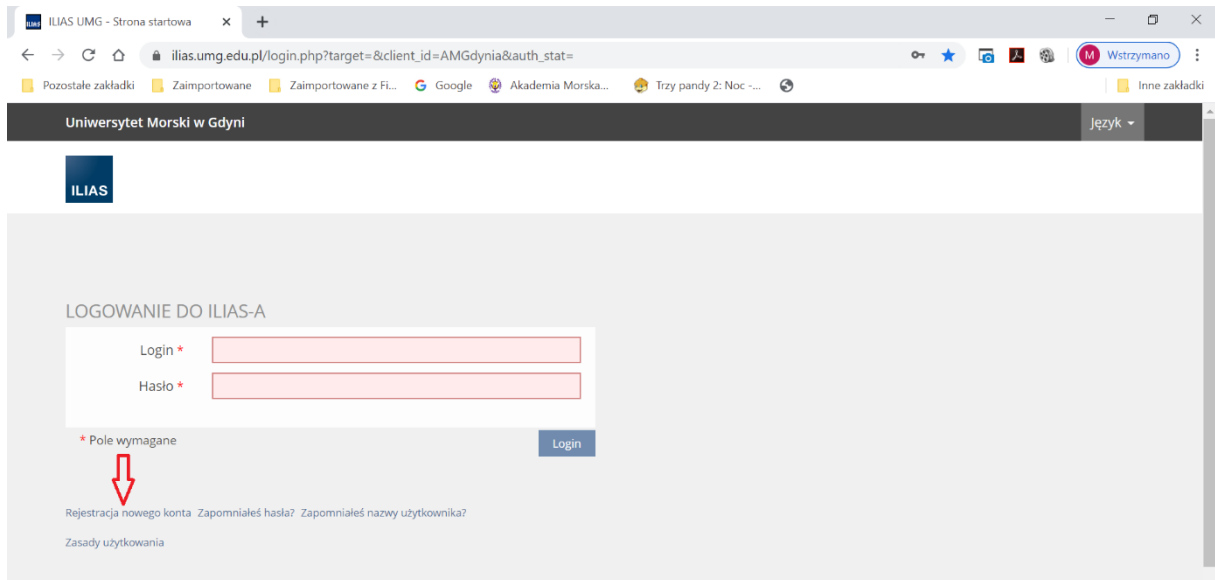


# Skrócona instrukcja zakładania konta dla pracownika UMG w Ilias

## I. Zakładanie i rejestracja konta

1. W pierwszym kroku należy wejść na stronę: <https://ilias.umg.edu.pl/>, a następnie wybrać: **Rejestracja nowego konta**



W tym momencie na nasz adres przyjdzie mail z adresu [ilias@umg.edu.pl](mailto:ilias@umg.edu.pl) potwierdzający rejestrację konta z linkiem aktywacyjnym (temat: ILIAS - Link potwierdzający rejestrację konta).

2. W drugim kroku należy wypełnić formularz rejestracyjny (obligatoryjnie należy wypełnić te pola, które oznaczone są gwiazdką):

Uniwersytet Morski w Gdyni Język ▾

**ILIAS**

### Rejestracja nowego konta

**DANE O KONCIE** Rejestruj

chyba najlepiej jak w e-mailu służbowym:  
pierwsza litera imienia.nazwisko  
(nie używać polskich liter), przykładowo: j.malinowski

Login \*

Hasło Twoje hasło zostanie przesłane do Ciebie pocztą elektroniczną na adres podany poniżej.

---

**DANE OSOBOWE**

Imię \*

Nazwisko \*

Stopień/tytuł

---

**INFORMACJE KONTAKTOWE**

Uczelnia

Jednostka

Telefon służbowy

Telefon komórkowy

E-mail (preferowany służbowy) \*  ← zdecydowanie służbowy adres e-mail

Retype Email

Second Email

Retype Email

---

**DODATKOWE DANE**

**USTAWIENIA**

Język Polski ▾

---

**ZASADY UŻYTKOWANIA**

Politykę prywatności Uniwersytetu Morskiego w Gdyni opisuje strona  
<http://www.umg.edu.pl/prywatnosc>

Twoje dane osobowe w IlIASie są wykorzystywane w procesie realizacji kształcenia.

