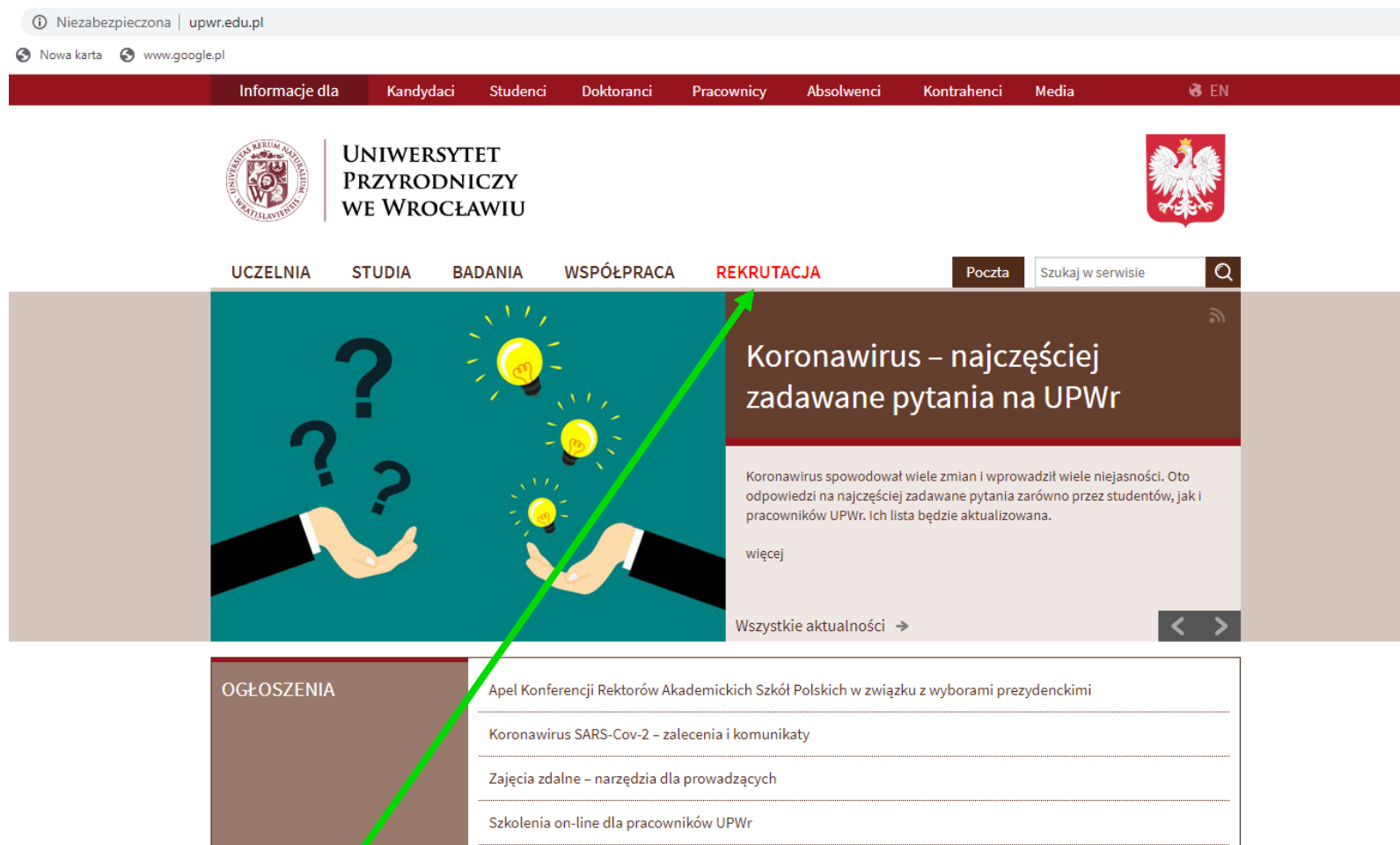


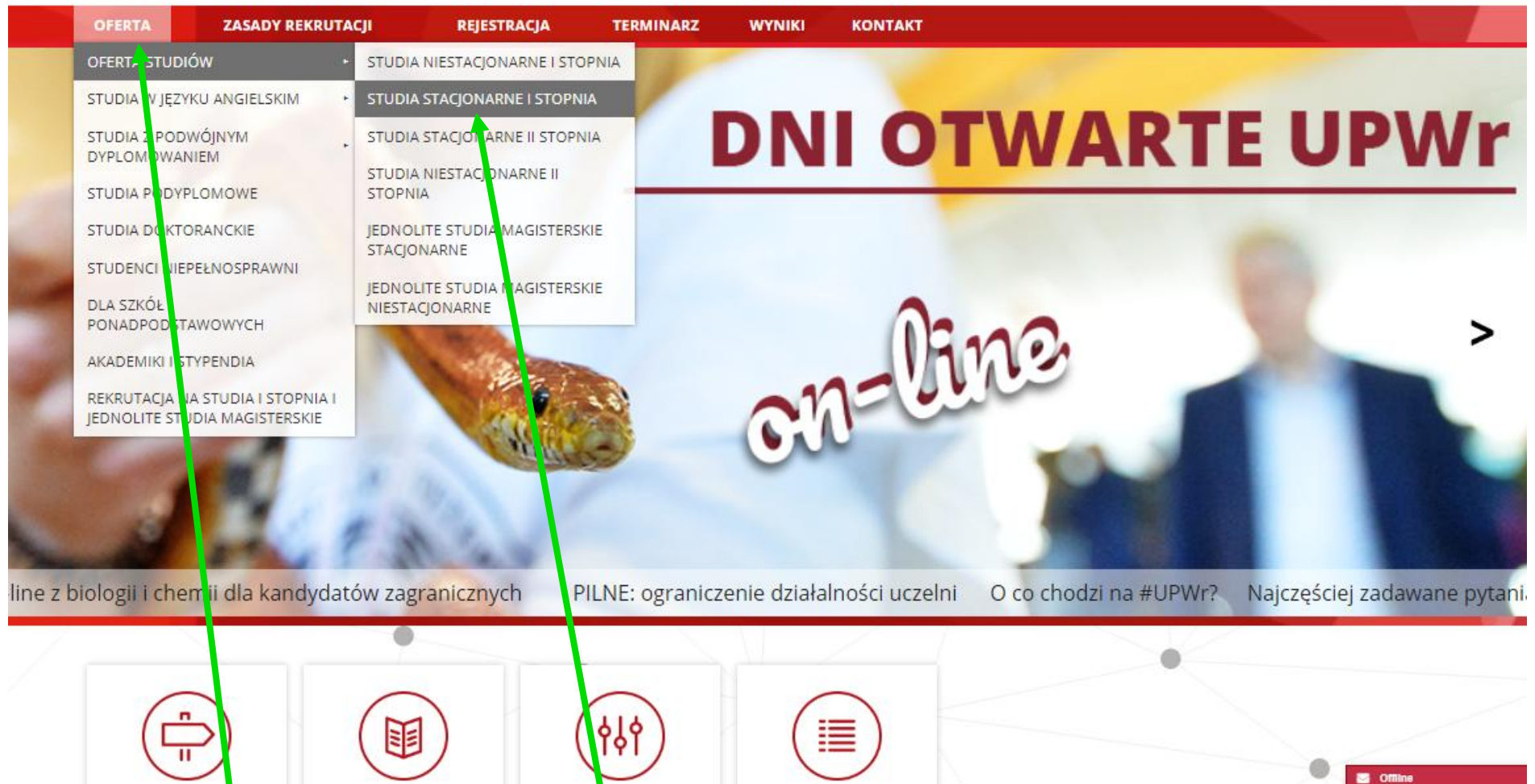
Wybierz studia na Uniwersytecie Przyrodniczym we Wrocławiu

Krok 1. Otwórz stronę Uniwersytetu Przyrodniczego we Wrocławiu <https://www.upwr.edu.pl/>



The screenshot shows the website interface for the University of Applied Sciences in Wrocław. At the top, there is a navigation bar with the following items: Informacje dla, Kandydaci, Studenci, Doktoranci, Pracownicy, Absolwenci, Kontrahenci, Media, and EN. Below this is the university's logo and name: UNIWERSYTET PRZYRODNICZY WE WROCŁAWIU. A search bar is located on the right with the text "Szukaj w serwisie". The main navigation menu includes: UCZELNIA, STUDIA, BADANIA, WSPÓŁPRACA, and REKRUTACJA. A large banner features an illustration of hands holding question marks and lightbulbs, with the text "Koronawirus – najczęściej zadawane pytania na UPWr". Below the banner, there is a section titled "OGŁOSZENIA" (Announcements) with a list of items: "Apel Konferencji Rektorów Akademickich Szkół Polskich w związku z wyborami prezydenckimi", "Koronawirus SARS-Cov-2 – zalecenia i komunikaty", "Zajęcia zdalne – narzędzia dla prowadzących", and "Szkolenia on-line dla pracowników UPWr". A green arrow points from the "REKRUTACJA" menu item to the "OGŁOSZENIA" section.

