

rok akademicki 2006/2007

Informator

dla kandydatów
na studia niestacjonarne
w Politechnice Warszawskiej



Zasady i warunki przyjęć na studia niestacjonarne – wieczorowe i zaoczne w Politechnice Warszawskiej w roku akademickim 2006/2007

STUDIA WIECZOROWE I ZAOCZNE W POLITECHNICE WARSZAWSKIEJ

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

Zajęcia na studiach wieczorowych odbywają się w godzinach popołudniowych i wieczornych w dniach roboczych, natomiast zajęcia na studiach zaocznych 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 częstości i godzin 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 2006/2007 nowo przyjęci studenci będą mogli studiować w trybie wieczorowym lub zaocznym na wydziałach i w kolegiach Politechniki, na kierunkach, specjalnościach i rodzajach studiów, podanych w następnym rozdziale. 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

Wydział ARCHITEKTURY

Kierunek — Architektura i Urbanistyka

Wieczorowe studia inżynierskie oraz wieczorowe studia magisterskie

Bez specjalności

Wydział ELEKTRONIKI I TECHNIK INFORMACYJNYCH¹⁾

Kierunek — Elektronika i Telekomunikacja

Wieczorowe studia inżynierskie

Specjalność:

— radiokomunikacja i techniki multimedialne

Wieczorowe 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 studia magisterskie

Bez specjalności

Zaoczne studia magisterskie na odległość (przez Internet)

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 studia magisterskie

Bez specjalności

Kierunek — Informatyka

Zaoczne studia inżynierskie na odległość

oraz zaoczne 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 studia magisterskie

Bez specjalności

Wydział INŻYNIERII LĄDOWEJ

Kierunek — Budownictwo

Wieczorowe i zaoczne studia inżynierskie oraz zaoczne studia magisterskie

Specjalności:

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

Wydział INŻYNIERII MATERIAŁOWEJ

Kierunek — Inżynieria Materiałowa

Zaoczne studia inżynierskie oraz zaoczne 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

Zaoczne studia magisterskie oraz zaoczne równoległe studia magisterskie dla studentów PW

Specjalności:

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

Studia magisterskie dla osób z dyplomami niektórych innych kierunków niż Zarządzanie i Marketing mogą się zaczynać semestrem wyrównawczym, rozpoczynającym się od lutego 2007.

Wydział INŻYNIERII ŚRODOWISKA

Kierunek — Inżynieria Środowiska

Wieczorowe i zaoczne studia inżynierskie oraz zaoczne 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 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 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 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

Specjalności:

- inżynieria eksploatacji pojazdów i maszyn roboczych
- maszyny robocze ciężkie
- pojazdy
- wspomaganie komputerowe prac inżynierskich

Wieczorowe i zaoczne studia magisterskie

Specjalności:

- automatyzacja i sterowanie
- diagnostyka i bezpieczeństwo
- inżynieria eksploatacji pojazdów i maszyn roboczych
- 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 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 studia magisterskie

Specjalność:

- konstrukcje budowlane i inżynierskie

Kierunek — Inżynieria Środowiska

Zaoczne studia inżynierskie

Specjalność:

- urządzenia sanitarne

Kierunek — Mechanika i Budowa Maszyn

Zaoczne studia inżynierskie oraz zaoczne studia magisterskie

Specjalność:

- budowa i eksploatacja maszyn i aparatury przemysłowej

Kierunek — Technologia Chemiczna

Zaoczne studia inżynierskie

Specjalność:

technologia chemiczna organiczna

Zaoczne studia magisterskie

Specjalność:

- technologia petrochemiczna

Kolegium NAUK SPOŁECZNYCH I ADMINISTRACJI

Kierunek — Administracja

Zaoczne studia licencjackie oraz zaoczne 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 2006 r., a druga część w lutym 2007 r. Podziału studentów na dwa ciągi dokonują Wydziałowe Komisje Rekrutacyjne. Dodatkowe zgłoszenia na wolne miejsca w ciągu lutowym będą przyjmowane od 11 grudnia 2006 do 19 stycznia 2007 r.

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 tel. 022-660-77-70, e-mail: multiedukacja@elka.pw.edu.pl; strona <http://www.okno.pw.edu.pl>

PRZYJĘCIA NA STUDIA 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 dwóch przedmiotów, właściwych dla danego kierunku.

Maturzyści, którzy zdawali „nową maturę”, będą mieli przeliczone oceny z przedmiotów zdawanych na tym egzaminie według zasady:

$$\begin{aligned} \text{Punkty PW} &= 0,4 \cdot (\text{wynik części podstawowej}) \\ &+ 0,6 \cdot (\text{wynik części rozszerzonej}) \end{aligned}$$

Natomiast osoby, które zdawały „starą maturę” lub uzyskały świadectwo dojrzałości za granicą, zdają egzamin na Politechnice. „Nowi maturzyści” nie mogą przystępować do egzaminów przedmiotowych na Uczelni.

