

rok akademicki 2005/2006

Informator

dla kandydatów
na studia wieczorowe i zaoczne
w Politechnice Warszawskiej



Zasady i warunki przyjęć na studia wieczorowe i zaoczne w Politechnice Warszawskiej w roku akademickim 2005/2006



STUDIA WIECZOROWE I ZAOCZNE W POLITECHNICIE WARSZAWSKIEJ

Studia wieczorowe odbywają się w godzinach popołudniowych i wieczornych. Studia zaoczne organizowane są w formie „zjazdów” odbywających się w piątki, soboty i niedziele lub tylko w dwa dni: piątki i soboty lub soboty i niedziele. Ze względu na zróżnicowanie częstotliwości i godzin zajęć na różnych wydziałach odsyłamy zainteresowane osoby do informacji szczegółowych udzielanych przez dziekanaty tych wydziałów.

Zasadnicza struktura studiów przewiduje ich rozpoczynanie w ramach kierunków studiów, po czym może nastąpić podział na specjalności czyli zróżnicowanie programów dla różnych grup studentów. W przypadku kierunków bez specjalności lub z jedną specjalnością program jest jednolity. Przy kilku specjalnościach do wyboru, niektóre specjalności mogą nie zostać uruchomione, jeżeli liczba zgłoszonych studentów będzie zbyt mała.

W roku akademickim 2005/2006 nowo przyjęci studenci będą mogli studiować w trybie wieczorowym lub zaocznym w wydziałach i kolegiach Politechniki Warszawskiej, na kierunkach, specjalnościach i rodzajach studiów, podanych w poniższym zestawieniu.

Na końcu informatora podano zestawienie tabelaryczne wydziałów i kierunków oraz rodzajów studiów, na które będzie się odbywać oddzielna rekrutacja, wraz z liczbami oferowanych miejsc.

WYDZIAŁY, KIERUNKI, SPECJALNOŚCI I RODZAJE STUDIÓW

Wydział ARCHITEKTURY

Kierunek — Architektura i Urbanistyka

Wieczorowe studia inżynierskie oraz wieczorowe uzupełniające studia magisterskie

Bez specjalności

Wydział ELEKTRONIKI I TECHNIK INFORMACYJNYCH¹⁾

Kierunek — Elektronika i Telekomunikacja

Wieczorowe studia inżynierskie

Specjalność:

— radiokomunikacja i techniki multimedialne

Wieczorowe uzupełniające studia magisterskie

Specjalności:

— elektronika i inżynieria komputerowa

— radiokomunikacja

— telekomunikacja

Zaoczne studia inżynierskie na odległość (przez Internet)²⁾

Specjalności:

— inżynieria komputerowa

— techniki multimedialne

Kierunek — Informatyka

Wieczorowe studia inżynierskie oraz wieczorowe uzupełniające studia magisterskie

Bez specjalności

Zaoczne uzupełniające studia magisterskie na odległość (przez Internet)²⁾

Specjalności:

— inżynieria systemów internetowych

— systemy wspomagania decyzji i zarządzania

Wydział ELEKTRYCZNY

Kierunek — Elektrotechnika

Zaoczne studia inżynierskie

Specjalności:

— automatyka i inżynieria komputerowa

— elektroenergetyka

— elektromechatronika

— elektrotechnika stosowana

Zaoczne uzupełniające studia magisterskie

Bez specjalności

Kierunek — Informatyka

Zaoczne studia inżynierskie na odległość oraz zaoczne uzupełniające studia magisterskie na odległość (przez Internet)²⁾

Specjalność:

— informatyka stosowana

Wydział GEODEZJI I KARTOGRAFII

Kierunek — Geodezja i Kartografia

Zaoczne studia inżynierskie

Specjalność:

— geodezja i systemy informacji przestrzennej

Zaoczne uzupełniające studia magisterskie

Bez specjalności

Wydział INŻYNIERII LĄDOWEJ

Kierunek — Budownictwo

Wieczorowe i zaoczne studia inżynierskie oraz zaoczne uzupełniające studia magisterskie

Specjalności:

- inżynieria komunikacyjna
- inżynieria produkcji budowlanej
- konstrukcje budowlane i inżynierskie

Wydział INŻYNIERII MATERIAŁOWEJ

Kierunek — Inżynieria Materiałowa

Zaoczne studia inżynierskie

Bez specjalności

Zaoczne uzupełniające studia magisterskie

Bez specjalności

Wydział INŻYNIERII PRODUKCJI

Kierunek — Mechanika i Budowa Maszyn

Zaoczne studia inżynierskie

Specjalność:

- inżynieria produkcji

Kierunek — Papiernictwo i Poligrafia

Zaoczne studia inżynierskie

Specjalność:

- poligrafia

Kierunek — Zarządzanie i Marketing

Wieczorowe i zaoczne studia licencjackie

Specjalności:

- informatyczne systemy zarządzania
- zarządzanie przedsiębiorstwem
- zarządzanie produkcją
- zarządzanie techniką

Wieczorowe i zaoczne uzupełniające studia magisterskie (dla licencjatów i dla inżynierów)

Specjalności:

- gospodarka cyfrowa
- produkcja na rynki międzynarodowe
- przedsiębiorstwo w zintegrowanej Europie

Dla studentów innych wydziałów Politechniki Warszawskiej są dostępne wieczorowe i zaoczne równoległe studia magisterskie o specjalnościach:

- gospodarka cyfrowa
- produkcja na rynki międzynarodowe
- przedsiębiorstwo w zintegrowanej Europie

Wydział INŻYNIERII ŚRODOWISKA

Kierunek — Inżynieria Środowiska

Wieczorowe i zaoczne studia inżynierskie oraz zaoczne uzupełniające studia magisterskie

Specjalność:

— inżynieria komunalna

Wydział MATEMATYKI I NAUK INFORMACYJNYCH

Kierunek — Matematyka

Zaoczne studia licencjackie

Specjalności:

— matematyka finansowa

— matematyka aktuarialna

Wydział MECHANICZNY ENERGETYKI I LOTNICTWA

Kierunek — Mechanika i Budowa Maszyn

Zaoczne studia inżynierskie oraz zaoczne uzupełniające studia magisterskie

Specjalności dyplomowania realizowane w formie studiów indywidualnych:

— energetyka cieplna

— komputerowe metody projektowania inżynierskiego

— lotnictwo

— robotyka

Wydział MECHATRONIKI

Kierunek — Automatyka i Robotyka

Zaoczne studia inżynierskie

Specjalności:

— automatyzacja i robotyzacja

— inżynieria informatyczna

Zaoczne uzupełniające studia magisterskie

Specjalności jak na studiach dziennych, realizowane w formie studiów indywidualnych

Zaoczne studia inżynierskie na odległość (przez Internet)²⁾

Specjalności:

— mechatronika

— techniki multimedialne

Kierunek — Mechanika i Budowa Maszyn

Zaoczne studia inżynierskie

Specjalności:

— inżynieria precyzyjna

— inżynieria jakości

Zaoczne uzupełniające studia magisterskie

Specjalności jak na studiach dziennych, realizowane w formie studiów indywidualnych

Wydział SAMOCHODÓW I MASZYN ROBOCZYCH

Kierunek — Mechanika i Budowa Maszyn

Wieczorowe i zaoczne studia inżynierskie oraz wieczorowe i zaoczne uzupełniające studia magisterskie

Specjalności na studiach I stopnia (inżynierskich):

- ekologia i eksploatacja maszyn
- maszyny robocze ciężkie
- pojazdy
- wspomaganie komputerowe prac inżynierskich

Specjalności na studiach II stopnia (magisterskich):

- automatyzacja i sterowanie
- diagnostyka i bezpieczeństwo
- ekologia i eksploatacja maszyn
- logistyka w eksploatacji pojazdów i maszyn
- maszyny robocze ciężkie
- podstawowe problemy budowy maszyn i pojazdów
- pojazdy
- wspomaganie komputerowe prac inżynierskich

Wydział TRANSPORTU¹⁾

Kierunek — Transport

Zaoczne studia inżynierskie oraz zaoczne uzupełniające studia magisterskie

Specjalności:

- eksploatacja pojazdów i urządzeń transportowych
- logistyka i technologia transportu
- sterowanie ruchem w transporcie

Wydział BUDOWNICTWA, MECHANIKI I PETROCHEMII (w Płocku)

Kierunek — Budownictwo

Zaoczne studia inżynierskie oraz zaoczne uzupełniające studia magisterskie

Specjalność:

- konstrukcje budowlane i inżynierskie

Kierunek — Inżynieria Środowiska

Zaoczne studia inżynierskie

Specjalność:

- urządzenia sanitarne

Kierunek — Mechanika i Budowa Maszyn

Zaoczne studia inżynierskie

Specjalności:

- inżynieria przedsiębiorczości
- maszyny i urządzenia przemysłu chemicznego i spożywczego
- systemy mechaniczne i automatyzacja

Zaoczne uzupełniające studia magisterskie

Specjalność:

- inżynieria mechaniczna

Kierunek — Technologia Chemiczna

Zaoczne studia inżynierskie

Specjalność:

— technologia chemiczna organiczna

Zaoczne uzupełniające studia magisterskie

Specjalność:

— technologia petrochemiczna

Kolegium NAUK SPOŁECZNYCH I ADMINISTRACJI

Kierunek — Administracja

Zaoczne studia licencjackie oraz zaoczne uzupełniające studia magisterskie

Bez specjalności

Kolegium NAUK EKONOMICZNYCH I SPOŁECZNYCH (w Płocku)

Kierunek — Ekonomia

Zaoczne studia licencjackie

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). Część studentów przyjętych na I rok studiów rozpocznie zajęcia w październiku 2005 roku, a druga część w lutym 2006 roku. Podziału na dwa ciągi dokonują wydziałowe komisje rekrutacyjne. Dodatkowe zgłoszenia na wolne miejsca w ciągu lutowym będą przyjmowane od 12 grudnia 2005 roku do 20 stycznia 2006 roku.

