

TYTUŁ:	Zapisywanie na przedmiot
ID:	UC-01
AKTORZY:	Student, System SOS
PRZYPADEK UŻYCIA:	Zapis na przedmiot i/lub grupę
PRIORYTET:	Wysoki
OPIS:	Student zapisuje się na wybrany przedmiot (lub konkretną grupę), jeśli spełnia warunki zapisu

WARUNKI POCZĄTKOWE:	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Student ma aktywne konto i jest zalogowany ▪ Trwa okres zapisów (lub przedmiot jest dostępny do zapisu)
KRYTERIA AKCEPTACJI:	<ul style="list-style-type: none"> ▪ System dodaje przedmiot do listy „Moje przedmioty” ▪ System pokazuje potwierdzenie zapisu ▪ System nie pozwala zapisać się, jeśli jest brak miejsc / konflikt lub brak uprawnień
SCENARIUSZ GŁÓWNY:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Student przechodzi do modułu „Zapisy na przedmioty” 2. System wyświetla listę dostępnych przedmiotów i/lub grup 3. Student wybiera przedmiot i/lub grupę i kliką „Zapisz” 4. System sprawdza czy warunki zapisu (miejsc, termin i czy występuje konflikt) 5. System zapisuje studenta na przedmiot i/lub grupę 6. System wyświetla komunikat o powodzeniu
SCENARIUSZE ALTERNatywNE I ROZSzerzenia	<p>3a. Student rezygnuje – wraca do listy bez zmian</p> <p>4a. Brak wolnych miejsc – system wyświetla komunikat „Brak miejsc”</p> <p>4b. Konflikt w planie – system informuje o konflikcie i nie zapisuje</p> <p>4c. Poza terminem zapisów – system blokuje możliwość zapisu i informuje o błędny terminie</p>

TYTUŁ:	Wypisywanie z przedmiotu
ID:	UC-02
AKTORZY:	Student, System SOS
PRZYPADEK UŻYCIA:	Wypis z przedmiotu i/lub grupy
PRIORYTET:	Wysoki
OPIS:	Student wypisuje się z przedmiotów i/lub grupy, jeśli regulamin i termin na to pozwalają

WARUNKI POCZĄTKOWE:	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Student jest zalogowany ▪ Student jest zapisany na dany przedmiot
KRYTERIA AKCEPTACJI:	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Przedmiot znika z „Moje przedmioty” ▪ System pokazuje potwierdzenie wypisu ▪ System blokuje wypis poza terminem
SCENARIUSZ GŁÓWNY:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Student wchodzi w „Moje przedmioty” 2. Student wybiera przedmiot i kliką „Wypisz” 3. System sprawdza, czy wypis jest dozwolony (termin, reguły) 4. System usuwa zapis 5. System pokazuje potwierdzenie
SCENARIUSZE ALTERNatywne I ROzszerzenia	<p>3a. Poza terminem – system wyświetla komunikat i nie wypisuje</p> <p>2a. Student anuluje – brak zmian</p>

TYTUŁ:	Podgląd ocen
ID:	UC-03
AKTORZY:	Student, System SOS
PRZYPADEK UŻYCIA:	Wyświetlanie ocen
PRIORYTET:	Wysoki
OPIS:	Student przegląda swoje oceny z przedmiotów

WARUNKI POCZĄTKOWE:	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Student jest zalogowany ▪ Student jest zapisany na dany przedmiot
KRYTERIA AKCEPTACJI:	<ul style="list-style-type: none"> ▪ System wyświetla listę przedmiotów i przypisane do nich oceny (jeżeli są) ▪ Student nie ma dostępu do ocen innych studentów
SCENARIUSZ GŁÓWNY:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Student przechodzi do zakładki „Oceny” 2. System pobiera dane ocen studenta 3. System wyświetla oceny oraz status zaliczenia
SCENARIUSZE ALTERNatywne I ROZSzerzenia	<p>2a. Brak ocen – system wyświetla informacje „Brak ocen do wyświetlenia”</p> <p>2b. Błąd pobierania danych – system pokazuje komunikat „Nie udało się pobrać danych”</p>

TYTUŁ:	Podgląd przedmiotów (opisy)
ID:	UC-04
AKTORZY:	Student, System SOS
PRZYPADEK UŻYCIA:	Przeglądanie katalogu przedmiotów
PRIORYTET:	Średni
OPIS:	Student przegląda listę przedmiotów i ich opisy (np.: ECTS, forma zaliczenia czy prowadzący)

WARUNKI POCZĄTKOWE:	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Student jest zalogowany
KRYTERIA AKCEPTACJI:	<ul style="list-style-type: none"> ▪ System pokazuje listę przedmiotów i szczegóły wybranego przedmiotu
SCENARIUSZ GŁÓWNY:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Student przechodzi do zakładki „Przedmioty” 2. System wyświetla listę przedmiotów 3. Student wybiera przedmiot 4. System pokazuje szczegóły przedmiotu
SCENARIUSZE ALTERNatywne I ROZSzerzenia	<p>2a. Brak danych – system pokazuje komunikat „Brak przedmiotów do wyświetlenia”</p> <p>2b. Błąd pobierania danych – system pokazuje komunikat „Nie udało się pobrać danych”</p>

TYTUŁ:	Podgląd planu zajęć
ID:	UC-05
AKTORZY:	Student, System SOS
PRZYPADEK UŻYCIA:	Wyświetlenie planu zajęć
PRIORYTET:	Wysoki
OPIS:	Student wyświetla plan zajęć wynikający z zapisów na przedmioty i/lub grupy.