Krok 2. Otwórz zakładkę „REKRUTACJA”



The screenshot shows the website's navigation menu with the following items: OFERTA, ZASADY REKRUTACJI, REJESTRACJA, TERMINARZ, WYNIKI, and KONTAKT. The 'OFERTA' menu is expanded, listing various study programs such as 'STUDIA NIESTACJONARNE I STOPNIA' and 'STUDIA STACJONARNE I STOPNIA'. A banner below the menu features the text 'DNI OTWARTE UPWr' and 'on-line' in a stylized font. At the bottom of the banner, there are links for 'line z biologii i chemii dla kandydatów zagranicznych', 'PILNE: ograniczenie działalności uczelni', 'O co chodzi na #UPWr?', and 'Najczęściej zadawane pytania'. Below the banner is a row of icons representing different services or departments.

Krok 3. Najedź na „OFERTE”, po rozwinięciu kliknij na „STUDIA I STOPNIA”



OFERTA ZASADY REKRUTACJI REJESTRACJA TERMINARZ WYNIKI KONTAKT

Jesteś w: Strona > STUDIA I STOPNIA > ZASADY REKRUTACJI NA STUDIA I STOPNIA

- STUDIA II STOPNIA
 - JEDNOLITE STUDIA MAGISTERSKIE
 - ZASADY REKRUTACJI DLA KANDYDATÓW Z MATUREM MIĘDZYNARODOWĄ
 - STUDIA W JĘZYKU ANGLISKIM
 - ZASADY REKRUTACJI DLA CUDZOZIEMCÓW
 - REKRUTACJA KROK PO KROKU
 - ZASADY REKRUTACJI DLA OBYWATELI POLSKI UCZĄCYCH SIĘ ZA GRANICĄ
 - SKŁADANIE DOKUMENTÓW W KOMISJACH REKRUTACYJNYCH
 - ZASADY REKRUTACJI DLA KANDYDATÓW ZE STARĄ MATUREM
 - KALKULATOR PUNKTÓW
 - ZASADY REKRUTACJI DLA KANDYDATÓW Z MATUREM DWUEZYZCZNA
 - NAJCZĘŚCIEJ ZADAWANE PYTANIA
 - ZASADY REKRUTACJI DLA OLIMPIJCYKÓW
 - OPLATY
 -
 - AKTY PRAWNE
 -

Wydział Biotechnologii i Żywności

- » biotechnologia
- » technologia żywności i żywienie człowieka
- » zarządzanie jakością i analiza żywności
- » żywienie człowieka i dietetyka
- » technologia i organizacja gastronomii

KATEGORIA NAUKOWA A+
Perspektywy I MIEJSCE W RANKINGU PERSPEKTYW, W KATEGORII NAUKI O ŻYWIENIU I ŻYWNOCI

Wydział Inżynierii Kształtowania Środowiska i Geodezji

- » architektura krajobrazu
- » budownictwo
- » geodezja i kartografia

Krok 4. Po przeanalizowaniu wybranych kierunków najedź na „ZASADY REKRUTACJI”, po rozwinięciu kliknij na „ZASADY REKRUTACJI NA STUDIA I STOPNIA”

Studia w języku angielskim
Rekrutacja krok po kroku
Składanie dokumentów w Komisjach Rekrutacyjnych
Kalkulator punktów
Najczęściej zadawane pytania
Opłaty
Akty Prawne

