

rok akademicki 2010/2011

Informator

dla kandydatów
na studia niestacjonarne
w Politechnice Warszawskiej



Zasady przyjęć na studia niestacjonarne w Politechnice Warszawskiej w roku akademickim 2010/2011

Spis treści

Studia wieczorowe i zaoczne w Politechnice Warszawskiej	2
Wydziały, kierunki, specjalności i rodzaje studiów niestacjonarnych	2
Przyjęcia na studia pierwszego stopnia (inżynierskie i licencjackie)	8
Przyjęcia na studia drugiego stopnia (magisterskie)	12
Informacje różne	13
Adresy	14
Tabela 1. Wykaz wydziałów i kierunków studiów, na które będzie się odbywać w roku 2010 rekrutacja na studia I stopnia – wieczorowe i zaoczne oraz liczby oferowanych miejsc	17
Tabela 2. Wykaz wydziałów i kierunków studiów, na które będzie się odbywać w roku 2010 rekrutacja na studia II stopnia – magisterskie wieczorowe i zaoczne oraz liczby oferowanych miejsc	18

STUDIA WIECZOROWE I ZAOCZNE W POLITECHNICE WARSZAWSKIEJ

Studia niestacjonarne przeznaczone są w zasadzie dla osób pracujących zawodowo. Wymagają one mniejszej czasowo obecności na uczelni niż studia stacjonarne, a zajęcia są organizowane poza normalnymi godzinami pracy. Studia te są płatne.

Politechnika prowadzi studia niestacjonarne w dwóch formach: jako wieczorowe i zaoczne. Zajęcia na studiach wieczorowych odbywają się w godzinach popołudniowych i wieczornych w dni robocze, natomiast zajęcia na studiach zaocznych organizowane są w formie „zjazdów” odbywających się w piątki, soboty i niedziele. Ze względu na zróżnicowanie harmonogramów zajęć na różnych wydziałach odsyłamy zainteresowane osoby do informacji szczegółowych udzielanych przez dziekanaty tych wydziałów.

Studia są prowadzone w ramach kierunków studiów. Na niektórych kierunkach jest możliwy wybór specjalności, czyli studiowanie według nieco różnych programów dla różnych grup studentów. Przy kilku specjalnościach do wyboru, niektóre z nich mogą nie zostać uruchomione, jeżeli liczba zgłoszonych studentów będzie zbyt mała.

W roku akademickim 2010/2011, nowo przyjęci studenci będą mogli studiować w trybie wieczorowym lub zaocznym na wydziałach i w kolegium Politechniki, na kierunkach, specjalnościach i rodzajach studiów, podanych poniżej. Na końcu informatora znajduje się zestawienie tabelaryczne wydziałów i kierunków oraz rodzajów studiów, na które będzie się odbywać rekrutacja, wraz z liczbami oferowanych miejsc.

WYDZIAŁY, KIERUNKI, SPECJALNOŚCI I RODZAJE STUDIÓW NIESTACJONARNYCH

Wydział ADMINISTRACJI i NAUK SPOŁECZNYCH

Kierunek – Administracja

Zaoczne studia I stopnia – licencjackie 6 semestrów

Zaoczne studia II stopnia – magisterskie 4 semestry

Bez specjalności

Wydział ARCHITEKTURY

Kierunek – Architektura i Urbanistyka

Wieczorowe studia I stopnia – inżynierskie 8 semestrów

Wieczorowe studia II stopnia – magisterskie 4 semestry

Bez specjalności

Wydział ELEKTRONIKI I TECHNIK INFORMACYJNYCH¹⁾

Kierunek – Elektronika i Telekomunikacja

Wieczorowe studia I stopnia – inżynierskie 7 semestrów

Zaoczne studia II stopnia – magisterskie 4 semestry

Specjalność:

- radiokomunikacja i techniki multimedialne
- Studia na odległość (przez Internet)²⁾ I stopnia – inżynierskie
- Specjalności:
- inżynieria komputerowa
 - techniki multimedialne

Kierunek – Informatyka

Wieczorowe studia I stopnia – inżynierskie 7 semestrów

Wieczorowe studia II stopnia – magisterskie 4 semestry

Bez specjalności

Studia na odległość (przez Internet)²⁾ II stopnia – magisterskie

Specjalności:

- inżynieria systemów internetowych
- systemy wspomagania decyzji i zarządzania

Wydział ELEKTRYCZNY

Kierunek – Elektrotechnika

Zaoczne studia I stopnia – inżynierskie 8 semestrów

Zaoczne studia II stopnia – magisterskie 4 semestry

Specjalności:

- automatyka i inżynieria komputerowa
- elektroenergetyka
- elektromechatronika
- elektrotechnika stosowana

Kierunek – Informatyka

Studia na odległość (przez Internet)²⁾ I stopnia – inżynierskie

Specjalność:

- informatyka stosowana

Studia na odległość (przez Internet)²⁾ II stopnia – magisterskie

Specjalności:

- informatyka w biznesie
- inżynieria oprogramowania

Wydział GEODEZJI I KARTOGRAFII

Kierunek – Geodezja i Kartografia

Zaoczne studia I stopnia – inżynierskie 8 semestrów

Specjalność:

- geodezja i systemy informacji przestrzennej

Zaoczne studia II stopnia – magisterskie 4 semestry

Specjalności:

- geodezja inżynierska
- kataster i systemy informacji przestrzennej
- technologie satelitarne w geodezji

Wydział INŻYNIERII LĄDOWEJ

Kierunek – Budownictwo

Zaoczne studia I stopnia – inżynierskie 9 semestrów

Specjalności:

- budownictwo energooszczędne
- inżynieria komunikacyjna

- inżynieria produkcji budowlanej
 - konstrukcje budowlane i inżynierskie
- Zaoczne studia II stopnia – magisterskie 4 semestry
- Specjalności:
- inżynieria komunikacyjna
 - inżynieria produkcji budowlanej
 - konstrukcje budowlane i inżynierskie, w tym specjalizacja:
mosty i budowle podziemne

Wydział INŻYNIERII MATERIAŁOWEJ

Kierunek – Inżynieria Materiałowa

Zaoczne studia I stopnia – inżynierskie 8 semestrów

Zaoczne studia II stopnia – magisterskie 4 semestry

Bez specjalności

Wydział INŻYNIERII PRODUKCJI

Kierunek – Mechanika i Budowa Maszyn

Zaoczne studia I stopnia – inżynierskie 7 semestrów

Zaoczne studia II stopnia – magisterskie 4 semestry

Specjalność:

- inżynieria produkcji

Kierunek – Papiernictwo i Poligrafia

Zaoczne studia I stopnia – inżynierskie 9 semestrów

Specjalności:

- eksploatacja maszyn poligraficznych
- technologia poligrafii

Kierunek – Zarządzanie i Inżynieria Produkcji

Zaoczne studia I stopnia – inżynierskie 7 semestrów

Specjalności:

- inżynieria procesów produkcyjnych
- systemy CAD/CAM
- systemy zarządzania
- zarządzanie i transfer technologii
- zarządzanie produkcją
- zarządzanie przedsiębiorstwem

Zaoczne studia II stopnia – magisterskie 4 semestry

Bez specjalności

Wydział INŻYNIERII ŚRODOWISKA

Kierunek – Inżynieria Środowiska

Zaoczne studia I stopnia – inżynierskie 8 semestrów

Zaoczne studia II stopnia – magisterskie 4 semestry

Specjalność:

- inżynieria komunalna

Wydział MATEMATYKI I NAUK INFORMACYJNYCH

Kierunek – Matematyka

Zaoczne studia I stopnia – licencjackie 8 semestrów

Specjalność:

- matematyka finansowa i ubezpieczeniowa

Wydział MECHANICZNY ENERGETYKI I LOTNICTWA

Kierunek – Mechanika i Budowa Maszyn

Zaoczne studia I stopnia – inżynierskie 7 semestrów

Zaoczne studia II stopnia – magisterskie 4 semestry

Specjalności dyplomowania realizowane w formie studiów indywidualnych:

- energetyka cieplna
- komputerowe metody projektowania inżynierskiego
- lotnictwo
- robotyka

Wydział MECHATRONIKI

Kierunek – Automatyka i Robotyka

Zaoczne studia I stopnia – inżynierskie 8 semestrów

Specjalności:

- automatyzacja i robotyzacja
- inżynieria informatyczna

Zaoczne studia II stopnia – magisterskie 4 semestry

Specjalności jak na studiach dziennych, realizowane w formie studiów indywidualnych

Studia na odległość (przez Internet)²⁾ I stopnia – inżynierskie

Specjalność:

- informatyka przemysłowa

Kierunek – Mechatronika

Zaoczne studia I stopnia – inżynierskie 8 semestrów

Specjalności:

- inżynieria precyzyjna
- inżynieria jakości

Zaoczne studia II stopnia – magisterskie 4 semestry

Specjalności jak na studiach dziennych, realizowane w formie studiów indywidualnych

Wydział SAMOCHODÓW I MASZYN ROBOCZYCH

Kierunek – Mechanika i Budowa Maszyn

Wieczorowe i zaoczne studia I stopnia – inżynierskie 7 semestrów

Specjalności:

- automatyzacja maszyn i systemów transportowych
- diagnostyka i bezpieczeństwo
- dynamika maszyn
- maszyny robocze
- napędy hybrydowe
- podstawowe problemy budowy maszyn i pojazdów
- pojazdy
- silniki spalinowe
- wibroakustyka

– wspomaganie komputerowe prac inżynierskich

Zaoczne studia II stopnia – magisterskie 3 semestry

Specjalności:

- automatyzacja maszyn i systemów transportowych
- diagnostyka i bezpieczeństwo

- dynamika maszyn
- maszyny robocze
- napędy hybrydowe
- podstawowe problemy budowy maszyn i pojazdów
- pojazdy
- silniki spalinowe
- wibroakustyka
- wspomaganie komputerowe prac inżynierskich

Kierunek – Mechatronika

Wieczorowe i zaoczne studia I stopnia – inżynierskie 7 semestrów
Specjalności:

- konstrukcje inteligentne
- mechatronika pojazdów
- mechatronika maszyn roboczych

Wydział TRANSPORTU¹⁾

Kierunek – Transport

Zaoczne studia I stopnia – inżynierskie 8 semestrów

Zaoczne studia II stopnia – magisterskie 4 semestry

Specjalności:

- inżynieria eksploatacji pojazdów samochodowych
- logistyka i technologia transportu
- sterowanie ruchem w transporcie
- telematyka transportu

Wydział ZARZĄDZANIA

Kierunek – Zarządzanie

Zaoczne studia I stopnia – licencjackie 7 semestrów

Specjalności:

- finanse i zarządzanie ryzykiem
- informatyka gospodarcza
- transfer technologii i zarządzanie innowacjami
- zarządzanie jakością
- zarządzanie produkcją
- zarządzanie przedsiębiorstwem

Zaoczne studia II stopnia – magisterskie 5 semestrów

Specjalności:

- gospodarka cyfrowa
- produkcja na rynki międzynarodowe
- przedsiębiorstwo w zintegrowanej Europie
- zarządzanie nieruchomościami i procesami inwestycyjnymi