²⁾ Studia przez Internet są formą studiów wykorzystującą techniki informatyczne i kontakt między Uczelnią i studentem za pośrednictwem tego narzędzia. 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.

PRZYJĘCIA NA STUDIA INŻYNIERSKIE I LICENCJACKIE

WARUNKI PRZYJĘCIA

O przyjęcie na I rok studiów wieczorowych lub zaocznych w Politechnice Warszawskiej mogą się ubiegać obywatele polscy oraz obywatele krajów Unii Europejskiej, posiadający świadectwo dojrzałości. Kandydaci są zobowiązani do złożenia odpowiednich dokumentów oraz, w przypadku ogłoszenia egzaminu

wstępnego, do wzięcia udziału w tym egzaminie, chyba że zdawały wymagane przedmioty na egzaminie maturalnym (dotyczy tylko „nowej matury”).

Egzaminy są organizowane w przypadku, gdy liczba kandydatów przekracza liczbę miejsc i wtedy wyniki tego egzaminu stanowią jedyne kryterium przyjęcia na studia. Ewentualna decyzja o organizacji egzaminu zostanie ogłoszona 1 września 2005 roku.

W przypadku uruchomienia procedury klasyfikacyjnej (ogłoszenia egzaminu) przyjęcia będą się odbywać zgodnie z listą ułożoną według sumy punktów z dwóch przedmiotów egzaminacyjnych. Maturzyści, którzy w ramach „nowej matury” zdawali jeden lub oba wymagane przedmioty będą mieli przeliczone oceny z matury na punkty według zasady — 0,3 oceny z poziomu podstawowego plus 0,7 oceny z poziomu rozszerzonego. Osoby te nie mogą już zdawać tych przedmiotów na Politechnice Warszawskiej. Pozostałe osoby i „nowi maturzyści”, którzy nie zdawali przedmiotów egzaminacyjnych na maturze, zdają egzamin na Politechnice.

Kandydaci, którzy uzyskali świadectwo dojrzałości w 2005 roku, będący laureatami lub finalistami określonych olimpiad przedmiotowych, turniejów i konkursów mogą być zwolnieni z części sprawdzianu klasyfikacyjnego lub przyjęci bez tego sprawdzianu. Szczegóły dotyczące zwolnień można znaleźć w *Zasadach i warunkach przyjęć na studia dzienne w Politechnice Warszawskiej w roku akademickim 2005/2006* oraz w ogłoszeniach wywieszonych na terenie Politechniki.

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

SKŁADANIE DOKUMENTÓW

Terminy składania dokumentów

Kandydaci powinni złożyć podanie o przyjęcie na studia i pozostałe dokumenty w terminie od 12 lipca do 31 sierpnia 2005 roku.

Wyjątek stanowi Wydział Architektury, który organizuje w czerwcu obowiązkowy egzamin jednocześnie dla kandydatów na studia dzienne i wieczorowe. Zgłoszenia na egzamin należy składać w terminie od 12 do 25 maja. Osoby dopuszczone do studiowania w trybie wieczorowym składają podania o przyjęcie na te studia do 30 czerwca 2005 roku.

Na Wydziale Inżynierii Produkcji, na kierunek Zarządzanie i Marketing, dokumenty będą przyjmowane od 20 czerwca 2005 roku.

Kandydaci, którzy ubiegali się o przyjęcie na studia dzienne na Wydziale Elektroniki i Technik Informacyjnych, mogą w terminie od 11 do 18 lipca złożyć na tym Wydziale podanie o przyjęcie na studia wieczorowe. Liczba kandydatów, którzy zostaną zakwalifikowani w tym trybie jest ograniczona do 50% liczby oferowanych miejsc.

Termin składania dokumentów na niektóre kierunki studiów może być przedłużony do czasu wyczerpania miejsc, ale nie dłużej niż do 20 września. Decyzja o ewentualnym przedłużeniu terminu zostanie podana 1 września.

Na studia rozpoczynające się w lutym 2006 roku dokumenty należy składać w tych samych terminach co na studia zaczynające się w październiku 2005 roku. Na wolne miejsca, które pozostaną po tych zapisach, dokumenty będą przyjmowane dodatkowo w okresie od 12 grudnia 2005 roku do 20 stycznia 2006 roku.

Opłata rekrutacyjna

Wszyscy kandydaci ubiegający się o przyjęcie na studia są zobowiązani do wniesienia opłaty za postępowanie rekrutacyjne w wysokości ustalonej przez Rektora. Opłatę należy wnieść na konto Politechniki Warszawskiej w Banku PEKAO SA IV Oddział w Warszawie o numerze:

47 1240 1053 5111 1865 0010 0091

Opłaty można dokonać również w oddziale Banku na terenie Politechniki Warszawskiej.