Twoje konto zostanie automatycznie usunięte, jeśli w ciągu 5 lat nie zalogujesz się do systemu. Konto zostanie również usunięte, jeśli zostanie założone i nie będzie aktywowane (przez kliknięcie na link przesłany emailem) w ciągu 30 dni.

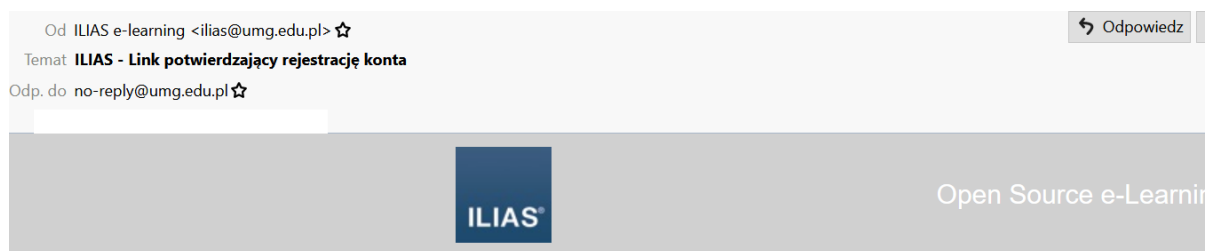
należy zaznaczyć

Akceptuję zasady korzystania z systemu \*


\* Pole wymagane Rejestruj

Logowanie do ILIAS-a

3. Aktywacja konta w Ilias polega na tym, że na podany adres e-mail (podany wcześniej przy rejestracji, np. służbowy) otrzymacie Państwo maila z treścią jak poniżej:



Witaj

aby aktywować swoje konto i potwierdzić swój adres e-mail kliknij na poniższym linku:  
 [https://ilias.umg.edu.pl/confirmReg.php?client\\_id=AMGdynia&rh=4087cb2e82ff5288](https://ilias.umg.edu.pl/confirmReg.php?client_id=AMGdynia&rh=4087cb2e82ff5288)

Link będzie ważny przez 10 minut, po tym czasie procedurę rejestracji będziesz musiał rozpocząć od nowa.

Jeżeli treść tego e-maila nic Ci nie mówi, oznacza to, iż ktoś inny celowo lub przypadkowo podał Twój adres e-mail. Prosimy o zignorowanie tej wiadomości.

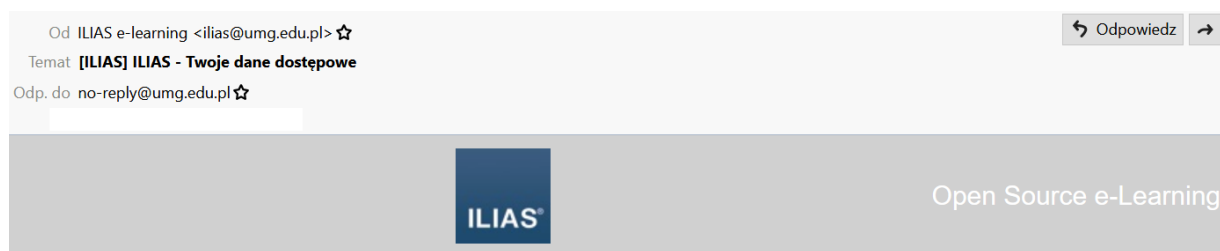
\*\*\*\*\*

UMGdynia  
Ilias w UMG  
<https://ilias.umg.edu.pl>

Zakończenie aktywacji wymaga kliknięcia na link (w e-mailu oznaczony na niebiesko).

Po kliknięciu na ten link, otrzymamy drugiego maila (temat: ILIAS - Twoje dane dostępowe) z danymi dostępowymi (w szczególności z wygenerowanym hasłem, które można później zmienić, po zalogowaniu się do ILIASA).