Kierunek – Zarządzanie i Inżynieria Produkcji

Zaoczne studia I stopnia – inżynierskie 8 semestrów

Specjalności:

- ergonomia i kształtowanie środowiska pracy
- informatyczne systemy zarządzania
- transfer technologii i zarządzanie innowacjami
- zarządzanie produkcją

Wydział BUDOWNICTWA, MECHANIKI I PETROCHEMII (w Płocku)

Kierunek – Budownictwo

Zaoczne studia I stopnia – inżynierskie 8 semestrów

Specjalności:

- konstrukcje budowlane i inżynierskie
- budownictwo energooszczędne

Zaoczne studia II stopnia – magisterskie 3 semestry

Specjalność:

- konstrukcje budowlane i inżynierskie

Kierunek – Inżynieria Środowiska

Zaoczne studia I stopnia – inżynierskie 8 semestrów

Specjalność:

urządzenia sanitarne

Kierunek – Mechanika i Budowa Maszyn

Zaoczne studia I stopnia – inżynierskie 8 semestrów

Zaoczne studia II stopnia – magisterskie 3 semestry

Specjalność:

- budowa i eksploatacja maszyn i aparatury przemysłowej

Kierunek – Technologia Chemiczna

Zaoczne studia I stopnia – inżynierskie 8 semestrów

Specjalność:

- technologia chemiczna organiczna

Zaoczne studia II stopnia – magisterskie 3 semestry

Specjalność:

- technologia petrochemiczna

Kolegium NAUK EKONOMICZNYCH I SPOŁECZNYCH (w Płocku)

Kierunek – Ekonomia

Zaoczne studia I stopnia – licencjackie 6 semestrów

Specjalności:

- gospodarka przemysłowa
- informatyka w ekonomii

Informacje dodatkowe

¹⁾ Studia inżynierskie na Wydziałach Elektroniki i Technik Informatycznych oraz Transportu są prowadzone w systemie dwóch ciągów przesuniętych o semestr (pół roku). Podobnie jest ze studiami magisterskimi na tych wydziałach oraz na Wydziale Inżynierii Produkcji i Wydziale Mechanicznym Energetyki i Lotnictwa. Część studentów przyjętych na I rok studiów rozpocznie zajęcia w semestrze zimowym (w październiku 2010 r.), a druga część w semestrze letnim (w lutym 2011 r.) Dodatkowe zgłoszenia na wolne miejsca w semestrze letnim będą przyjmowane od 8 grudnia 2010 do 31 stycznia 2011 r.

²⁾ Studia przez Internet są formą studiów wykorzystującą techniki informatyczne i kontakt między Uczelnią a studentem za pośrednictwem tych narzędzi. Czteroletnie studia podzielone są na jednoroczny cykl podstawowy, organizowany wspólnie przez 3 wydziały, dwuletnie studia kierunkowe i rok studiów specjalnościowych

realizowanych na wybranym wydziale. Więcej szczegółów o tych studiach można uzyskać w dziekanatach wydziałów i w sekretariacie tych studiów tel. 22-234-77-70, e-mail: inzynierskie@okno.pw.edu.pl, magisterskie@okno.pw.edu.pl http://www.okno.pw.edu.pl

PRZYJĘCIA NA STUDIA PIERWSZEGO STOPNIA (INŻYNIERSKIE I LICENCJACKIE)

WARUNKI PRZYJĘCIA

O przyjęcie na I rok studiów wieczorowych lub zaocznych w PW mogą się ubiegać, na ogólnych warunkach, obywatele polscy oraz obywatele krajów Unii Europejskiej, Norwegii, Islandii i Lichtensteinu, posiadający świadectwo dojrzałości.

Kandydaci są zobowiązani do złożenia w odpowiednim terminie wymaganych dokumentów.

W przypadku, gdy liczba kandydatów przekracza liczbę miejsc, może zostać uruchomiona procedura klasyfikacyjna. Podstawę klasyfikacji stanowi suma punktów uzyskanych z trzech przedmiotów, właściwych dla danego kierunku.

W ostatnich latach nie zachodziła potrzeba ograniczania liczby przyjętych osób i klasyfikacji kandydatów. Gdyby potrzeba taka zaszła, zostaną zastosowane zasady opisane w „Zasadach przyjęć na studia stacjonarne w Politechnice Warszawskiej w roku akademickim 2010/2011”, w odniesieniu do właściwego kierunku studiów.

Ewentualna decyzja o uruchomieniu procedury klasyfikacyjnej zostanie ogłoszona w dniu 2 września 2010 r.

Odmienne zasady dotyczą przyjęć na Wydział Architektury, gdzie wszystkich kandydatów obowiązuje procedura klasyfikacyjna i sprawdzian uzdolnień do tych studiów. Zapisy na studia wieczorowe na ten kierunek będą przyjmowane razem z zapisami na studia stacjonarne, do dnia 21 maja 2009 r.

Cudzoziemcy spoza Unii Europejskiej są przyjmowani na studia według odrębnych zasad.

Zapisy – rejestracja kandydatów

Wszyscy kandydaci rejestrują się w systemie internetowym na stronie www.pw.edu.pl/zapisy. Zapisów można dokonać z dowolnego komputera połączanego z siecią.

Zwraca się uwagę na konieczność zapoznania się z zasadami rekrutacji przed dokonaniem zapisu. Kandydat przed rozpoczęciem zapisu potwierdza zapoznanie się z tymi zasadami.

Na początku rejestracji należy podać swoje dane osobowe i adres. Bardzo pomocne w dalszych kontaktach, a więc korzystne dla kandydata, jest podanie również adresu e-mailowego i numeru telefonu. Należy wybrać listę (wydział/kierunek/forma studiowania). Kandydaci na studia na Wydziałach Elektroniki i Technik Informatycznych oraz Transportu winni wskazać czy chcą podjąć studia od października 2010 czy od lutego 2011 r.