KIERUNEK STUDIÓW	PRZEDMIOTY REKRUTACYJNE
AGROBIZNES	język polski, język obcy oraz jeden przedmiot do wyboru spośród: biologii, chemii, fizyki i astronomii, geografii, informatyki, matematyki
ARCHITEKTURA KRAJOBRAZU	język polski, język obcy, oraz jeden przedmiot do wyboru spośród: biologii, geografii, matematyki
BEZPIECZEŃSTWO ŻYWNOSCI	język polski, język obcy oraz jeden przedmiot do wyboru spośród: biologii, chemii, fizyki i astronomii, matematyki
BIOINFORMATYKA	język polski, język obcy oraz jeden przedmiot do wyboru spośród: biologii, chemii, fizyki i astronomii, matematyki, informatyki
BIOLOGIA	język polski, język obcy oraz jeden przedmiot do wyboru spośród: biologii, chemii, fizyki i astronomii, matematyki
BIOLOGIA CZŁOWIEKA	język polski, język obcy oraz jeden przedmiot do wyboru spośród: biologii, chemii, fizyki i astronomii, matematyki
BIOTECHNOLOGIA	język polski, język obcy oraz jeden przedmiot do wyboru spośród: biologii, chemii, fizyki i astronomii, matematyki
BIOTECHNOLOGIA STOSOWANA ROŚLIN	język polski, język obcy oraz jeden przedmiot do wyboru spośród: biologii, chemii, fizyki i astronomii, geografii, informatyki, matematyki
BUDOWNICTWO	język polski, język obcy oraz jeden przedmiot do wyboru spośród: fizyki i astronomii, matematyki
EKONOMIA	język polski, język obcy oraz jeden przedmiot do wyboru spośród: biologii, chemii, fizyki i astronomii, geografii, informatyki, matematyki
GEODEZJA I KARTOGRAFIA	język polski, język obcy oraz jeden przedmiot do wyboru spośród: fizyki i astronomii, matematyki
GOSPODARKA PRZESTRZENNA	język polski, język obcy oraz jeden przedmiot do wyboru spośród: geografii, matematyki
INŻYNIERIA I GOSPODARKA WODNA	język polski, język obcy oraz jeden przedmiot do wyboru spośród: fizyki i astronomii, matematyki
INŻYNIERIA ŚRODOWISKA	język polski, język obcy oraz jeden przedmiot do wyboru spośród: fizyki i astronomii, matematyki
INŻYNIERIA BEZPIECZEŃSTWA	język polski, język obcy oraz jeden przedmiot do wyboru spośród: fizyki i astronomii, matematyki

Krok 5. Przeanalizuj jakie przedmioty zdawane na maturze brane są pod uwagę w rekrutacji

Przesuwając w dół zobaczysz zasadę przeliczania punktów rekrutacyjnych

Jak przeliczyć punkty?

Liczba punktów (LP) na wszystkie kierunki (z wyjątkiem **weterynarii**) przeliczana jest według następującego wzoru:

$$LP = J_o + J_p + (P_w \times 10)$$

Gdzie dla kandydatów z nową maturą:

J_o - oznacza większą liczbę punktów procentowych z języka obcego,

J_p - oznacza większą liczbę punktów procentowych z języka polskiego (dla cudzoziemców z języka polskiego),

P_w - oznacza większą liczbę punktów z przedmiotu rekrutacyjnego do wyboru,

liczone według poniższej zasady:

$$0,4 \times P \text{ albo } 1,0 \times R$$

P - liczba punktów procentowych z poziomu podstawowego,

R - liczba punktów procentowych z poziomu rozszerzonego,



Studia I stopnia

Zasady rekrutacji na studia I stopnia

Zasady rekrutacji dla kandydatów z Maturą Międzynarodową

Zasady rekrutacji dla cudzoziemców

Zasady rekrutacji dla obywateli Polski uczących się za granicą

Zasady rekrutacji dla kandydatów ze Starą Maturą

Zasady rekrutacji dla kandydatów z Maturą Dwujęzyczną

Zasady rekrutacji dla olimpijczyków

Studia II stopnia

Jednolite studia magisterskie

Studia w języku angielskim

Rekrutacja krok po kroku

Składanie dokumentów w Komisjach Rekrutacyjnych

Kalkulator punktów

Najczęściej zadawane

Zasady rekrutacji na studia I stopnia

Kandydaci na I rok studiów są przyjmowani na podstawie wyników postępowania rekrutacyjnego, które ma charakter konkursowy. O przyjęciu na studia w ramach limitu miejsc decyduje liczba uzyskanych punktów z przedmiotów rekrutacyjnych.

Wyniki postępowania rekrutacyjnego podawane są w skali punktowej.