4. Po aktywacji konta na Ilias przyjdzie kolejny e-mail z loginem i hasłem do konta oraz danymi osobowymi osoby, która konto założyła.



Witaj

Witamy w systemie elektronicznego nauczania ILIAS!

Dla dostępu do ILIAS-a użyj następujących danych:  
[https://ilias.umg.edu.pl/login.php?client\\_id=AMGdynia](https://ilias.umg.edu.pl/login.php?client_id=AMGdynia)

Login: Państwa login

Hasło: i hasło wygenerowane przez Ilias

Aby otrzymać nowe hasło proszę użyć funkcji «Zapomniałeś hasła?» na ekranie logowania.

Dalsze dane osobowe:

Login: Tu pojawią się dane  
Tytuł: wprowadzone przy  
Imię: rejestracji konta w Ilias

Nazwisko:

Uczelnia: Uniwersytet Morski w Gdyni

Jednostka: Wydział Elektryczny

Telefon służbowy:

**Uwaga 1:** Na niektórych serwerach pocztowych powyższe maile wędrują do folderu SPAM, proszę ew. sprawdzić.

**Uwaga 2:** Domyślnie konto jest rejestrowane dla użytkownika o uprawnieniach Studenta, czyli np. nie można wtedy tworzyć kursów. Aby uzyskać uprawnienia Nauczyciela/Autora, proszę o mail do p. mgr Izy Wierzbowskiej (e-mail: [i.wierzbowska@wpit.umg.edu.pl](mailto:i.wierzbowska@wpit.umg.edu.pl)) z prośbą o przekształcenia konta.

5. Ostatnim i ważnym punktem jest przekształcenie utworzonego konta w konto **AUTORA**. Utworzone na tym etapie konto to zwykle konto do korzystania z zasobów Iliasa, natomiast nauczyciele akademicy muszą mieć możliwość zakładania kursów i udostępniania materiałów.  
Do przekształcenia zwykłego konta Iliasa na konto AUTORA należy napisać e-maila do Pani Izy Wierzbowskiej na adres:

[i.wierzbowska@wpit.umg.edu.pl](mailto:i.wierzbowska@wpit.umg.edu.pl)

przykładowa treść e-maila:

Szanowna Pani Izo,

Proszę o przekształcenie mojego konta w Ilias na konto autora.

Login: a.....

Adres e-mail: .....

Proszę o informację zwrotną w tej sprawie.