Kandydaci są proszeni o dołączenie do zgłoszenia cyfrowego zapisu zdjęcia przeznaczanego do elektronicznej legitymacji studenckiej, w postaci pliku jpg. Zdjęcie elektroniczne musi być kolorowe, powinno mieć rozmiary 300×375 pikseli. Rozdzielczość zdjęcia nie może być mniejsza niż 300 dpi. Maksymalny rozmiar pliku ze zdjęciem to 500 kilobajtów. Zdjęcie cyfrowe musi być odpowiednikiem zdjęcia tradycyjnego złożonego w komplecie dokumentów. Plik ten można dołączyć nie tylko w trakcie rejestracji, ale przez cały czas trwania zapisów.

Rejestracja kończy się podaniem swojego hasła dostępu. Hasło to trzeba koniecznie sobie zapisać, bo będzie ono potrzebne w dalszym ciągu akcji przyjęć. Po wysłaniu zgłoszenia, system odpowie podaniem nadanego zgłoszeniu „numeru kandydata” i poda indywidualny numer konta, na które trzeba wnieść opłatę rekrutacyjną.

Od tej chwili kandydat łącząc się ze stroną „zapisy” może przeglądać swoją stronę indywidualną **podając swój numer i hasło dostępu**. Strona ta obejmuje oprócz formularza zgłoszenia również miejsce na komunikaty kierowane przez system do kandydata.

Zgłoszenie zostanie wprowadzone ostatecznie do systemu po zarejestrowaniu wpłynięcia opłaty. Fakt ten zostanie potwierdzony komunikatem na stronie kandydata.

Dane personalne, oprócz nazwiska i numeru PESEL oraz wybór listy można korygować do ostatniego dnia zapisów. Po tym terminie edycja danych kandydata będzie zablokowana. Konsekwencje wprowadzenia niewłaściwych danych ponosi kandydat.

Zgłoszenia internetowe kandydatów na studia będą przyjmowane:

- od kandydatów na Wydział Architektury: **od 3 do 21 maja 2010 r.**;
- od pozostałych kandydatów, w terminie składania dokumentów, to jest w terminie podstawowym **od 2 do 31 sierpnia 2010 r.**, oraz do czasu zamknięcia zapisów w ewentualnym terminie dodatkowym, ale nie dalej niż do 20 września 2010 r.

Informacja o kierunkach studiów, na których pozostały jeszcze wolne miejsca i dla których został przedłużony termin rejestracji, zostanie podana w dniu 2 września 2010 r.

SKŁADANIE DOKUMENTÓW

Terminy składania dokumentów

Wymagane dokumenty należy składać po dokonaniu opłaty rekrutacyjnej.

Przyjmowanie dokumentów od kandydatów będzie się odbywać w tych samych terminach co przyjmowanie zapisów. Termin składania dokumentów na niektóre kierunki studiów może być przedłużony do czasu wyczerpania miejsc, nie dalej jednak niż do dnia 20 września 2010 r. Decyzja o ewentualnym przedłużeniu terminu zostanie podana 2 września.

Na studia rozpoczynające się w lutym 2011 r. dokumenty należy składać w tych samych terminach, co na studia zaczynające się w październiku 2010 r. Na wolne miejsca, jeśli pozostaną po tych zapisach, dokumenty będą przyjmowane dodatkowo w okresie od 8 grudnia 2010 r. do 31 stycznia 2011 r.

Oплата rekrutacyjna

Wszyscy kandydaci ubiegający się o przyjęcie na studia są zobowiązani do wnie-
sienia opłaty za postępowanie rekrutacyjne, w wysokości ustalonej przez Rekto-
ra Uczelni. Opłatę wnosi się na konto Politechniki Warszawskiej w Banku
PEKAO SA IV Oddział w Warszawie. Indywidualny numer konta, różny dla każ-
dego zgłoszenia, jest podawany przez system na końcu procedury rejestracyjnej.

Wysokość opłaty zostanie podana w ogłoszeniach w Politechnice, na stronie
internetowej www.pw.edu.pl/kandydaci i na stronach kandydatów.

Wpłata winna być dokonana:

- dla kandydatów zdających na Wydział Architektury: **najpóźniej 21 maja**,
- dla pozostałych osób: **najpóźniej do ostatniego dnia przyjmowania zapi-
sów**.

W treści przelewu należy koniecznie podać: nazwisko kandydata i nr zgłoszenia.
Wpłaty można dokonać również w oddziale banku na terenie Politechniki
ul. Noakowskiego 20.

UWAGA: Dokonanie wpłaty po terminie zamknięcia systemu rejestracji, unie-
możliwi wprowadzenie danych kandydata do komputerowego systemu rekru-
tacyjnego i tym samym wykluczy jego udział w procedurze przyjmowania na studia.

Wnieciona opłata nie podlega zwrotowi.

Wykaz dokumentów

Kandydaci powinni w podanych terminach złożyć:

- **świadcstwo dojrzałości** w oryginale lub jego odpis wydane przez OKE lub
szkołę średnią,
- **kserokopię dowodu osobistego** poświadczoną przez Politechnikę przy jej
składaniu,
- **4 fotografie** w formacie jak do dowodu osobistego (35×45 mm), podpisane
na odwrocie imieniem i nazwiskiem,
- **potwierdzenie wniesienia opłaty** rekrutacyjnej.