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

Wniesiona opłata nie podlega zwrotowi.

Wykaz dokumentów

Kandydaci powinni w podanych terminach złożyć:

- **podanie** na odpowiednim formularzu;
- **świadcstwo dojrzałości** w oryginale lub jego odpis albo duplikat wydane przez szkołę średnią; świadectwa dojrzałości uzyskane w szkołach zagranicznych są honorowane pod warunkiem, że kuratorium oświaty, właściwe ze względu na miejsce zamieszkania kandydata, wyda zaświadczenie uznające przedstawiony dokument za równorzędny polskiemu świadectwu dojrzałości;
- **wyciąg z dowodu osobistego**; odpowiedni druk można uzyskać na Politechnice Warszawskiej; wyciąg powinien być poświadczony przez szkołę, zakład pracy kandydata lub przy jego składaniu — przez Politechnikę;
- **4 fotografie** w formacie jak do dowodu osobistego (35 × 45 mm), podpisane na odwrocie imieniem i nazwiskiem;
- **potwierdzenie wniesienia opłaty** za postępowanie kwalifikacyjne;
- **oświadczenie** o przyjęciu do wiadomości, że zajęcia na studiach wieczorowych i zaocznych są płatne, wraz ze zobowiązaniem do wniesienia opłaty za pierwszy semestr przed jego rozpoczęciem;
- **kopertę** z adresem kandydata i naklejonym znaczkiem na list zwykły.

Kandydaci na studia na Wydziałach Elektroniki i Technik Informatycznych oraz Transportu powinni w podaniu wskazać czy chcą podjąć studia od października 2005 roku, czy od lutego 2006 roku.

Formularze wydawane są w Sekretariacie Uczelnianej Komisji Rekrutacyjnej oraz w dziekanatach wydziałów i Kolegium, które przyjmują bezpośrednio

podania od kandydatów. Można je znaleźć również w Internecie na stronie www.pw.edu.pl/kandydaci/.

Miejsca składania dokumentów

Dokumenty należy składać:

- kandydaci na wydziały: Architektury, Inżynierii Produkcji, Samochodów i Maszyn Roboczych oraz Budownictwa, 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 Sekretariacie Uczelnianej Komisji Rekrutacyjnej.

Adresy wszystkich jednostek znajdują się na końcu Informatora.

1 września zostanie podana informacja o kierunkach studiów, na które zostanie zorganizowany egzamin wstępny oraz o wydziałach i kierunkach studiów, na których pozostały jeszcze wolne miejsca. Sprawdzian, gdyby został ogłoszony, odbędzie się 9 września 2005 roku.

Zgłoszenia na wolne miejsca będą przyjmowane aż do ich wyczerpania, nie dłużej jednak niż do 20 września 2005 roku.

EGZAMIN WSTĘPNY

Kandydaci na I rok studiów na wydziałach, kierunkach i rodzajach studiów, na które liczba zgłoszonych kandydatów przekroczy liczbę oferowanych miejsc, zostaną poddani pisemnemu sprawdzianowi klasyfikacyjnemu. Wyjątek stanowią laureaci i finaliści niektórych olimpiad, turniejów i konkursów, przyjmowani bez sprawdzianu. Dla kandydatów na Wydział Architektury sprawdzian jest obowiązkowy.

Wydział Architektury

Egzamin obejmuje specyficzne zadania badające predyspozycje do podjęcia studiów na tym Wydziale. Składa się z dwóch etapów i zostanie przeprowadzony 4 i 11 czerwca, jednocześnie dla kandydatów na studia dzienne i wieczorowe. Zakres i zasady egzaminu podane są w *Zasadach i warunkach przyjęć na studia dzienne w Politechnice Warszawskiej w roku akademickim 2005/2006*. O przyjęcia na studia wieczorowe mogą się ubiegać osoby dopuszczone do drugiego etapu egzaminu.

Pozostałe wydziały i kolegia Politechniki

Egzamin, jeżeli będzie zarządzony, odbędzie się 9 września 2005 roku:

godz. 9⁰⁰ Sprawdzian z matematyki. Czas trwania — 90 min.

Sprawdzian obejmuje 8 tematów o różnym stopniu trudności. Każdy temat ma określoną liczbę punktów, którą można otrzymać za jego rozwiązanie. Łączna maksymalna suma punktów za wszystkie tematy wynosi 100.

godz. 11³⁰ Sprawdzian z fizyki, chemii lub języka obcego. Czas trwania — 90 min.

Wszyscy kandydaci na kierunki techniczne mogą wybrać sprawdzian z fizyki. Kandydaci ubiegający się o przyjęcie na kierunki Inżynieria Materiałowa oraz Technologia Chemiczna mogą wybrać sprawdzian z fizyki albo z chemii. Tematy z obu tych przedmiotów będą obejmować 8 pytań i 4 zadania.

