

PUNKTY PRYZNAWANE ZA REALIZACJĘ FUNKCJALNOŚCI WERYFIKOWANYCH PODCZAS PREZENTACJI OFEROWANEGO SYSTEMU W POSTĘPOWANIU O UDZIELENIE ZAMÓWIENIA PUBLICZNEGO ZP/777/2019

Uwaga! Zadania punktowane nie są kryteriami dopuszczającymi. Niezależnie jednak od uzyskanej oceny punktowej w ocenie poszczególnych zadań Wykonawca jest zobowiązany do wdrożenia funkcjonalności przedstawionej w opisie tego kryterium (kolumna ‘ Moduł [nazwa modułu]’) z realizacją tych elementów ocenianego zadania, dla których uzyskał więcej niż 0 (zero) punktów.

Zadania punktowane			
L.p.	Moduł DZIEKANAT	Punktacja dla zadania za elementy do przedstawienia	
		Element do przedstawienia	Liczba punktów możliwych do uzyskania za wykazanie elementu
1.	Budowa przez użytkownika planu studiów („siatkę”) z przedmiotów na poszczególne semestr. Dla każdego przedmiotu należy zapewnić szczegółowe informacje tj.: na jakim semestrze są realizowane dane zajęcia, za ile pkt ECTS, w ramach jakiego rodzaju zajęć i rodzaju zaliczenia.	Budowa planu studiów na semestr dla min. 3 przedmiotów	1
		Wykorzystanie słownika przedmiotów	1
		Wykorzystanie słownika rodzajów zajęć	1
		Przypisanie rodzaju zaliczenia dla każdej pozycji z planu osobno	2
		Kontrola kompletności danych	1

Ustalenie łącznej liczby punktów uzyskanych w ocenie zadania podczas prezentacji: Suma punktów.

Maksymalna liczba punktów do uzyskania: 6.

**PUNKTY PRZYZNAWANE ZA REALIZACJĘ FUNKCJALNOŚCI WERYFIKOWANYCH PODCZAS PREZENTACJI OFEROWANEGO SYSTEMU
W POSTĘPOWANIU O UDZIELENIE ZAMÓWIENIA PUBLICZNEGO ZP/777/2019**

Zadania punktowane			
L.p.	Moduł DZIEKANAT	Punktacja dla zadania za elementy do przedstawienia	
		Element do przedstawienia	Liczba punktów możliwych do uzyskania za wykazanie elementu
2.	<p>Rozliczenie przez użytkownika sesji wybranego studenta. Student na pierwszym semestrze studiów, wszystkie oceny na karcie okresowych osiągnięć są uzupełnione (wraz z datami, w których odbywał się egzamin) część z nich jest pozytywna, dla jednego przedmiotu (w ramach wszystkich rodzajów zajęć) ocena jest negatywna. Przedmiotowi z oceną negatywną należy przypisać ocenę zaliczenia warunkowego z datą wprowadzenia „warunku” oraz informacją, w którym semestrze ten przedmiot należy zaliczyć. Karta okresowych osiągnięć jest następnie zaliczana jest w trybie warunkowym uzyskując odpowiednie oznaczenie i datę decyzji zaliczenia semestru.</p> <p>Po wystawieniu decyzji o zaliczeniu warunkowym prezentacja widoku zaliczenia warunkowego dla studenta.</p>	Prewypełnienie ocenami i datami ich uzyskania karty osiągnięć okresowych	3
		Prewypełnienie oceną zaliczenia warunkowego z datą jej wprowadzenia	2
		Podpowieź semestru, na którym przedmiot ma zostać zaliczony	1

Ustalenie łącznej liczby punktów uzyskanych w ocenie zadania podczas prezentacji: Suma punktów.

Maksymalna liczba punktów do uzyskania: 6.