WARUNKI POCZĄTKOWE:	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Student jest zalogowany
KRYTERIA AKCEPTACJI:	<ul style="list-style-type: none"> ▪ System pokazuje plan (dzień, godzina, sala i przedmiot) ▪ Dane są aktualne i zgodne z zapisami studenta
SCENARIUSZ GŁÓWNY:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Student wchodzi w zakładkę „Plan zajęć” 2. System pobiera plan dla studenta 3. System wyświetla plan w formie listy lub tabeli
SCENARIUSZE ALTERNatywne I ROZSzerzenia	<p>2a. Student nie jest zapisany na żadne zajęcia i/lub grupy – system pokazuje pusty plan i informację</p> <p>2b. Błąd pobierania danych – system pokazuje komunikat „Nie udało się pobrać danych”</p>

TYTUŁ:	Zarządzanie kontem użytkownika
ID:	UC-06
AKTORZY:	Student, System SOS
PRZYPADEK UŻYCIA:	Logowanie i zarządzanie kontem
PRIORYTET:	Wysoki
OPIS:	Student może zalogować się, edytować dane, zmienić hasło i/lub email, odzyskać hasło

WARUNKI POCZĄTKOWE:	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Dla logowania i edycji: student ma konto ▪ Dla rejestracji: Student nie ma konta w systemie
KRYTERIA AKCEPTACJI:	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Rejestracja tworzy konto ▪ Logowanie działa poprawnie, a po 3 nieudanych próbach konto jest blokowane ▪ Edycja danych zapisuje zmiany ▪ Reset hasła działa
SCENARIUSZ GŁÓWNY:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Student otwiera stronę logowania 2. wpisuje email i hasło 3. system weryfikuje dane 4. system loguje studenta i pokazuje stronę główną
SCENARIUSZE ALTERNatywne I ROzszerzenia	<p>1a. „Nie pamiętam hasła” – system pozwala uruchomić reset hasła poprzez email</p> <p>3a. Błędne hasło – system informuje o błędzie i nalicza próbę</p> <p>3b. Trzecia błędna próba – system blokuje konto</p> <p>4a. Edycja danych profilu</p> <ol style="list-style-type: none"> a. Student przechodzi do sekcji „Profil / Moje konto” b. System wyświetla aktualne dane studenta c. Student edytuje wybrane dane (np.: imię, email) d. Student zapisuje zmiany

	<p>e. System aktualizuje dane i wyświetla potwierdzenie</p> <p>4b. Zmiana hasła</p> <ul style="list-style-type: none">a. Student wybiera opcję „Zmień hasło”b. System wyświetla formularz zmiany hasłac. Student podaje aktualne hasło oraz nowe hasłod. System weryfikuje poprawność aktualnego hasłae. System zapisuje nowe hasłof. System wyświetla komunikat o pomyślnej zmianie hasła
--	---

TYTUŁ:	Podgląd czesnego i konta bibliotecznego (integracje)
ID:	UC-07
AKTORZY:	Student, System SOS, System księgowy, System biblioteczny
PRZYPADEK UŻYCIA:	Podgląd danych z systemów zewnętrznych
PRIORYTET:	Średni
OPIS:	Student przegląda informacje o wpłatach czesnego oraz stanie konta bibliotecznego (<i>dane są tylko do odczytu</i>)

WARUNKI POCZĄTKOWE:	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Student jest zalogowany ▪ Integracje są dostępne (albo system umie pokazywać komunikat o braku danych)
KRYTERIA AKCEPTACJI:	<ul style="list-style-type: none"> ▪ System pokazuje kwoty i daty wpłat czesnego (<i>dane są tylko do odczytu</i>) ▪ System pokazuje wypożyczenia: aktualne, przeterminowane, oddane, kolejka (<i>dane są tylko do odczytu</i>) ▪ System nie pozwala edytować danych z integracji
SCENARIUSZ GŁÓWNY:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Student wchodzi w zakładkę „Finanse” lub zakładkę „Biblioteka” 2. System wysyła zapytanie do odpowiedniego systemu zewnętrznego 3. System odbiera dane 4. System wyświetla dane studentowi
SCENARIUSZE ALTERNatywne I ROZSzerzenia	<p>2a. System zewnętrzny nie odpowiada – system pokazuje komunikat „Dane są chwilowo niedostępne”</p> <p>3.a Brak danych dla studenta – system pokazuje komunikat „Brak danych do wyświetlenia”</p>