Kandydaci ubiegający się o przyjęcie na kierunki: Administracja, Ekonomia oraz Zarządzanie i Marketing zdają sprawdzian z wybranego języka obcego (angielski, francuski, niemiecki, rosyjski). Jest to test językowy obejmujący tematy o zróżnicowanym stopniu trudności.

Łączna maksymalna suma punktów za sprawdzian z fizyki, chemii lub języka obcego wynosi 100, z wyjątkiem kierunków Ekonomia oraz Zarządzanie i Marketing, na których maksymalna suma punktów z języka obcego wynosi 50.

Zasada anonimowości prac

Arkusze sprawdzianów są oznaczone numerem kandydata oraz kodem. Przy oddawaniu pracy osoba, która ją odbiera odcina widoczny numer i od tego momentu praca staje się anonimowa. Przyporządkowanie kodu numerowi kandydata następuje dopiero po zakończeniu oceniania wszystkich prac w komisji, sprawdzeniu zsumowania punktów i podpisaniu ocen.

DECYZJE O PRZYJĘCIU NA STUDIA

Decyzje o zakwalifikowaniu kandydatów na studia podejmują wydziałowe komisje rekrutacyjne i komisje rekrutacyjne kolegiów, według jednolitych zasad opracowanych przez Uczelnianą Komisję Rekrutacyjną.

Jeżeli liczba kandydatów, zgłoszonych na poszczególne kierunki czy rodzaj studiów do 30 sierpnia, będzie mniejsza od minimalnej liczby ustalonej przez odpowiedni wydział, wydziałowa komisja rekrutacyjna podejmie decyzję o nieuruchamianiu tych studiów.

Na wydziały, kierunki i rodzaje studiów, na które liczba kandydatów nie przekroczy liczby oferowanych miejsc, decyzja o zakwalifikowaniu na studia w stosunku do osób, które złożyły dokumenty do 30 sierpnia, zostanie ogłoszona 1 września 2005 roku.

Jeżeli na tych kierunkach pozostaną jeszcze wolne miejsca, dokumenty będą przyjmowane nadal, aż do wyczerpania wolnych miejsc, ale nie dłużej niż do 20 września 2005 roku.

Na wydziałach i kierunkach studiów, dla których będzie organizowany egzamin, jego wyniki zostaną podane 9 września, a decyzje o zakwalifikowaniu na studia — 12 września. Kandydaci będą kwalifikowani kolejno według łącznej liczby punktów uzyskanych z egzaminu. Kandydaci niezakwalifikowani na studia w wyniku egzaminu mogą się ubiegać o przyjęcie na studia wieczorowe lub zaoczne na kierunkach, na których pozostały wolne miejsca.

Decyzje dotyczące osób, które złożyły dokumenty po 30 sierpnia, zostaną ogłoszone 21 września 2005 roku.

Wszystkie decyzje dotyczące przyjęć na studia będą podawane na tablicach informacyjnych Uczelnianej i wydziałowych komisji rekrutacyjnych oraz przesyłane pocztą.

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 UZUPEŁNIAJĄCE STUDIA MAGISTERSKIE

Na uzupełniające 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 dziekanaty odpowiednich wydziałów i sekretariaty kolegiów.

Dokumenty od kandydatów na uzupełniające studia magisterskie będą przyjmowane w terminie podstawowym od 1 do 30 sierpnia. Wyjątkowo na kierunek Zarządzanie i Marketing na Wydziale Inżynierii Produkcji dokumenty będą przyjmowane od 20 czerwca 2005 roku.

Ponieważ uzupełniające studia magisterskie na poszczególnych wydziałach zostaną uruchomione tylko wtedy, gdy liczba zgłoszonych kandydatów przekroczy ustalone dla nich minima, 1 września zostanie ogłoszona decyzja o ewentualnej rezygnacji z uruchomienia któregoś ze studiów. Zgłoszenia na pozostałe studia będą przyjmowane nadal, aż do wyczerpania miejsc, ale nie dłużej niż do 20 września 2005 roku.

Wszyscy kandydaci są zobowiązani do wniesienia opłaty za postępowanie rekrutacyjne w wysokości ustalonej przez Rektora. Należy ją wnieść na konto Politechniki Warszawskiej w Banku PEKAO SA IV Oddział w Warszawie, o numerze:

47 1240 1053 5111 1865 0010 0091

W przypadku rezygnacji z ubiegania się o przyjęcie na studia, wniesiona opłata nie podlega zwrotowi.