**PUNKTY PRZYZNAWANE ZA REALIZACJĘ FUNKCJALNOŚCI WERYFIKOWANYCH PODCZAS PREZENTACJI OFEROWANEGO SYSTEMU
W POSTĘPOWANIU O UDZIELENIE ZAMÓWIENIA PUBLICZNEGO ZP/777/2019**

Zadania punktowane			
L.p.	Moduł DZIEKANAT	Punktacja dla zadania za elementy do przedstawienia	
		Element do przedstawienia	Liczba punktów możliwych do uzyskania za wykazanie elementu
3.	Ciągłość gromadzenia i przetwarzania danych, które kandydat podał podczas rekrutacji na studia po uzyskaniu przez niego statusu studenta (po przyjęciu na studia)	Wprowadzanie danych wyszukiwania przez użytkownika	1
		Wybór danych wyszukiwania ze słowników	2
		Tabelaryczne przedstawienie danych studenta wskazanego w tabeli wyników wyszukiwania	1
		Zapis tabeli danych studenta wskazanego w tabeli wyników wyszukiwania w pliku elektronicznym w min. 1 formacie do wyboru: .txt, .csv, .xlsx, .xml.	1

Ustalenie łącznej liczby punktów uzyskanych w ocenie zadania podczas prezentacji: Suma punktów.

Maksymalna liczba punktów do uzyskania: 5.

**PUNKTY PRYZNAWANE ZA REALIZACJĘ FUNKCJONALNOŚCI WERYFIKOWANYCH PODCZAS PREZENTACJI OFEROWANEGO SYSTEMU
W POSTĘPOWANIU O UDZIELENIE ZAMÓWIENIA PUBLICZNEGO ZP/777/2019**

Zadania punktowane			
L.p.	Moduł DZIEKANAT	Punkcja dla zadania za elementy do przedstawienia	
		Element do przedstawienia	Liczba punktów możliwych do uzyskania za wykazanie elementu
4.	Wydruk zaświadczenia dla studenta lub grupy studentów	Wprowadzanie danych niezbędnych dla wystawienia zaświadczenia przez użytkownika	1
		Wybór szablonu formularza zaświadczenia z katalogu formularzy zaświadczeń	1
		Prewypełnienie danymi studenta formularza zaświadczenia	2
		Samodzielna modyfikacja układu szablonu zaświadczenia przez użytkownika	3

Ustalenie łącznej liczby punktów uzyskanych w ocenie zadania podczas prezentacji: Suma punktów.

Maksymalna liczba punktów do uzyskania: 7.

**PUNKTY PRYZNAWANE ZA REALIZACJĘ FUNKCJALNOŚCI WERYFIKOWANYCH PODCZAS PREZENTACJI OFEROWANEGO SYSTEMU
W POSTĘPOWANIU O UDZIELENIE ZAMÓWIENIA PUBLICZNEGO ZP/777/2019**

Zadania punktowane			
L.p.	Moduł DZIEKANAT	Punktacja dla zadania za elementy do przedstawienia	
		Element do przedstawienia	Liczba punktów możliwych do uzyskania za wykazanie elementu
5.	Wybór przez użytkownika grupy studentów, spełniających wspólne kryteria oparte na danych o toku studiów (kierunek, rok akademicki, semestr) i dla tej grupy przygotowanie pliku eksportu danych do systemu POL-on	Wprowadzanie danych wyszukiwania przez użytkownika	1
		Wybór danych wyszukiwania ze słowników	1
		Zachowanie wyników wyszukania danych w pliku elektronicznym formatu akceptowanego przez POL-on.	1
		Porównanie struktury pliku utworzonego w systemie do dostępnego w specyfikacji systemu POL-on pliku XSD.	2

Ustalenie łącznej liczby punktów uzyskanych w ocenie zadania podczas prezentacji: Suma punktów.

Maksymalna liczba punktów do uzyskania: 5.