Kolejność kandydatów na liście rankingowej na poszczególnych kierunkach studiów wyznaczać będzie suma punktów uzyskanych z przedmiotów objętych postępowaniem kwalifikacyjnym.

W przypadku, gdy na ostatnim miejscu listy znajdzie się kilku kandydatów z tą samą liczbą punktów, wszyscy oni zostaną zakwalifikowani na I rok studiów.

Sprawdź:

[Przedmioty rekrutacyjne](#)

[Jak przeliczyć punkty?](#)

[Jak przeliczyć punkty na weterynarię?](#)

Przedmioty rekrutacyjne*

KIERUNEK STUDIÓW	PRZEDMIOTY REKRUTACYJNE
AGROBIZNES	język polski, język obcy oraz jeden przedmiot do wyboru spośród: biologii, chemii, fizyki i astronomii, geografii, informatyki, matematyki
ARCHITEKTURA KRAJOBRAZU	język polski, język obcy, oraz jeden przedmiot do wyboru spośród:

Krok 6. Swoje punkty rekrutacyjne możesz policzyć za pomocą „Kalkulatora punktów”

OFERTA

ZASADY REKRUTACJI

REJESTRACJA

TERMINARZ

WYNIKI

KONTAKT

Jesteś w: Strona główna > Zasady rekrutacji > Kalkulator punktów

- Studia I stopnia
- Studia II stopnia
- Jednolite studia magisterskie
- Studia w języku angielskim
- Rekrutacja krok po kroku
- Składanie dokumentów w Komisjach Rekrutacyjnych
- Kalkulator punktów
- Najczęściej zadawane pytania
- Oplaty
- Akty Prawne

Kalkulator punktów

Wybierz swoją maturę:

Nowa matura (rok 2015 lub późniejszy)

Wybierz kierunek studiów:

ekonomia

Liczba punktów z języka polskiego na poziomie podstawowym:

Liczba punktów z języka polskiego na poziomie rozszerzonym:

Liczba punktów z języka obcego na poziomie podstawowym:

Liczba punktów z języka obcego na poziomie rozszerzonym:

Liczba punktów z przedmiotu wybranego na poziomie podstawowym:

(matematyka)

Liczba punktów z przedmiotu wybranego na poziomie rozszerzonym:

(biologia, chemia, fizyka, geografia, matematyka, informatyka)

Oblicz

[Kalkulator oblicza orientacyjną liczbę punktów, jakie można uzyskać w procesie rekrutacji.](#)

Wyniki matur należy wisywać w punktach procentowych np. 75% = 75 pkt

Zasady przeliczania punktów znajdziesz [tutaj](#).

Krok 7. Otwórz zakładkę „Składanie dokumentów w Komisjach Rekrutacyjnych”



Studia I stopnia
Studia II stopnia
Jednolite studia magisterskie
Studia w języku angielskim
Rekrutacja krok po kroku
Składanie dokumentów w Komisjach Rekrutacyjnych
Kalkulator punktów
Najczęściej zadawane pytania
Opłaty
Akty Prawne

Składanie dokumentów w Komisjach Rekrutacyjnych

JAKIE DOKUMENTY NALEŻY ZŁOŻYĆ?

Studia I stopnia oraz jednolite studia magisterskie- weterynaria

Studia II stopnia

GDZIE ZŁOŻYĆ DOKUMENTY?

GDZIE ZROBIĆ BADANIA LEKARSKIE?

Na podanych poniżej kierunkach dodatkowo wymagane są badania lekarskie, zaświadczające o braku przeciwwskazań do podjęcia studiów na danym kierunku. Skierowanie na badania otrzymasz przy składaniu dokumentów.

Jeżeli nie jesteś z województwa dolnośląskiego to sprawdź przychodnie w swoim mieście w Wojewódzkim Ośrodku Medycyny Pracy.

agrobiznes, biotechnologia, biotechnologia stosowana roślin, ekonomia, medycyna roślin, odnawialne źródła energii, gospodarka odpadami, ogrodnictwo, ochrona środowiska, rolnictwo, technika rolnicza i leśna, technologia i organizacja gastronomii, technologia żywności i żywienie człowieka, weterynaria, zarządzanie i inżynieria produkcji, zarządzanie jakością i analiza żywności, żywienie człowieka i dietetyka.

Badania należy dostarczyć najpóźniej do rozpoczęcia semestru do właściwego dziekanatu.

