

JEDNOLITY SYSTEM ANTYPLAGAIATOWY

STUDENT



1. Logowanie do systemu eStudent

- <u>https://estudent2.put.poznan.pl</u> lub <u>https://elogin.put.poznan.pl</u>.
- Aby zalogować się do systemu, w Formularzu logowania wpisujemy **Nazwę użytkownika** w formacie <u>imie.nazwisko@student.put.poznan.pl</u> oraz **Hasło**, za pomocą którego logujemy się również do poczty studenckiej.
- Następnie klikamy na przycisk Zaloguj się.

Hasło
 Certyfika
 Ustawier
 Dostęp a

	💥 English version	? Pomoc	🔺 Wysoki kontrast
POLITECHNIKA POZNAŇSKA eLogin centralny system universystelnama PP			
Formularz logowania			
Uzyj porizszego formularza w celu uwierzytelnienia się w systemie podając nazwę konta oraz hasio do swojego osobistego eKonta.			
Nazwa konta O			
Hasto O			
Zalogą tec			

	💭 Zgłoś uwagę 📪 Pornoc 🙂 Wyloguj się 🔗 Wysoki kontras
HNIKA POZNAŃSKA	eLogin imie nazwisko stati Centralny system awierzytelsiania PP getudent p.4, poznan pi
	Dostępne systemy
a	Poniżej znajduje się lista systemów dostępnych w ramach Twojego eKonta. Aby przejść do wybranego systemu, kliknij jego nazwę.
emy	Włącz tryb edycji , aby dostosować wygląd listy systemów do własnych potrzeb, zmieniając ich kolejność lub dowolnie je grupując.
	Pozostałe systemy
	Biblioteka eRezerwacje - system umożliwiający rezerwację pokol pracy zespołowych w Bibliotece PP
	eAnkleta - system oceny zajęć i prowadzących zajęcia
	 eKD - system udostępniający użytkownikowi funkcje związane z kontrolą dostępu
stracyjny	eLearning Moodle - system wspomagania procesu dydaktycznego i nauczania na odległość
	ePoczta - system umożliwiający dostęp do skrzynki pocztowej oraz udostępniający inne funkcje związane z pocztą elektroniczną
	 eProgramy - system umożliwiający pobieranie oprogramowania udostępnianego przez Uczelnię, w tym oprogramowanie firmy Microsoft w ramach Imagine Premium (DreamSpark Premium, MSDN AA)
	 eStudent - system umożliwiający studentom wgląd w dane o przebiegu swoich studiów, w tym w oceny i opłaty za studia
	eWydarzenia - system wspomagający rezerwację terminów spotkań w ramach określonych wydarzeń
	eZasoby - system udostępniający informacje o przydzielonych zasobach sieciowych (dostępy do stron WWW, WIFI, Itp.)
	a Wydział Informatyki – convic wydziała Wydziału Informatyki

© Politechnika Poznańska 2018 www.put.poznan.pl

2. Egzaminy dyplomowe

• Z lewego menu wybieramy Egzaminy dyplomowe.

	🗩 Zgłoś uwagę – 🔂 Zakończ pracę – 🔥 Wysoki kontrast
POLITECHNIKA POZNAŃSKA	eStudent test.testowy estudent test.testowy estudent estudent put porman p
Menu główne	Serwis eStudent
🕷 Strona główna	Serwis eStudent umozliwia studentom Politechniki Poznańskiej wgląd w dane dotyczące swoich studiów przetwarzane przez dziekanaty Wydziałów Uczelni oraz wgrywanie elektronicznej wardi przez dziekanaty
🕒 Dane ogólne	Jeśli chcesz załosić jakis problem lub sucestie skorzystaj z formularza zoloszenia uwacj
Dceny	Instrukcja użytkownika dostępna jest w formacie PDF. Jeśli Twój komputer nie potrafi wyświetlać plików w tym formacie, musisz zainstalować na oprogramowanie Adobe Reader.
 Oplaty Egzaminy dyplomowe 	Pobierz instrukcję użytkownika w formacie PDF
E Legitymacje	Wyświetl regulaminy dotyczące studiów
🖉 Wnioski	Komunikaty dotyczące studentów
	Poniżej znajduja się komunikaty opublikowane w studenckim serwisie informacyjnym

Egzaminy dyplomowe

Ponizej znajdują się informacje dotyczące planowanych lub przeprowadzonych egzaminów dyplomowych dla wybranego kierunku studiów. Dane dotyczące egzaminów dyplomowych odświeżane są raz na dobę.

Szczegóły egzaminu dyplomowego

Rok akademicki	
Temat pracy (PL)	
Temat pracy (EN)	
Data egzaminu	
Przesunięty termin oddania pracy	
Skład komisji	Przewodniczący: Promotor. Recenzent
Składniki oceny	Średnia ocen ze studiów: Średnia ocen z egzaminu: « Ocena z pracy dyplomowej: "
Ostateczna średnia	
Ocena końcowa	
Praca dyplomowa	Liczba plików: Wgrane wymagane pliki: Oświadczenie potwierdzone: Status badania antyplagiatowego:

Pobierz oświadczenie Praca dyplomowa

• W celu wyświetlenia szczegółowych informacji o pracy dyplomowej należy kliknąć przycisk **Praca dyplomowa**.

Pobierz oświadczenie Praca dyplomowa

3. Praca dyplomowa

• Widok edycji widoczny, gdy edytowanie pracy jest jeszcze dozwolone.