**PUNKTY PRYZNAWANE ZA REALIZACJĘ FUNKCJALNOŚCI WERYFIKOWANYCH PODCZAS PREZENTACJI OFEROWANEGO SYSTEMU
W POSTĘPOWANIU O UDZIELENIE ZAMÓWIENIA PUBLICZNEGO ZP/777/2019**

Zadania punktowane			
L.p.	Moduł DZIEKANAT	Punktacja dla zadania za elementy do przedstawienia	
		Element do przedstawienia	Liczba punktów możliwych do uzyskania za wykazanie elementu
6.	Informacja o zwolnieniu lekarskim studentów (o ile dokument jest zgłoszony przez Uczelnię jako pracodawcę) z publikacją tej informacji wykładowcom, z którymi student ma zajęcia na podstawie zgody studenta na udostępnienie informacji o zwolnieniach lekarskich	Wprowadzanie informacji o zwolnieniu lekarskim studenta przez użytkownika	1
		Wczytanie informacji indywidualnej o zwolnieniu lekarskim studenta bezpośrednio z ZUS	1
		Prezentacja informacji o wyrażeniu zgody przez studenta na udostępnianie informacji o dotyczących tego studenta zwolnieniach lekarskich	1
		Wczytanie informacji o zwolnieniu lekarskim studenta z katalogu dostępnych informacji o zwolnieniu studentów udostępnianego przez system informatyczny wykorzystywany przez Dział Kadrowy	3

Ustalenie łącznej liczby punktów uzyskanych w ocenie zadania podczas prezentacji: Suma punktów.

Maksymalna liczba punktów do uzyskania: 6.

**PUNKTY PRZYZNAWANE ZA REALIZACJĘ FUNKCJALNOŚCI WERYFIKOWANYCH PODCZAS PREZENTACJI OFEROWANEGO SYSTEMU
W POSTĘPOWANIU O UDZIELENIE ZAMÓWIENIA PUBLICZNEGO ZP/777/2019**

Zadania punktowane			
L.p.	Moduł REKRUTACJA	Punktacja dla zadania za elementy do przedstawienia	
		Element do przedstawienia	Liczba punktów możliwych do uzyskania za wykazanie elementu
1.	Powiązanie między systemem dziekanatowym i rekrutacyjnym przez wykorzystanie w systemie rekrutacyjnym słowników kierunków i specjalności aktualnie prowadzonych przez uczelnię	Wykorzystanie słownika tylko kierunków studiów	1
		Wykorzystanie słownika lub słowników kierunków i specjalności	2
		Zapisanie się na inny kierunek studiów i kolejne, z pominięciem tych już wcześniej wybranych	3

Ustalenie łącznej liczby punktów uzyskanych w ocenie zadania podczas prezentacji: Suma punktów.

Maksymalna liczba punktów do uzyskania: 6.

**PUNKTY PRZYZNAWANE ZA REALIZACJĘ FUNKCJONALNOŚCI WERYFIKOWANYCH PODCZAS PREZENTACJI OFEROWANEGO SYSTEMU
W POSTĘPOWANIU O UDZIELENIE ZAMÓWIENIA PUBLICZNEGO ZP/777/2019**

Zadania punktowane			
L.p.	Moduł REKRUTACJA	Punktacja dla zadania za elementy do przedstawienia	
		Element do przedstawienia	Liczba punktów możliwych do uzyskania za wykazanie elementu
2.	Kwestionariusz rekrutacyjny, którego zadaniem jest zbieranie danych osobowych, teleadresowych oraz danych o dotychczasowej edukacji	Samodzielne tworzenie/modyfikacja układu szablonu kwestionariusza rekrutacyjnego przez użytkownika	4
		Tworzenie przez użytkownika wielu wersji kwestionariusza rekrutacyjnego dostosowanych do różnych rekrutacji	2
		Definiowanie przez użytkownika statusu wymaganych danych dla pól kwestionariusza rekrutacyjnego.	2

Ustalenie łącznej liczby punktów uzyskanych w ocenie zadania podczas prezentacji: Suma punktów.

Maksymalna liczba punktów do uzyskania: 8.