W podanym wyżej terminie należy złożyć:

- podanie** na odpowiednim formularzu;
- CV** (życiorys);
- świadectwo dojrzałości**;
- odpis dyplomu** ukończenia studiów inżynierskich lub licencjackich;

- **wyciąg z dowodu osobistego**; odpowiedni druk można uzyskać na Politechnice Warszawskiej; wyciąg może być poświadczony przez szkołę, zakład pracy kandydata lub Politechnikę;
- **4 fotografie** w formacie jak do dowodu osobistego (35 × 45 mm), podpisane na odwrocie imieniem i nazwiskiem;
- **potwierdzenie wniesienia opłaty** za postępowanie kwalifikacyjne;
- **kopertę** z adresem kandydata i naklejonym znaczkiem na list zwykły;
- **oświadczenie** o przyjęciu do wiadomości, że zajęcia na studiach wieczorowych i zaocznych są płatne, wraz ze zobowiązaniem do wniesienia opłaty za pierwszy semestr przed jego rozpoczęciem;
- kandydaci na kierunki Administracja oraz Architektura i Urbanistyka, którzy studiowali w innych uczelniach niż Politechnika Warszawska, składają dodatkowo notarialny lub potwierdzony przez uczelnię, którą ukończyli, wyciąg z indeksu wraz z ocenami, potwierdzający zaliczenie przedmiotów z minimum programowego.

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

Formularze wydawane są w Sekretariacie Uczelnianej Komisji Rekrutacyjnej oraz w miejscach, w których przyjmowane są podania od kandydatów.

INFORMACJE RÓŻNE

Odpłatność za zajęcia

Studia w trybie wieczorowym i zaocznym są odpłatne. Wysokości opłat, zróżnicowane dla poszczególnych wydziałów i rodzajów studiów, obowiązujące w kolejnym roku akademickim ustalane są decyzją Rektora Politechniki Warszawskiej. Informacje o wysokości aktualnych stawek będą udzielane przez Sekretariat Uczelnianej Komisji Rekrutacyjnej, dziekanaty wydziałów oraz umieszczone na stronie internetowej Politechniki Warszawskiej.

Odbiór dokumentów

Kandydaci, którzy zrezygnują z ubiegania się o przyjęcie na studia lub nie zostaną na nie przyjęci, mogą odebrać dokumenty do 30 września w miejscu ich składania. Po tym terminie dokumenty zostaną przesłane listem poleconym na adres zamieszkania wskazany w podaniu. Dokumenty osób zakwalifikowanych na studia zostaną przekazane do Działu Ewidencji Studentów (pl. Politechniki 1, p. 114).

Odwołania od decyzji Komisji Rekrutacyjnych

W przypadku zastrzeżeń co do decyzji Komisji Rekrutacyjnych, kandydaci mogą złożyć, w terminie 14 dni od dnia otrzymania decyzji Komisji, odwołanie do Rektora Politechniki Warszawskiej. Odwołanie powinno zawierać wskazanie nieprawidłowości w postępowaniu Komisji. Odwołania należy składać w Sekretariacie Uczelnianej Komisji Rekrutacyjnej.

Pomoc materialna dla studentów

O przyznanie pomocy materialnej mogą wystąpić kandydaci po ogłoszeniu listy osób zakwalifikowanych 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,
- zwiększenia stypendium z tytułu niepełnosprawności lub zakwaterowania poza miejscem stałego zamieszkania,
- zapomogi.

W dalszym toku studiów studenci mogą otrzymać:

- stypendium za wyniki w nauce,
- stypendium za wyniki w sporcie,
- stypendium naukowe przyznawane przez Ministerstwo Edukacji Narodowej i Sportu,
- stypendium fundowane.

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

Materiały pomocnicze

Biuro Promocji, Informacji i Rekrutacji Politechniki Warszawskiej przygotowuje i udostępnia materiały pomocnicze ułatwiające kandydatom przygotowanie się do sprawdzianów klasyfikacyjnych. Są to:

- komplet materiałów pomocniczych, wypożyczany na okres jednego roku, obejmujący zbiory zadań dla kandydatów na studia techniczne z matematyki i fizyki oraz tematy sprawdzianów z rozwiązaniami z ostatnich lat — za kaucją;
- tematy sprawdzianów klasyfikacyjnych z rozwiązaniami z matematyki, fizyki i chemii; tematy sprawdzianów na Wydział Architektury oraz arkusze sprawdzianów z języków obcych — odpłatne;
- tematy sprawdzianów z matematyki i fizyki z ostatnich lat, bez rozwiązań — wydawane bezpłatnie.