Miejsca składania dokumentów

Dokumenty należy składać:

- kandydaci na wydziały Architektury, Inżynierii Produkcji, Inżynierii Środowi-
ska, Samochodów i Maszyn Roboczych, Transportu, Zarządzania oraz Budo-
wnictwa Mechaniki i Petrochemii (w Płocku) – w dziekanatach lub punktach
rekrutacyjnych na tych wydziałach,
- kandydaci do Kolegium Nauk Ekonomicznych i Społecznych (w Płocku) –
w Sekretariacie Kolegium,
- pozostali kandydaci – w Biurze ds. Przyjęć na Studia.

Adresy wszystkich jednostek znajdują się na końcu Informatora.

PROCEDURA KLASYFIKACYJNA

Kandydaci na I rok studiów na Wydziale Architektury oraz na wydziałach, kie-
runkach i rodzajach studiów, na które liczba zgłoszonych kandydatów przekro-
czy liczbę oferowanych miejsc, zostaną poddani procedurze klasyfikacyjnej,
w wyniku której przyjęte zostaną te osoby, które uzyskają największą liczbę
punktów PK obliczonych wg wzorów:

a. dla Wydziału Architektury

$$PK = P_{\text{mat}} + P_{\text{jo}} \cdot 0.25 + P_{\text{EGZ}}$$

Uwaga dla wszystkich kandydatów na Wydział Architektury obowiązkowy jest egzamin.

b. dla pozostałych wydziałów

$$PK = P_{\text{mat}} \cdot w_{\text{mat}} + P_{\text{wyb}} \cdot w_{\text{wyb}} + P_{\text{jo}} \cdot w_{\text{jo}}$$

Szczegółowe objaśnienie wzoru, przedmioty do wyboru, zasady obliczania punktów podstawowych „P” i wartości współczynników „ w_{wyb} ” dla wszystkich kierunków studiów podano w „Zasadach przyjęć na studia stacjonarne w Politechnice Warszawskiej w roku akademickim 2010/2011”.

Poza konkursem zostaną przyjęci laureaci i finaliści niektórych olimpiad, turniejów i konkursów, zgodnie z tabelą podaną w tym samym informatorze.

Egzamin na Wydział Architektury

Egzamin obejmuje specyficzne zadania badające predyspozycje do podjęcia studiów na tym Wydziale. Składa się on z dwóch etapów i zostanie przeprowadzony w dniach 12 i 19 czerwca, razem dla kandydatów na studia dzienne i wieczorowe. Zakres i zasady przeprowadzania egzaminu podane są w „Zasadach przyjęć na studia stacjonarne w Politechnice Warszawskiej w roku akademickim 2010/2011”. O przyjęcia na studia wieczorowe mogą się ubiegać tylko osoby dopuszczone do drugiego etapu tego egzaminu. Dla tych osób zostanie przeprowadzone dalsze postępowanie kwalifikacyjne.

DECYZJE O PRZYJĘCIU NA STUDIA

Decyzje o przyjęciu kandydatów na studia podejmują Wydziałowe Komisje Rekrutacyjne i Komisja Rekrutacyjna Kolegium, według jednolitych zasad opracowanych przez Uczelnianą Komisję Rekrutacyjną.

Jeżeli liczba kandydatów, zgłoszonych na poszczególne kierunki czy rodzaj studiów do dnia 31 sierpnia, będzie mniejsza od liczby minimalnej ustalonej przez odpowiedni Wydział, Komisja Rekrutacyjna podejmie decyzje o nieuruchamianiu tych studiów. Osoby zgłoszone na te studia mogą wybrać inny kierunek studiów bez wnoszenia powtórnej opłaty rekrutacyjnej lub uzyskać zwrot tej opłaty.

Na wydziały, kierunki i rodzaje studiów, na które liczba kandydatów nie przekroczy liczby oferowanych miejsc, decyzja o przyjęciu na studia w stosunku do osób, które złożyły dokumenty do dnia 31 sierpnia, zostanie ogłoszona w dniu 2 września 2010 r.

Jeżeli na tych kierunkach pozostaną jeszcze wolne miejsca, dokumenty będą przyjmowane nadal, aż do wyczerpania wolnych miejsc, ale nie dłużej niż do 20 września 2010 r.

Na wydziałach bądź kierunkach studiów, dla których będzie organizowana procedura kwalifikacyjna, decyzje o przyjęciu na studia zostaną podane w dniu 15 września. Kandydaci będą kwalifikowani kolejno według łącznej liczby punktów uzyskanej z przeliczenia wyników egzaminu maturalnego lub świadectwa dojrzałości. Kandydaci nieprzyjęci na studia w wyniku postępowania kwalifika-

cyjnego mogą się ubiegać o przyjęcie na studia wieczorowe lub zaoczne na kierunkach, na których pozostały wolne miejsca.

Decyzje dotyczące osób, które złożyły dokumenty po 31 sierpnia, zostaną ogłoszone w dniu 21 września 2010 r.

Wszystkie decyzje dotyczące przyjęć na studia niestacjonarne będą podawane w Internecie i na tablicach informacyjnych Wydziałowych Komisji Rekrutacyjnych.

Przyjęcie w poczet studentów Politechniki Warszawskiej nastąpi po inauguracji roku akademickiego, z chwilą złożenia ślubowania i immatrykulacji. Do immatrykulacji zostaną dopuszczone tylko te osoby, które wniosły opłatę za pierwszy semestr studiów.

PRZYJĘCIA NA STUDIA DRUGIEGO STOPNIA (MAGISTERSKIE)

Na studia magisterskie mogą zostać przyjęci kandydaci posiadający świadectwo dojrzałości oraz dyplom ukończenia studiów inżynierskich lub licencjackich (zależnie od kierunku studiów). Szczegółowe warunki przyjęć na te studia (odpowiedniość dyplomów, forma ewentualnego sprawdzianu) są określane przez poszczególne Wydziałowe Komisje Rekrutacyjne. Informacji w tych sprawach udzielają dziekaniaty odpowiednich wydziałów.