**PUNKTY PRZYZNAWANE ZA REALIZACJĘ FUNKCJONALNOŚCI WERYFIKOWANYCH PODCZAS PREZENTACJI OFEROWANEGO SYSTEMU
W POSTĘPOWANIU O UDZIELENIE ZAMÓWIENIA PUBLICZNEGO ZP/777/2019**

Zadania punktowane			
L.p.	Moduł REKRUTACJA	Punktacja dla zadania za elementy do przedstawienia	
		Element do przedstawienia	Liczba punktów możliwych do uzyskania za wykazanie elementu
3.	Numer indywidualnego konta bankowego do opłat za studia kandydata na studia i studenta	Utworzenie konfiguracji bazowej do nadawania indywidualnych numerów kont bankowych	1
		Numer konta indywidualnego konta bankowego do opłat za studia zostaje automatycznie nadany kandydatowi na studia w trakcie procesu rejestracji.	2
		Indywidualny numer konta bankowego nadany kandydatowi na studia zostaje zachowany i aktywny po przyjęciu tego kandydata w poczet studentów i nadaniu temu przyjętemu kandydatowi numeru albumu.	3

Ustalenie łącznej liczby punktów uzyskanych w ocenie zadania podczas prezentacji: Suma punktów.

Maksymalna liczba punktów do uzyskania: 6.

**PUNKTY PRYZNAWANE ZA REALIZACJĘ FUNKCJALNOŚCI WERYFIKOWANYCH PODCZAS PREZENTACJI OFEROWANEGO SYSTEMU
W POSTĘPOWANIU O UDZIELENIE ZAMÓWIENIA PUBLICZNEGO ZP/777/2019**

Zadania punktowane			
L.p.	Moduł REKRUTACJA	Punktacja dla zadania za elementy do przedstawienia	
		Element do przedstawienia	Liczba punktów możliwych do uzyskania za wykazanie elementu
4.	Rekrutacja na studia przez osobę, która była w przeszłości (dane osobowe, data ukończenia studiów, średnia ocen) lub jest obecnie studentem Uczelni (dane osobowe) z wykorzystaniem danych istniejących już w systemie na podstawie odpowiedniej zgody udzielonej na przetwarzanie istniejących już w systemie danych osobowych dla potrzeb rekrutacji	Dane kandydata są prezentowane automatycznie z istniejącego odpowiedniego zbioru danych dla absolwentów lub studentów	1
		Każda kolejna rekrutacja na otwarty przez uczelnię nabór wymaga odpowiedniej zgody kandydata na przetwarzanie danych osobowych dla potrzeb rekrutacji, udzielanej w trakcie procesu rejestracji tego kandydata	1
		Każda kolejna rekrutacja dla obecnego studenta uczelni odbywa się bez konieczności ponownego wprowadzania jego danych po jego zalogowaniu do jego aktualnego konta studenckiego	2

Ustalenie łącznej liczby punktów uzyskanych w ocenie zadania podczas prezentacji: Suma punktów.

Maksymalna liczba punktów do uzyskania: 4.

**PUNKTY PRZYZNAWANE ZA REALIZACJĘ FUNKCJALNOŚCI WERYFIKOWANYCH PODCZAS PREZENTACJI OFEROWANEGO SYSTEMU
W POSTĘPOWANIU O UDZIELENIE ZAMÓWIENIA PUBLICZNEGO ZP/777/2019**

Zadania punktowane			
L.p.	Moduł REKRUTACJA	Punktacja dla zadania za elementy do przedstawienia	
		Element do przedstawienia	Liczba punktów możliwych do uzyskania za wykazanie elementu
5.	Konfiguracja parametrów rekrutacji	Skonfigurowanie parametrów rekrutacji przez skopiowanie z możliwą modyfikacją tych parametrów z rekrutacji bieżącej.	1
		Zachowanie parametrów rekrutacji w archiwum rekrutacji (ukrycie z głównego widoku z jednoczesnym zachowaniem wszystkich informacji)	1
		Skonfigurowanie parametrów rekrutacji przez skopiowanie tych parametrów dla rekrutacji, która została zachowana w archiwum.	2

Ustalenie łącznej liczby punktów uzyskanych w ocenie zadania podczas prezentacji: Suma punktów.

Maksymalna liczba punktów do uzyskania: 4.