Krok 8. Wejdź w „GDZIE ZŁOŻYĆ DOKUMENTY”

Jednocześnie zwróć uwagę na konieczność wykonania badań lekarskich przed podjęciem studiów

Komisje Rekrutacyjne

Mapa kampusu

Szanowni Kandydaci!

Komisje przyjmujące dokumenty na studia pracują wg wyznaczonego **terminarza**. Pod adresami podanymi poniżej należy złożyć **dokumenty na studia**. W przypadku wysyłki dokumentów **pocztą** również należy je przesłać na podane poniżej adresy ze wskazaniem właściwej komisji rekrutacyjnej i kierunku studiów.

Rezygnacja z podjęcia studiów powinna być przesłana mailowo na adres właściwej komisji podany poniżej.

Poniżej znajdują się adresy i mapka Wydziałowych Komisji Rekrutacyjnych. Po kliknięciu na pinezkę na mapce zobaczycie zdjęcie budynku, w którym będą zbierane dokumenty i na jakie wydziały :)

» **Wydział Biologii i Hodowli Zwierząt**

Zespół do spraw przyjęcia na studia na Wydział Biologii i Hodowli Zwierząt
Dziekanat Wydziału Biologii i Hodowli Zwierząt
ul. Chełmońskiego 38c
51-630 Wrocław
rekrutacja.wbihz@upwr.edu.pl

» **Wydział Biotechnologii i Nauk o Żywności**

Zespół do spraw przyjęcia na studia na Wydział Biotechnologii i Nauk o Żywności
Dziekanat Wydziału Biotechnologii i Nauk o Żywności
ul. Chełmońskiego 37
51-630 Wrocław
rekrutacja.wbinoz@upwr.edu.pl

» **Wydział Inżynierii Kształtowania Środowiska i Geodezji**

Zespół do spraw przyjęcia na studia na Wydział Inżynierii Kształtowania Środowiska i Geodezji
Plac Grunwaldzki 24a
50-363 Wrocław
Sala Rad Wydziałów (018)
rekrutacja.wiks@upwr.edu.pl

» **Wydział Przyrodniczo-Technologiczny**

Zespół do spraw przyjęcia na studia na Wydział Przyrodniczo-Technologiczny
Plac Grunwaldzki 24a
50-363 Wrocław
Sala Rad Wydziałów (018)
rekrutacja.wpt@upwr.edu.pl

Krok 9. W zależności od wybranego kierunku dokumenty należy zanieść pod wskazany adres



OFERTA

ZASADY REKRUTACJI

REJESTRACJA

TERMINARZ

WYNIKI

KONTAKT

Jesteś w: [Strona główna](#) > [Zasady rekrutacji](#) > [Studia I stopnia](#) > [Zasady rekrutacji na studia I stopnia](#)

Studia I stopnia

Zasady rekrutacji na studia I stopnia

Zasady rekrutacji dla kandydatów z Maturą Międzynarodową

Zasady rekrutacji dla cudzoziemców

Zasady rekrutacji dla obywateli Polski uczących się za granicą

Zasady rekrutacji dla kandydatów ze Starą Maturą

Zasady rekrutacji dla kandydatów z Maturą Dwujęzyczną

Zasady rekrutacji dla olimpijczyków

Zasady rekrutacji na studia I stopnia

Kandydaci na I rok studiów są przyjmowani na podstawie wyników postępowania rekrutacyjnego, które ma charakter konkursowy. O przyjęciu na studia w ramach limitu miejsc decyduje liczba uzyskanych punktów z przedmiotów rekrutacyjnych.

Wyniki postępowania rekrutacyjnego podawane są w skali punktowej.

Kolejność kandydatów na liście rankingowej na poszczególnych kierunkach studiów wyznaczać będzie suma punktów uzyskanych z przedmiotów objętych postępowaniem kwalifikacyjnym.

W przypadku, gdy na ostatnim miejscu listy znajdzie się kilku kandydatów z tą samą liczbą punktów, wszyscy oni zostaną zakwalifikowani na I rok studiów.

Sprawdź:

[Przedmioty rekrutacyjne](#)

[Jak przeliczyć punkty?](#)

[Jak przeliczyć punkty na weterynarię?](#)

Krok 10. W razie wątpliwości należy skontaktować się z uczelnią.