Praca dyplomowa

Użyj poniższego formularza w celu wprowadzenia do systemu elektronicznej wersji pracy dyplomowej

* Streszczenie pracy

* Język pracy dyplomowej 🕄

wybierz	
* Czy praca zespoło	wa 😧
wybierz	

 W pierwszej części można uzupełnić streszczenie pracy, język pracy oraz określić czy praca jest zespołowa

• Jeżeli praca jest poufna można to określić w sekcji Zobowiązanie do poufności.

Zobowiązanie do poufności

Jeśli praca dyplomowa pisana jest we współpracy z firmą, a firma zobowiązała studenta i Politechnikę Poznańską do przestrzegania poufności pracy dyplomowej, należy wskazać taką okoliczność w poniższym polu wyboru. Jeśli firmy nie ma na liście, oznacza to, że odpowiednia umowa nie została zarejestrowana przez Politechnikę Poznańską. W takiej sytuacji należy użyć formularza zgłoszenia uwagi. Zatajenie faktu poufności pracy dyplomowej może skutkować konsekwencjami prawnymi i finansowymi.

* Zobowiązanie do poufności

wybierz

• Następnie można wgrać pliki pracy dyplomowej.

W pierwszym kroku należy wgrać pliki w wersji edytowalnej tj. doc, docx, odt, rtf lub tex. W przypadku tex cały ten pracy powinien znajdować się w jednym pliku, a pojedyncze rozdziały powinny być spakowane do formatu zip oraz wgrane w następnym kroku – Załącznik.
W sekcji Plik w wersji do wydruku należy wgrać pliki pracy w formacie pdf.

Pliki

Całkowity rozmiar wszystkich plików nie może przekroczyć 2,00 GB. Do uznania kompletności wersji elektronicznej pracy wymagane jest wgranie plików w wersji edytowalnej i do wydruku.

Pliki w wersji edytowalnej

Wersja edytowalna pracy to jeden plik w jednym z formatów: doc, docx, odt, rtf, tex. W przypadku pracy pisanej w Latex wymagane jest wgranie jednego pliku tex zawierającego całą treść pracy, a całą pracę należy spakować do formatu zip i wgrać jako załącznik. Wersja ta jest wymagana do uznania kompletności wersji elektronicznej pracy.

Wgraj plik edytowalny 😧

Wybierz plik

Pliki w wersji do wydruku

Wersja pracy do wydruku to jeden plik w jednym z formatów: pdf. Plik PDF nie może być zaszyfrowany, ani zabezpieczony przed wydrukiem. Wersja ta jest wymagana do uznania kompletności wersji elektronicznej pracy.

Wgraj plik do wydruku 🕑

Vybierz plik

• Załączniki to miejsce, gdzie należy wgrać wszystkie te pliki, które nie kwalifikują się do 2 pierwszych sekcji a są wymagane, aby praca była kompletna.

Załączniki

Załączniki to dodatkowe materiały do pracy dyplomowej w postaci elektronicznej, dostarczone razem z wydrukowaną pracą na nośniku danych. Wszystkie te załączniki należy wgrać do systemu. Nie ma ograniczeń co do liczby plików i ich formatu. Zaleca się, aby nazwy plików odzwierciedlały ich zawartość.

Wgraj załączniki 🥝



 Ostatnim krokiem jest zaznaczenie oświadczenia o zgodności pracy w wersji elektronicznej z wersją papierową

Oświadczenie

Poniższe oświadczenie jest wymagane w celu przesłania do dziekanatu informacji o wgraniu wersji elektronicznej pracy dyplomowej. Oświadczenie może zostać potwierdzone dopiero po wgraniu wszystkich plików pracy dyplomowej.

* Oświadczam, że załączona w wersji elektronicznej praca dyplomowa jest zgodna z przedłożoną w Dziekanacie Wydziału wersją papierową pracy dyplomowej. Jednocześnie przyjmuję do wiadomości, że gdyby powyższe oświadczenie okazało się nieprawdziwe, decyzja w sprawie przyznania mi tytułu zawodowego zostanie uchylona.

atwierdź Anuluj

Praca zostaje uznana za kompletną w momencie, gdy

- zostanie wgrany plik w wersji edytowalnej oraz plik w wersji do wydruku,
- zostanie zaznaczone oświadczenie.

W momencie, gdy praca zostanie uznana za kompletną wysyłana jest ona do badania antyplagiatowego.

Postęp badania można śledzić w zakładce Egzaminy dyplomowe z Menu głównego w tabeli Szczegóły egzaminu dyplomowego w wierszu Praca dyplomowa.

BADANIA ANTYPLAGIATOWE

Każda pisemna praca dyplomowa wymaga sprawdzenia przez Jednolity System Antyplagiatowy. Po wgraniu wszystkich wymaganych plików, tj. pracy w wersji edytowalnej i pracy w wersji do wydruku oraz zaznaczeniu oświadczenia, pliki są wysyłane do badania.

Badanie antyplagiatowe przyjmuje jeden z sześciu statusów:

- Nie spełnia wymagań oznacza, że nie zostały wgrane wszystkie pliki lub nie zostało zaznaczone oświadczenie,
- Do sprawdzenia pliki oczekują na wysłanie,
- W trakcie sprawdzania pliki pracy są badane przez Jednolity System Antyplagiatowy,
- Sprawdzone pliki zostały sprawdzone,
- Zaakceptowane wynik badania został zaakceptowany przez promotora,
- Błąd wystąpił błąd podczas badania

Po zaakceptowaniu wyniku badania przez Promotora niemożliwe jest dalsze edytowanie pracy.