ADRESY

DZIEKANATY WYDZIAŁÓW I SEKRETARIATY KOLEGIÓW

Wydział Architektury

00-659 Warszawa, ul. Koszykowa 55, pok. 20
tel. (0...22) 660-55-49
e-mail: dziekanat@arch.pw.edu.pl; <http://www.arch.pw.edu.pl>

Wydział Elektroniki i Technik Informatycznych

00-665 Warszawa, ul. Nowowiejska 15/19, pok. 110 A-B
tel.: (0...22) 825-37-58, 660-74-11
e-mail: dziekanat@elka.pw.edu.pl; <http://www.elka.pw.edu.pl>

Wydział Elektryczny

00-661 Warszawa, pl. Politechniki 1, pok. 130
tel. (0...22) 660-73-18
e-mail: dziekanat@ee.pw.edu.pl; <http://www.ee.pw.edu.pl>

Wydział Geodezji i Kartografii

00-661 Warszawa, pl. Politechniki 1, pok. 128
tel. (0...22) 621-36-80
e-mail: dziekanat@gik.pw.edu.pl; <http://www.gik.pw.edu.pl>

Wydział Inżynierii Lądowej

00-637 Warszawa, ul. Armii Ludowej 16, pok. 111
tel. (0...22) 660-65-21
e-mail: dziekanat@il.pw.edu.pl; <http://www.il.pw.edu.pl>

Wydział Inżynierii Materiałowej

02-507 Warszawa, ul. Wołoska 141, pok. 204
tel.: (0...22) 849-99-35, 660-84-51
e-mail: dziekanat@inmat.pw.edu.pl; <http://www.inmat.pw.edu.pl>

Wydział Inżynierii Produkcji

02-524 Warszawa, ul. Narbutta 85, pok. 104
tel.: (0...22) 849-94-68, 660-84-14, 660-86-95
e-mail: dziekanat@wip.pw.edu.pl; <http://www.wip.pw.edu.pl>

Wydział Inżynierii Środowiska

00-653 Warszawa, ul. Nowowiejska 20, pok. 136
tel.: (0...22) 825-03-09, 660-75-97
e-mail: zaoczne@is.pw.edu.pl; <http://www.is.pw.edu.pl>

Wydział Matematyki i Nauk Informatycznych

00-661 Warszawa, pl. Politechniki 1, pok. 203
tel.: (0...22) 825-45-08, 660-79-69
e-mail: dziekanat@mini.pw.edu.pl; <http://www.mini.pw.edu.pl>

Wydział Mechaniczny Energetyki i Lotnictwa

00-665 Warszawa, ul. Nowowiejska 24 (Gmach Lotniczy), pok. 125
tel.: (0...22) 621-53-10, 660-57-79
e-mail: zaoczne@meil.pw.edu.pl
<http://zaoczne.meil.pw.edu.pl> lub www.meil.pw.edu.pl

Wydział Mechatroniki

02-525 Warszawa, ul. Św. Andrzeja Boboli 8, pok. 117
tel.: (0...22) 660-85-67, 660-84-56
e-mail: dziekanat@mchtr.pw.edu.pl; <http://www.mchtr.pw.edu.pl>

Wydział Samochodów i Maszyn Roboczych

02-524 Warszawa, ul. Narbutta 84, pok. 06
tel. (0...22) 849-05-34
e-mail: dziekanat@simr.pw.edu.pl; <http://www.simr.pw.edu.pl>

Wydział Transportu

00-662 Warszawa, ul. Koszykowa 75 (Gmach Nowej Kreslarni), pok. 110
tel.: (0...22) 625-00-94, 660-73-64
e-mail: dziekanat@it.pw.edu.pl; <http://www.it.pw.edu.pl>

Wydział Budownictwa, Mechaniki i Petrochemii

09-400 Płock, ul. Łukasiewicza 17, pok. 213
tel. (0...24) 262-71-01
e-mail: dziekanatza@pw.plock.pl; <http://www.pw.plock.pl>

Kolegium Nauk Społecznych i Administracji

00-668 Warszawa, ul. Noakowskiego 18/20, pok. 501 i 503
tel.: (0...22) 621-36-92, 660-63-09, 660-64-33
e-mail: kolegium@kns.pw.edu.pl; <http://www.kns.pw.edu.pl>

Kolegium Nauk Ekonomicznych i Społecznych

09-400 Płock, ul. Łukasiewicza 17, pok. 103
tel. (0...24) 262-90-08
e-mail: knes@pw.plock.pl; <http://www.pw.plock.pl>

Sekretariat Studiów przez Internet

00-665 Warszawa, pl. Politechniki 1, pok. 324
tel. (0...22) 660-77-70, fax (0...22) 660-50-04
e-mail: multiedukacja@elka.pw.edu.pl; <http://www.okno.pw.edu.pl>

**UCZELNIANA KOMISJA REKRUTACYJNA
I PEŁNOMOCNIK REKTORA****Sekretariat Uczelnianej Komisji Rekrutacyjnej**

00-661 Warszawa, pl. Politechniki 1, pok. 66
tel.: (0...22) 629-60-70, 660-74-12; fax (0...22) 660-74-29
e-mail: ukr@rekt.pw.edu.pl; <http://www.pw.edu.pl/kandydaci/>