Warunkiem podjęcia procesu kwalifikacji kandydata przez WKR jest jego zarejestrowanie się w systemie internetowym na stronie **www.pw.edu.pl/zapisy**.

Na początku rejestracji należy podać swoje dane osobowe i adres oraz wybrać kierunek studiów i Wydział (listę). Bardzo pomocne w dalszych kontaktach, a więc korzystne dla kandydata, jest podanie również adresu e-mailowego i numeru telefonu. Kandydaci są proszeni o dołączenie do zgłoszenia zapisu cyfrowego zdjęcia, przeznaczonego do elektronicznej legitymacji studenckiej, w postaci pliku jpg. Zdjęcie elektroniczne musi być kolorowe, powinno mieć rozmiary 300x375 pikseli. Rozdzielczość zdjęcia nie może być mniejsza niż 300 dpi. Maksymalny rozmiar pliku ze zdjęciem to 500 kilobajtów. Zdjęcie cyfrowe musi być odpowiednikiem zdjęcia tradycyjnego złożonego w komplecie dokumentów. Plik ze zdjęciem można dołączać przez cały czas trwania zapisów.

Rejestracja kończy się podaniem swojego hasła dostępu. Hasło to trzeba koniecznie sobie zapisać, bo będzie ono potrzebne w dalszym ciągu akcji przyjęć.

Po wysłaniu zgłoszenia, system odpowie podaniem nadanego zgłoszeniu „numeru kandydata” i podaniem indywidualnego numeru konta, na które trzeba wnieść opłatę rekrutacyjną.

Zgłoszenie zostanie wprowadzone ostatecznie do systemu, po zarejestrowaniu wpłaty. Fakt ten zostanie potwierdzony komunikatem na stronie kandydata.

Konsekwencje wprowadzenia niewłaściwych danych ponosi kandydat.

Dokonanie wpłaty po terminie zamknięcia systemu rejestracji uniemożliwi wprowadzenie danych kandydata do komputerowego systemu rekrutacyjnego i tym samym

wykluczy jego udział w procedurze przyjmowania na studia. **Wniesiona opłata nie podlega zwrotowi.**

Kandydat łącząc się ze stroną „zapisy” może przeglądać swoją stronę indywidualną podając swój numer i hasło dostępu. Na stronę tą będą przekazywane komunikaty kierowane przez system do kandydata.

Zgłoszenia internetowe kandydatów na studia rozpoczynające się w semestrze zimowym będą przyjmowane w terminie podstawowym **od 15 lipca do 31 sierpnia** oraz do czasu zamknięcia zapisów w ewentualnym terminie dodatkowym, ale nie dalej niż do 20 września 2010 r. Dla kandydatów na studia rozpoczynające się w semestrze letnim (w lutym 2011 r.) zgłoszenia będą przyjmowane od 8 grudnia 2010 r. do 31 stycznia 2011 r., oraz do czasu zamknięcia zapisów w ewentualnym terminie dodatkowym, ale nie dalej niż do 15 lutego 2011 r.

Składanie dokumentów

Wymagane dokumenty należy składać po dokonaniu opłaty rekrutacyjnej.

Dokumenty od kandydatów będą przyjmowane w tym samym okresie co i zapisy internetowe. Ponieważ studia magisterskie na poszczególnych wydziałach zostaną uruchomione tylko wtedy, gdy liczba zgłoszonych kandydatów osiągnie ustalone dla nich minima, w dniu 2 września może zostać ogłoszona decyzja o rezygnacji z uruchomienia któregoś z tych studiów. Zgłoszenia na pozostałe studia będą przyjmowane nadal, aż do wyczerpania miejsc i nie dłużej niż do dnia 20 września 2010 roku.

W podanym wyżej terminie należy złożyć:

- **CV** (życiorys),
- **świadcstwo dojrzałości**,
- **odpis dyplomu ukończenia studiów** inżynierskich lub licencjackich,
- **kserokopię dowodu osobistego** poświadczoną przy jej składaniu,
- **4 fotografie** w formacie jak do dowodu osobistego (35×45 mm), podpisane na odwrocie imieniem i nazwiskiem,
- **potwierdzenie wniesienia opłaty** rekrutacyjnej,
- **kopertę** z własnym adresem kandydata,
- kandydaci na kierunki Administracja oraz Architektura i Urbanistyka, którzy studiowali w uczelniach innych niż Politechnika Warszawska, składają dodatkowo suplement dyplomu, potwierdzający zaliczenie przedmiotów z minimum programowego.

Dokumenty należy składać w dziekanatach wydziałów. Adresy podane są w dalszej części Informatora.

INFORMACJE RÓŻNE

Odpłatność za zajęcia

Studia w trybie wieczorowym i zaocznym są odpłatne. Wysokości opłat, ich zróżnicowanie dla poszczególnych wydziałów i rodzajów studiów, obowiązujące w kolejnym roku akademickim ustalane są decyzją Rektora Politechniki. Infor-

macje o wysokości aktualnych stawek będą udzielane przez Biuro ds. Przyjęć na Studia, dziekanaty wydziałów oraz zostaną umieszczone na stronie internetowej Politechniki.

Odbiór dokumentów

Kandydaci, którzy nie zostaną przyjęci na studia, mogą odebrać dokumenty odpowiednio, do dnia 18 października 2010 r. i 11 marca 2011 r., w miejscu ich składania. Po tych terminach dokumenty zostaną przesłane listem poleconym na adres zamieszkania wskazany w zgłoszeniu internetowym. Dokumenty osób przyjętych na studia zostaną przekazane do Działu Ewidencji Studentów (pl. Politechniki 1, p. 114).