**PUNKTY PRYZNAWANE ZA REALIZACJĘ FUNKCJALNOŚCI WERYFIKOWANYCH PODCZAS PREZENTACJI OFEROWANEGO SYSTEMU
W POSTĘPOWANIU O UDZIELENIE ZAMÓWIENIA PUBLICZNEGO ZP/777/2019**

Zadania punktowane			
L.p.	Moduł AKADEMIKI	Punktacja dla zadania za elementy do przedstawienia	
		Element do przedstawienia	Liczba punktów możliwych do uzyskania za wykazanie elementu
1.	Rezerwacja miejsc w akademikach po zalogowaniu się na konto studenckie na podstawie danych o dostępnych pokojach widocznych w wyróżnionej sekcji informacyjnej konta. Rezerwację można zmieniać do końca okresu rezerwacji	Rezerwacja miejsca przez wpisanie z klawiatury danych pokoju z wykazu udostępnionego po zalogowaniu się na konto.	1
		Rezerwacja miejsca przez wybór pokoju z wykazu (menu) udostępnionego po zalogowaniu się na konto.	2
		Wskazanie przez studenta dnia i godziny zakwaterowania we wskazanym przedziale godzin pracy Akademika, w student którym zarezerwował miejsce.	1
		Kontrola poprawności wprowadzania rezerwacji wg wskazanych kryteriów minimum: - określona płeć pokoju; - zdefiniowany dla pokoju kierunek studiów	1

Ustalenie łącznej liczby punktów uzyskanych w ocenie zadania podczas prezentacji: Suma punktów.

Maksymalna liczba punktów do uzyskania: 5.

**PUNKTY PRZYZNAWANE ZA REALIZACJĘ FUNKCJALNOŚCI WERYFIKOWANYCH PODCZAS PREZENTACJI OFEROWANEGO SYSTEMU
W POSTĘPOWANIU O UDZIELENIE ZAMÓWIENIA PUBLICZNEGO ZP/777/2019**

Zadania punktowane			
L.p.	Moduł AKADEMIKI	Punktacja dla zadania za elementy do przedstawienia	
		Element do przedstawienia	Liczba punktów możliwych do uzyskania za wykazanie elementu
2.	Zameldowanie w Akademiku osób, które uzyskały w nim miejsce	Zameldowanie grupowe osób, które złożyły rezerwacje online oraz dla, których rezerwacje złożył upoważniony pracownik Akademika.	2
		Zameldowanie indywidualne osób, które nie złożyły rezerwacji online oraz rezerwacji dla tych osób nie złożył uprawniony pracownik Akademika.	1

Ustalenie łącznej liczby punktów uzyskanych w ocenie zadania podczas prezentacji: Suma punktów.

Maksymalna liczba punktów do uzyskania: 3.

**PUNKTY PRZYZNAWANE ZA REALIZACJĘ FUNKCJALNOŚCI WERYFIKOWANYCH PODCZAS PREZENTACJI OFEROWANEGO SYSTEMU
W POSTĘPOWANIU O UDZIELENIE ZAMÓWIENIA PUBLICZNEGO ZP/777/2019**

Zadania punktowane			
L.p.	Moduł PENSUM	Punktacja dla zadania za elementy do przedstawienia	
		Element do przedstawienia	Liczba punktów możliwych do uzyskania za wykazanie elementu
1.	Przypisanie prowadzącego do zajęć (imię, nazwisko, stanowisko, tytuł) dydaktycznych realizowanych w danym roku akademickim z określeniem liczby godzin.	Przypisanie prowadzącego zatrudnionego na uczelni do zajęć przez wskazanie jego danych ze słownika nauczycieli akademickich	1
		Przypisanie prowadzącego niezatrudnionego na uczelni do zajęć przez wskazanie jego danych ze słownika pracowników zatrudnionych na uczelni niebędących nauczycielami akademickimi	1
		Przypisanie prowadzącego będącego doktorantem na uczelni do zajęć przez wskazanie jego danych ze słownika doktorantów	2
		Przypisanie więcej niż jednego prowadzącego do zajęć ze określeniem liczb godzin	3

Ustalenie łącznej liczby punktów uzyskanych w ocenie zadania podczas prezentacji: Suma punktów.