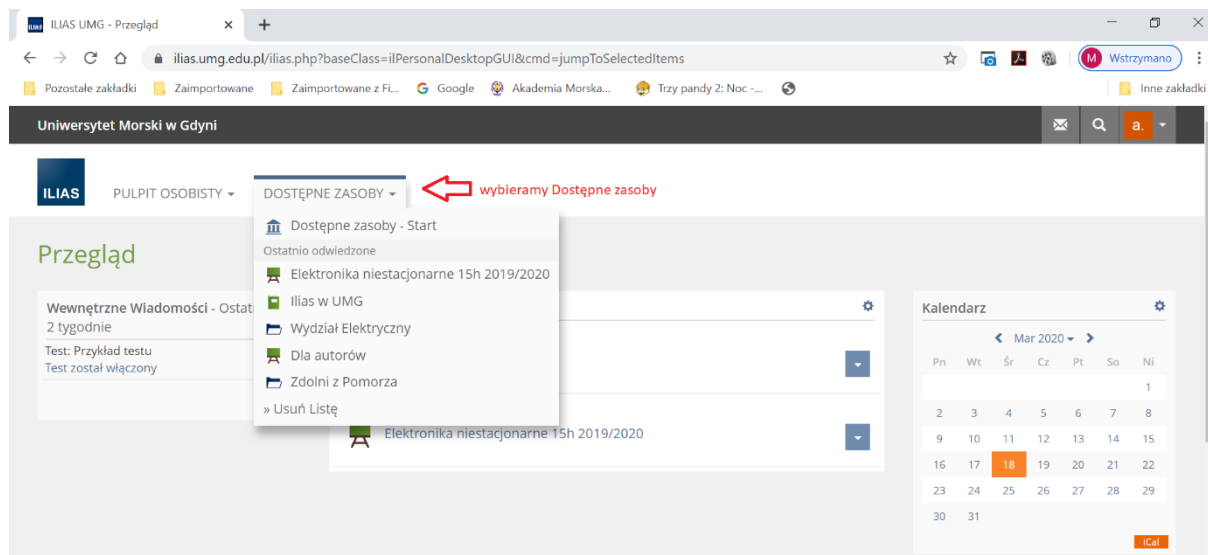
Z wyrazami szacunku,

## II. Po założeniu konta, w Ilias jest przygotowany kurs jak zakładać własne kursy i zamieszczać materiały

Kurs jest też dostępny pod adresem:


[https://ilias.umg.edu.pl/goto.php?target=crs\\_40764&client\\_id=AMGdynia](https://ilias.umg.edu.pl/goto.php?target=crs_40764&client_id=AMGdynia)

### 1. Aby otworzyć kurs Iliasa należy wybrać: DOSTĘPNE ZASOBY



The screenshot shows the Ilias UMG interface. At the top, there is a navigation bar with 'PULPIT OSOBISTY' and 'DOSTĘPNE ZASOBY'. A red arrow points to the 'DOSTĘPNE ZASOBY' dropdown menu, which is open. The menu options are: 'Dostępne zasoby - Start', 'Ostatnio odwiedzone', 'Elektronika niestacjonarne 15h 2019/2020', 'Ilias w UMG', 'Wydział Elektryczny', 'Dla autorów', 'Zdolni z Pomorza', and 'Usuń Listę'. A red arrow also points to the 'Dla autorów' option. The main content area shows a 'Przeгляд' section with 'Wewnętrzne Wiadomości - Ostatnie 2 tygodnie' and a 'Kalendrz' section for March 2020.

### 2. Następnie należy wybrać: Dla autorów



The screenshot shows the Ilias UMG interface with the 'DOSTĘPNE ZASOBY' dropdown menu open. A red arrow points to the 'Dla autorów' option. The main content area shows a 'Dostępne zasoby' section with a list of categories: 'Wydział Przedsiębiorczości i Towaroznawstwa' and 'Wydział Elektryczny'.

### 3. W dalszej kolejności: Ilias w UMG

Uniwersytet Morski w Gdyni

ILIAS PULPIT OSOBISTY DOSTĘPNE ZASOBY

informacje, linki

Treść Newsy Informacja Członkowie Postęp Nauczania Wypisz

Dodaj nowy element

Poniżej, w kursie o nazwie "Ilias w UMG", znajduje się opis pierwszych kroków w Iliasi dla nauczyciela, który chce wystawić jakieś pliki dla swoich studentów. Uprzejmie proszę o zapoznanie się.

TREŚĆ

- Ilias w UMG
- Wygodny i prosty edytor do tworzenia materiałów edukacyjnych w formacie SCORM
- Dni miesiąca

Pula pytań testowych dotyczących dni miesiąca

Wewnętrzne Wiadomości

Test: Przykład testu  
Test został włączony

Kurs: Dla autorów  
Prezentacja Iliasa

Kalendarz

Mar 2020

Pn	Wt	Śr	Cz	Pt	So	Ni
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22

### 4. Treść kursu

ILIAS UMG - Dla autorów

ILIAS SCORM 2004 Player

ilias.umg.edu.pl/ilias.php?baseClass=ISAHSPresentationGUI&ref\_id=41348

Wstrzymano

Ukryj drzewo Poczatek Wyjście Zamknijcie wszystkich Wstrzymaj wszystkie < Poprzedni Kontynuuj >

Ilias w AMG

- Ilias w AMG
- Szybki start
- Komunikacja
- Tworzenie treści e-learningowych
- SCORM
- eXe, SCORM i Ilias
- Wgrzywanie kursu z eXe do Iliasa

Rejestracja w systemie

W systemie należy się zarejestrować samodzielnie, po czym poprosić administratora o uprawnienie autora kursów (można w tej sprawie zadzwonić lub napisać). Po przydzieleniu uprawnień i zalogowaniu do Iliasa nauczyciel będzie widział nowe funkcje systemu, pozwalające na wystawienie studentów plików lub informacji.