Odwołania od decyzji Komisji Rekrutacyjnych

Od decyzji Komisji Rekrutacyjnych służy odwołanie do Uczelnianej Komisji Rekrutacyjnej, w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia. Podstawą odwołania może być jedynie wskazanie naruszenia warunków i trybu rekrutacji na studia. Odwołania należy składać w Sekretariacie Uczelnianej Komisji Rekrutacyjnej lub przesłać na jej adres. Do odwołania należy dołączyć zaadresowaną kopertę na odpowiedź, z naklejonym znaczkiem pocztowym.

Pomoc materialna dla studentów

O przyznanie pomocy mogą wystąpić kandydaci po przyjęciu na studia. Odpowiednie podania należy składać w dziekanatach wydziałów, na które kandydaci zostali zakwalifikowani. Tam też można otrzymać bliższe informacje o pomocy oferowanej studentom I roku oraz o warunkach, jakie powinni oni spełniać.

Studenci I roku Politechniki mogą się ubiegać o przyznanie:

- stypendium socjalnego,
- stypendium specjalnego dla osób niepełnosprawnych,
- stypendium na wyżywienie,
- zapomogi.

W dalszym toku studiów studenci mogą otrzymać:

- stypendium za wyniki w nauce lub sporcie,
- stypendium ministra za osiągnięcia w nauce,
- stypendium ministra za wybitne osiągnięcia sportowe,
- stypendium fundowane.

Studenci mogą się ubiegać o przyznanie kredytu na studia, udzielanego przez banki.

11.12.2009 r.

Pełnomocnik Rektora ds. Rekrutacji na Studia
dr inż. Zdzisław Mączyński

ADRESY

Wydział Administracji i Nauk Społecznych

00-668 Warszawa, ul. Noakowskiego 18/20, pok. 501 i 503

tel. 22-234-63-09, 22-234-64-33

e-mail: dziekanat@ans.pw.edu.pl; <http://www.ans.pw.edu.pl>

Wydział Architektury

00-659 Warszawa, ul. Koszykowa 55, pok.4
tel. 22-628-28-87, 22-234-55-50
e-mail: dziekanat.inz@arch.pw.edu.pl; <http://www.arch.pw.edu.pl>

Wydział Elektroniki i Technik Informatycznych

00-665 Warszawa, ul. Nowowiejska 15/19, Informatyka – pok. 112,
Radiokomunikacja – pok. 111
tel. 22-234-74-11, 22-234-57-93
e-mail: rekrutacja@elka.pw.edu.pl; <http://www.elka.pw.edu.pl>

Wydział Elektryczny

00-661 Warszawa, pl. Politechniki 1, pok. 130
tel. 22-234-73-18, 22-234-78-83
e-mail: dziekanat@ee.pw.edu.pl; <http://www.ee.pw.edu.pl>

Wydział Geodezji i Kartografii

00-661 Warszawa, pl. Politechniki 1, pok. 428 A
tel./fax 22-234-57-81,
e-mail: e.kaplinska@gik.pw.edu.pl; <http://www.gik.pw.edu.pl>

Wydział Inżynierii Łądowej

00-637 Warszawa, ul. Armii Ludowej 16, pok. 105
tel. 22-234-65-51
e-mail: niestacjonarne@il.pw.edu.pl; <http://www.il.pw.edu.pl>

Wydział Inżynierii Materiałowej

02-507 Warszawa, ul. Wołoska 141 p.204
tel. 22-849-99-35, 22-234-84-51
e-mail: dziekanat@inmat.pw.edu.pl; <http://www.inmat.pw.edu.pl>

Wydział Inżynierii Produkcji

02-524 Warszawa, ul. Narbutta 85, pok. 116
tel. 22-849-97-95, 22-234-84-31
e-mail: dziekanat@wip.pw.edu.pl; <http://www.wip.pw.edu.pl>

Wydział Inżynierii Środowiska

00-653 Warszawa, ul. Nowowiejska 20, pok. 6
tel. 22-825-03-09, 22-234-75-97
e-mail: dziekanat.niestacjonarne@is.pw.edu.pl;

Wydział Matematyki i Nauk Informatycznych

00-661 Warszawa, pl. Politechniki 1, pok. 203
tel. 22-825-45-08, 22-234-59-22
e-mail: dziekanat@mini.pw.edu.pl; <http://www.mini.pw.edu.pl>

Wydział Mechaniczny Energetyki i Lotnictwa

00-665 Warszawa, ul. Nowowiejska 24 (Gm. Lotniczy) pok. 125
tel. 22-234-57-79
e-mail: zaoczne@meil.pw.edu.pl; <http://www.zaoczne.meil.pw.edu.pl>
lub www.meil.pw.edu.pl

Wydział Mechatroniki

02-525 Warszawa, ul. Św. Andrzeja Boboli 8, pok. 126

tel. 22-234-85-67

e-mail: m.guminska@mchtr.pw.edu.pl; <http://www.mchtr.pw.edu.pl>

Wydział Samochodów i Maszyn Roboczych

02-524 Warszawa, ul. Narbutta 84, pok.. 06

tel. 22-849-05-34, 22-234-84-35

e-mail: dziekanat@simr.pw.edu.pl; <http://www.simr.pw.edu.pl>

Wydział Transportu

00-662 Warszawa, ul. Koszykowa 75 (Gmach Nowej Kreślarni), pok. 111

tel. 022-234-58-76, 022-234-58-78

e-mail: dziekanat@it.pw.edu.pl; <http://www.it.pw.edu.pl>

Wydział Zarządzania

Biuro obsługi kandydatów na studia

02-524 Warszawa, ul. Narbutta 85, pok. 43

tel. 22-234-86-94, 22-234-86-95

e-mail: kandydat@wz.pw.edu.pl; <http://www.wz.pw.edu.pl>

Sekretariat Studiów przez Internet OKNO PW

00-665 Warszawa, Pl. Politechniki 1, pok. 324

tel. 22-234-77-70 (st. I stopnia), 22-234-57-85 (st. II stopnia),

fax. 22-234-50-04

e-mail: inzynierskie@okno.pw.edu.pl; magisterskie@okno.pw.edu.pl,

<http://www.okno.pw.edu.pl>

Szkoła Nauk Technicznych i Społecznych Politechniki Warszawskiej w Płocku**Wydział Budownictwa, Mechaniki i Petrochemii (w Płocku)**

