

LOGOWANIE I WYDRUK DOWODÓW WPLĄTY

Strona WWW: <https://e-dziekanat.wsptwp.eu>

1. Po pojawieniu się okienka 'Logowania się do systemu' wybieramy opcję [rejestracja / sprawdzanie kont użytkowników].
2. Podajemy dane według schematu (dane muszą być zgodne z danymi w HMS-ie).

- **Imię:** np. Jan
- **Nazwisko:** np. Kowalski
- **Obcokrajowiec:** NIE (możliwość wyboru tylko "tak" albo "nie")
- **PESEL:** np. 79031112345
- **Numer paszportu:** (puste) chyba, że w polu obcokrajowiec jest "tak", wówczas należy uzupełnić te dane
- **Data urodzenia:** brak możliwości wypełnienia, chyba, że w polu obcokrajowiec jest "tak", wówczas należy uzupełnić dane
- **Nr albumu:** np. 1566 (numer środkowy - nie Numer Księgi Albumowej) *
- **Nr albumu 2:** np. /05a (jeśli numer albumu jest przełamany przez coś, to należy wpisać jego drugą część) *
- **Wydział studiów:** (wybór z listy)

3. Wciskamy "Wybierz".

4. Pojawia się okno, w którym wybieramy pytanie i podajemy odpowiedź oraz przepiszemy kod z obrazka. Zatwierdzamy wciskając "OK".

5. W oknie "Zaktualizowano informacje o koncie" mamy informację o ID i tymczasowym hasle użytkownika (Student musi te informacje zapamiętać). Wybieramy "Powrót" by zalogować się do systemu.

6. Wracamy do okna "Logowania do systemu" i wpisujemy podane wcześniej ID i hasło. Wybieramy "Zaloguj".

7. Na ekranie pojawia się okno do zmiany hasła, wpisujemy stare hasło, nowe i wybieramy "Zapisz".

8. Na ekranie pojawia się wirtualny dziekanat.

Jeśli student zapomniał hasła, powinien jeszcze raz przejść procedurę rejestracji.

UWAGA !!!

W HMS podajemy numeru albumu według układu: Numer Księgi Albumowej, album i album2, czyli D 1526 /05a (Album2 ma dokładnie wpisane /05a).

W przypadku nowej numeracji albumów (pojedynczy numer) należy wypełnić tylko pierwsze pole "Nr albumu".

9. Wybieramy zakładkę „Moje finanse”, klikamy w pole **obciążenia** i do PDF generuje się druk przelewu.

UWAGA!!

Przy wyborze obciążenia należy zwrócić uwagę na termin płatności, rok akademicki, numer semestru i numer raty.