Maksymalna liczba punktów do uzyskania: 7.

**PUNKTY PRYZNAWANE ZA REALIZACJĘ FUNKCJALNOŚCI WERYFIKOWANYCH PODCZAS PREZENTACJI OFEROWANEGO SYSTEMU
W POSTĘPOWANIU O UDZIELENIE ZAMÓWIENIA PUBLICZNEGO ZP/777/2019**

Zadania punktowane			
L.p.	Moduł PENSUM	Punktacja dla zadania za elementy do przedstawienia	
		Element do przedstawienia	Liczba punktów możliwych do uzyskania za wykazanie elementu
2.	Zarządzanie zajęciami	Utworzenia bloku zajęć dla zajęć realizowanych wspólnie	1
		Ustanowienie zastępstwa dla realizowanych pojedynczych zajęć, np. w związku z nieobecnością prowadzącego	1
		Ustanowienie zastępstwa dla realizowanych bloków zajęć, np. w związku z nieobecnością prowadzącego	2

Ustalenie łącznej liczby punktów uzyskanych w ocenie zadania podczas prezentacji: Suma punktów.

Maksymalna liczba punktów do uzyskania: 4.

**PUNKTY PRZYZNAWANE ZA REALIZACJĘ FUNKCJALNOŚCI WERYFIKOWANYCH PODCZAS PREZENTACJI OFEROWANEGO SYSTEMU
W POSTĘPOWANIU O UDZIELENIE ZAMÓWIENIA PUBLICZNEGO ZP/777/2019**

Zadania punktowane			
L.p.	Moduł WIRTUALNY DZIEKANAT	Punkcja dla zadania za elementy do przedstawienia	
		Element do przedstawienia	Liczba punktów możliwych do uzyskania za wykazanie elementu
1.	Protokoły elektroniczne	Wpisanie przez Wykładowcę w protokole elektronicznym datę oceny będącą faktyczną datą przeprowadzenia egzaminu	1
		Wpisanie ocen dla pojedynczych osób ujętych w protokole elektronicznym	2
		Ustalenie przez pracownika dziekanatu: <ul style="list-style-type: none"> – zmiany zakresu dat, w którym można uzupełniać oceny na protokole,, – wpisu lub zmiana oceny, – ustalenie daty do której ma zostać wysłany protokół, przed zablokowaniem możliwości jego edycji. na podstawie oddzielnego upoważnienia nadanego temu pracownikowi z zachowaniem w systemie danych osoby, która dokonała tych ustaleń.	4

Ustalenie łącznej liczby punktów uzyskanych w ocenie zadania podczas prezentacji: Suma punktów.

Maksymalna liczba punktów do uzyskania: 7.

**PUNKTY PRZYZNAWANE ZA REALIZACJĘ FUNKCJALNOŚCI WERYFIKOWANYCH PODCZAS PREZENTACJI OFEROWANEGO SYSTEMU
W POSTĘPOWANIU O UDZIELENIE ZAMÓWIENIA PUBLICZNEGO ZP/777/2019**

Zadania punktowane			
L.p.	Moduł WIRTUALNY DZIEKANAT	Punktacja dla zadania za elementy do przedstawienia	
		Element do przedstawienia	Liczba punktów możliwych do uzyskania za wykazanie elementu
2.	Funkcjonalność konta studenckiego	Złożenie wniosku o przydział miejsca w Akademiku za pomocą formularza elektronicznego	1
		Złożenie rezerwacji miejsca w Akademiku po otrzymaniu przydziału miejsca w Akademiku	1
		Odbiór decyzji (np. o przyznaniu stypendium) przez wyświetlenie pliku formatu .pdf zawierającego treść decyzji oraz pobranie tego pliku	2
		Rejestracja zdarzenia pobrania pliku elektronicznego zawierającego treść decyzji	2

Ustalenie łącznej liczby punktów uzyskanych w ocenie zadania podczas prezentacji: Suma punktów.