Wystawianie plików dla studentów

- zalogować się, wybrać z menu Dostępne zasoby - Start
- znaleźć właściwe miejsce dla swojego kursu (odpowiedni wydział, semestr, kierunek lub specjalność)
- w wybranym katalogu wybrać Dodaj nowy element / kurs (zielony przycisk z prawej strony)
- Wypełnić informacje o kursie, w nazwie powinna być pełna informacja o przedmiocie (nazwa, studia stacjonarne lub niestacjonarne, specjalność, semestr), w opisie proszę wpisać nazwisko / nazwiska prowadzących przedmiot
- Na następnym ekranie najważniejsze ustawienia to:
  - online (kursy offline nie są widoczne dla innych)
  - ustawienia rejestracji - subskrypcja prosta lub z hasłem
- W zakładce Członkowie można zaznaczyć przy swoim nazwisku, że nie chcemy być powiadamiani pocztą o każdej osobie, która zapisała się na nasz kurs
- W zakładce Treść wstawiamy pliki: Dodaj nowy element / Plik

Szczegółowa instrukcja dla autorów znajduje się w zasobach na serwerze twórców Iliasa: [https://www.ilias.de/docu/goto\\_docu\\_cat\\_5651.html](https://www.ilias.de/docu/goto_docu_cat_5651.html)

UWAGI

- Na WPIT struktura katalogów odpowiada poszczególnym semestrom, np. semestr letni 2020/2021. W Iliasi są zawsze tylko trzy semestry - bieżący i dwa minione, wcześniejsze semestry są usuwane. Jeśli autor stworzy jakies zaawansowane elementy kursów, to musi sam zadbać, żeby je kopiować lub przenosić ze starych semestrów do nowych - w przeciwnym przypadku zostaną usunięte.
- Jeśli brakuje jakiegos tłumaczenia w miejscu widocznym dla studentów proszę o wskazanie - spróbuję odpowiednie tłumaczenie dodać (iza wierzbowska, tel. 554)

Proszę swoje kursy zakładać w przestrzeni Wydział Elektryczny w innych przypadkach system zgłosi komunikat, że nie macie Państwo odpowiedniej przestrzeni dyskowej, tzw. **quota**.

- ▼ Dostępne zasoby
  - ▶ Wydział Przedsiębiorczości i Technoz
  - ▼ Wydział Elektryczny
    - ▶ Algorytmy i Struktury Danych, 201
    - ▶ AUE Studia Niestacjonarne
    - ▶ AUE Studia Stacjonarne
    - ▶ CPS lab
    - ▶ Elektronika niestacjonarne 15h 20
    - ▶ EUBWCZ Studia Niestacjonarne
    - ▶ EUBWCZ Studia Stacjonarne
    - ▶ Grafika Komputerowa i Techniki M
    - ▶ Matematyka, 2019/2020, semestr
    - ▶ Metody i narzędzia sztucznej intel
    - ▶ Ochrona środowiska
    - ▶ Oprogramowanie Systemów Pom
    - ▶ Paradygmaty programowania, ser
    - ▶ PE Cwiczenia - Studia Stacjonarne
    - ▶ Podstawy przedsiębiorczości - dr
    - ▶ Te...

Dostępne zasoby » Wydział Elektryczny

## Wydział Elektryczny

Akcje ▾

Treść Informacja

Dodaj nowy element ▾

### KURSY

- ▶ Algorytmy i Struktury Danych, 2019/2020
 ▾  
 dr hab. Dariusz Barbucha, prof UMG; dr hab. inż. Włodzimierz Filipowicz, prof. UMG
- ▶ AUE Studia Niestacjonarne
 ▾  
 dr. inż. A. Wszyński