09-400 Płock, ul. Łukasiewicza 17, pok. 213

tel. 24-262-71-01

e-mail: dziekanatza@pw.plock.pl; <http://www.pw.plock.pl>

Kolegium Nauk Ekonomicznych i Społecznych (w Płocku)

09-400 Płock, ul. Łukasiewicza 17, pok. 103

tel. 24-262-90-08

e-mail: knes@pw.plock.pl; <http://www.knes.pw.plock.pl>

Biuro ds. Przyjęć na Studia**Sekretariat Uczelnianej Komisji Rekrutacyjnej****Sekretariat Pełnomocnika Rektora ds. Rekrutacji na Studia**

00-661 Warszawa, pl. Politechniki 1, pok. 66

tel. 22-629-60-70, 22-234-74-12, fax. 22-234-74-29

e-mail: rekrutacja@pw.edu.pl, <http://www.pw.edu.pl/kandydaci/>

Tabela 1. Wykaz wydziałów i kierunków studiów, na które będzie się odbywać w roku 2010 rekrutacja na studia I stopnia – wieczorowe i zaoczne oraz liczby oferowanych miejsc

Wydział	Kierunki studiów	Liczba miejsc na studiach wieczorowych	Liczba miejsc na studiach zaocznych
Administracji i Nauk Społecznych	Administracja		250
Architektury	Architektura i Urbanistyka	75	
Elektroniki i Technik Informatycznych	Informatyka	120	
	Elektronika i Telekomunikacja: sp. radiokomunikacja i techniki multimedialne Elektronika i Telekomunikacja	100*	200**
Elektryczny	Elektrotechnika		250
	Informatyka		70**
Geodezji i Kartografii	Geodezja i Kartografia		120
Inżynierii Lądowej	Budownictwo		300
Inż. Materiałowej	Inżynieria Materiałowa		25
Inżynierii Produkcji	Mechanika i Budowa Maszyn		90
	Papiernictwo i Poligrafia		60
	Zarządzanie i Inżynieria Produkcji		90
Inżynierii Środowiska	Inżynieria Środowiska		150
Matematyki i Nauk Informatycznych	Matematyka		40
Mechaniczny Energetyki i Lotnictwa	Mechanika i Budowa Maszyn		120
Mechatroniki	Automatyka i Robotyka, Mechatronika (przyjęcia wspólne)		120
	Automatyka i Robotyka		30**
Samochodów i Maszyn Roboczych	Mechanika i Budowa Maszyn, Mechatronika (przyjęcia wspólne)	30	120
Transportu	Transport		270*
Zarządzania	Zarządzanie		120
	Zarządzanie i Inżynieria Produkcji		120
Budownictwa, Mechaniki i Petrochemii (w Płocku)	Budownictwo		70
	Inżynieria Środowiska		70
	Mechanika i Budowa Maszyn		70
	Technologia Chemiczna		40
Kol. N. Ekonomicznych i Społecznych (w Płocku)	Ekonomia		90

* część studentów rozpocznie zajęcia w październiku 2010 r, a część w lutym 2011 r.

** studia na odległość (przez Internet)

Tabela 2. Wykaz wydziałów i kierunków studiów, na które będzie się odbywać w roku 2010 rekrutacja na studia II stopnia – magisterskie wieczorowe i zaoczne oraz liczby oferowanych miejsc

Wydział	Kierunki studiów	Liczba miejsc na studiach wieczorowych	Liczba miejsc na studiach zaocznych
Administracji i Nauk Społecznych i	Administracja		300
Architektury	Architektura i Urbanistyka	50	
Elektroniki i Technik Informacyjnych	Informatyka	80	120**
	Elektronika i Telekomunikacja	30	
Elektryczny	Elektrotechnika		70*
	Informatyka		50**
Geodezji i Kartografii	Geodezja i Kartografia		60
Inżynierii Lądowej	Budownictwo		100
Inż. Materiałowej	Inżynieria Materiałowa		15
Inżynierii Produkcji	Mechanika i Budowa Maszyn		60
	Zarządzanie i Inżynieria Produkcji		60
Inżynierii Środowiska	Inżynieria Środowiska		90
Mechaniczny Energetyki i Lotnictwa	Mechanika i Budowa Maszyn		60*
Mechatroniki	Automatyka i Robotyka		30
	Mechatronika		30
Samochodów i Maszyn Roboczych	Mechanika i Budowa Maszyn		30
Transportu	Transport		150*
Zarządzania	Zarządzanie		120
Budownictwa, Mechaniki i Petrochemii (w Płocku)	Budownictwo		30
	Mechanika i Budowa Maszyn		30
	Technologia Chemiczna		30

* część studentów rozpocznie zajęcia w październiku 2010 r., a część w lutym 2011 r.

** studia na odległość (przez Internet)



Oficyna Wydawnicza Politechniki Warszawskiej
na zlecenie
Uczelnianej Komisji Rekrutacyjnej