Maksymalna liczba punktów do uzyskania: 6.

**PUNKTY PRYZNAWANE ZA REALIZACJĘ FUNKCJALNOŚCI WERYFIKOWANYCH PODCZAS PREZENTACJI OFEROWANEGO SYSTEMU
W POSTĘPOWANIU O UDZIELENIE ZAMÓWIENIA PUBLICZNEGO ZP/777/2019**

Zadania punktowane			
L.p.	Moduł ADMINISTRACJA	Punktacja dla zadania za elementy do przedstawienia	
		Element do przedstawienia	Liczba punktów możliwych do uzyskania za wykazanie elementu
1.	Zarządzanie użytkownikami	Przypisaniem użytkownikowi odpowiedniego numeru identyfikującego	1
		Wymuszenie zmiany hasła po zalogowaniu	1
		Nadawanie użytkownikom uprawnień pojedynczo i pakietowo (grupy uprawnień)	1
		Nadawanie użytkownikom uprawnień pojedynczo lub pakietowo (grupy uprawnień do każdej z funkcji aplikacji (brak uprawnienie oznacza brak dostępu do funkcji)	2

Ustalenie łącznej liczby punktów uzyskanych w ocenie zadania podczas prezentacji: Suma punktów.

Maksymalna liczba punktów do uzyskania: 5.

Tabela punktacji

L.p.	Zadania punktowane	Maksymalna liczba punktów do uzyskania	
1.	Moduł DZIEKANAT	Budowa przez użytkownika planu studiów („siatkę”) z przedmiotów na poszczególny semestr	6
		Rozliczenie przez użytkownika sesji wybranego studenta	6
		Ciągłość gromadzenia i przetwarzania danych, które kandydat podał podczas rekrutacji na studia po uzyskaniu przez niego statusu studenta (po przyjęciu na studia)	5
		Wydruk zaświadczenia dla studenta lub grupy studentów	7
		Wybór przez użytkownika grupy studentów, spełniających wspólne kryteria oparte na danych o toku studiów (kierunek, rok akademicki, semestr) i dla tej grupy przygotowanie pliku eksportu danych do systemu POL-on	5
		Informacja o zwolnieniu lekarskim studentów	6
2.	Moduł REKRUTACJA	Powiązanie między systemem dziekanatowym i rekrutacyjnym przez wykorzystanie w systemie rekrutacyjnym słowników kierunków i specjalności aktualnie prowadzonych przez uczelnię	6
		Kwestionariusz rekrutacyjny, którego zadaniem jest zbieranie danych osobowych, teleadresowych oraz danych o dotychczasowej edukacji	8
		Numer indywidualnego konta bankowego do opłat za studia kandydata na studia i studenta	6
		Rekrutacja na studia przez osobę, która była w przeszłości (dane osobowe, data ukończenia studiów, średnia ocen) lub jest obecnie studentem Uczelni (dane osobowe) z wykorzystaniem danych istniejących już w systemie	4
		Konfiguracja parametrów rekrutacji	4
3.	Moduł AKADEMIK	Rezerwacja miejsc w akademikach po zalogowaniu się na konto studenckie na podstawie danych o dostępnych pokojach widocznych w wyróżnionej sekcji informacyjnej konta. Rezerwację można zmieniać do końca okresu rezerwacji	5
		Zameldowanie w Akademiku osób, które uzyskały w nim miejsce	3
4.	Moduł PENSUM	Przypisanie prowadzącego do zajęć (imię, nazwisko, stanowisko, tytuł) dydaktycznych realizowanych w danym roku akademickim z określeniem liczby godzin	7
		Zarządzanie zajęciami	4
5.	Moduł WIRTUALNY DZIEKANAT	Protokoły elektroniczne	7
		Funkcjonalność konta studenckiego	6
6.	Moduł ADMINISTRACJA	Zarządzanie użytkownikami	5
Razem maksymalnie		100	