Biuro ds. Promocji, Informacji i Rekrutacji

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

tel.: (0...22) 629-60-70, 660-74-12

Pełnomocnik Rektora ds. Rekrutacji na Studia

doc. dr Bohdan Utrysko

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

tel. (0...22) 660-79-85

e-mail: utrysko@rekt.pw.edu.pl

Wykaz wydziałów i kierunków studiów, na które w roku akademickim 2005/2006 będzie się odbywać rekrutacja na wieczorowe i zaoczne studia I stopnia oraz liczby oferowanych miejsc

Wydział	Kierunek studiów	Liczba miejsc na studiach wieczorowych	Liczba miejsc na studiach zaocznych
Architektury	Architektura i Urbanistyka	100	
Elektroniki i Technik Informatycznych	Informatyka	120 (2 × 60)*	
	Elektronika i Telekomunikacja: specjalność radiokomunikacja i techniki multimedialne specjalność inżynieria komputerowa specjalność techniki multimedialne	120 (2 × 60)*	120** 60**
	Elektrotechnika		300
Elektryczny	Informatyka		90**
Geodezji i Kartografii	Geodezja i Kartografia		75
Inżynierii Lądowej	Budownictwo	150	300
Inżynierii Materiałowej	Inżynieria Materiałowa		25
Inżynierii Produkcji	Mechanika i Budowa Maszyn		90
	Papiernictwo i Poligrafia		60
	Zarządzanie i Marketing	100	130
Inżynierii Środowiska	Inżynieria Środowiska	75	90
Matematyki i Nauk Informatycznych	Matematyka		40
Mechaniczny Energetyki i Lotnictwa	Mechanika i Budowa Maszyn		120
Mechatroniki	makrokierunek Mechatronika: Automatyka i Robotyka Mechanika i Budowa Maszyn		120
	Automatyka i Robotyka: specjalność mechatronika specjalność techniki multimedialne		30** 30**
Samochodów i Maszyn Roboczych	Mechanika i Budowa Maszyn	60	120
Transportu	Transport		270 (2 × 135)*
Budownictwa, Mechaniki i Petrochemii (w Płocku)	Budownictwo		70
	Inżynieria Środowiska		70
	Mechanika i Budowa Maszyn		70
	Technologia Chemiczna		40
Kolegium Nauk Społecznych i Administracji	Administracja		120
Kolegium Nauk Ekonomicznych i Społecznych (w Płocku)	Ekonomia		140

* Część studentów rozpocznie zajęcia w październiku 2005 roku, a pozostali w lutym 2006 roku.

** Studia na odległość (przez Internet).

**Wykaz wydziałów i kierunków studiów, na które w roku akademickim 2005/2006
będzie się odbywać rekrutacja na wieczorowe i zaoczne uzupełniające studia magisterskie
oraz liczby oferowanych miejsc**

Wydział	Kierunek studiów	Liczba miejsc na studiach wieczorowych	Liczba miejsc na studiach zaocznych
Architektury	Architektura i Urbanistyka	50	
Elektroniki i Technik Informatycznych	Informatyka	80 (2 × 40)*	150**
	Elektronika i Telekomunikacja: specjalność elektronika i inżynieria komputerowa	40	
	specjalność radiokomunikacja	120 (2 × 60)*	
	specjalność telekomunikacja	60	
Elektryczny	Elektrotechnika		50
	Informatyka		100**
Geodezji i Kartografii	Geodezja i Kartografia		30
Inżynierii Lądowej	Budownictwo		50
Inżynierii Materiałowej	Inżynieria Materiałowa		20
Inżynierii Produkcji	Zarządzanie i Marketing	100	160
Inżynierii Środowiska	Inżynieria Środowiska		30
Mechaniczny Energetyki i Lotnictwa	Mechanika i Budowa Maszyn		30
Mechatroniki	makrokierunek Mechatronika: Automatyka i Robotyka, Mechanika i Budowa Maszyn		25
Samochodów i Maszyn Roboczych	Mechanika i Budowa Maszyn	30	30
Transportu	Transport		135
Budownictwa, Mechaniki i Petrochemii (w Płocku)	Budownictwo		30
	Mechanika i Budowa Maszyn		30
	Technologia Chemiczna		30
Kolegium Nauk Społecznych i Administracji	Administracja		150
Kolegium Nauk Ekonomicznych i Społecznych (w Płocku)	Ekonomia		130

* Część studentów rozpocznie zajęcia w październiku 2005 roku, a pozostali w lutym 2006 roku.

** Studia na odległość (przez Internet).

Uczelniana Komisja Rekrutacyjna

00-661 Warszawa, pl. Politechniki 1, pok. 66
tel.: (0...22) 629-60-70, 660-74-12; fax (0...22) 660-74-29
e-mail: ukr@rekt.pw.edu.pl; <http://www.pw.edu.pl/kandydaci/>

Opracował doc. dr Bohdan Utrysko
Pełnomocnik Rektora ds. Rekrutacji na Studia





Oficyna Wydawnicza Politechniki Warszawskiej
na zlecenie
Uczelnianej Komisji Rekrutacyjnej