Ewentualna decyzja o uruchomieniu procedury klasyfikacyjnej i organizacji egzaminów zostanie ogłoszona w dniu 1 września 2006 r.

Kandydaci, którzy uzyskali świadectwo dojrzałości w roku 2006, 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 stacjonarne w Politechnice Warszawskiej w roku akademickim 2006/2007”, na stronie Internetowej Politechniki oraz w ogłoszeniach wywieszonych na terenie uczelni.

Odmienne zasady dotyczą przyjęć na Wydział Architektury, gdzie wszystkich kandydatów obowiązuje sprawdzian uzdolnień do tych studiów.

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

SKŁADANIE DOKUMENTÓW

Terminy składania dokumentów

Kandydaci winni złożyć podanie o przyjęcie na studia wraz z pozostałymi dokumentami w terminie od 17 lipca do 31 sierpnia 2006 r.

Wyjątek stanowi Wydział Architektury, który organizuje w czerwcu obowiązkowy egzamin jednocześnie dla kandydatów na studia dzienne i wieczorowe. Zgłoszenia na ten egzamin należy składać w terminie od 22 maja do 2 czerwca, a podania o przyjęcie na studia wieczorowe — od 22 do 29 czerwca 2006 r.

Na Wydziale Inżynierii Produkcji, na kierunku Zarządzanie i Marketing, dokumenty będą przyjmowane już od 19 czerwca 2006 r.

Termin składania dokumentów na niektóre kierunki studiów może być przedłużony do czasu wyczerpania miejsc i nie dalej niż do dnia 20 września 2006 r. Decyzja o ewentualnym przedłużeniu terminu zostanie podana 1 września.

Na studia rozpoczynające się w lutym 2007 r. dokumenty należy składać w tych samych terminach co na studia zaczynające się w październiku 2006 r. Na wolne miejsca, które pozostaną po tych zapisach, dokumenty będą przyjmowane dodatkowo w okresie od 11 grudnia 2006 do 19 stycznia 2007 r.

Opłata rekrutacyjna

Wszyscy kandydaci ubiegający się o przyjęcie na studia są zobowiązani do wniesienia opłaty za postępowanie rekrutacyjne w wysokości ustalonej

przez Ministra Edukacji i Nauki, 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 ul. Noakowskiego 20.

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,
- **kserokopię dowodu osobistego** poświadczoną przez Politechnikę przy jego składaniu,
- **4 fotografie** w formacie jak do dowodu osobistego (35 x 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 z zobowiązaniem do wniesienia opłaty za pierwszy semestr przed jego rozpoczęciem,
- **kopertę** z własnym adresem kandydata.

Kandydaci na studia na Wydziałach Elektroniki i Technik Informatycznych oraz Transportu winni wskazać w podaniu czy chcą podjąć studia od października 2006 czy od lutego 2007 r.

Formularze są wydawane 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, Transportu 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.

W dniu 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. Egzamin, gdyby został ogłoszony, odbędzie się w dniu 10 września 2006 r.

EGZAMIN WSTĘPNY

Kandydaci na I rok studiów na wydziałach, kierunkach i rodzajach studiów, na które liczba zgłoszonych kandydatów przekroczy liczbę oferowanych miejsc, jeżeli nie zdawali egzaminu maturalnego („nowej matury”), zostaną poddani pisemnemu egzaminowi klasyfikacyjnemu. Wyjątek stanowią laureaci i finaliści niektórych olimpiad, turniejów i konkursów, którzy będą przyjęci bez egzaminu.

Dla kandydatów na Wydział Architektury sprawdzian jest obowiązkowy.

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 10 i 17 czerwca, razem dla kandydatów na studia dzienne i wieczorowe. Zakres i zasady przeprowadzania egzaminu podane są w „Zasadach i warunkach przyjęć na studia stacjonarne w Politechnice Warszawskiej w roku akademickim 2006/2007”. O przyjęcia na studia wieczorowe mogą się ubiegać osoby dopuszczone do drugiego etapu tego egzaminu.

Pozostałe wydziały i kolegia Politechniki

Sprawdzian, jeżeli będzie zarządzony, odbędzie się 10 września 2006 roku:

godz. 9⁰⁰ Sprawdzian z matematyki: czas trwania 90 min.

Sprawdzian obejmuje 8 tematów o różnym stopniu trudności. Każdy temat ma określoną liczbę punktów jaką można otrzymać za jego rozwiązanie. Maksymalna suma punktów za prawidłowe rozwiązanie wszystkich zadań 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 Inżynierii Materiałowej, Inżynierii Środowiska oraz Technologii Chemicznej 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 ze sprawdzianu z fizyki, chemii lub języka obcego wynosi 100, z wyjątkiem kierunków Ekonomia oraz Zarządzanie i Marketing, na których maksymalna suma punktów ze sprawdzianu z języka obcego wynosi 50.

Zasada anonimowości prac

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

DECYZJE O PRZYJĘCIU NA STUDIA

Decyzje o przyjęciu 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 dnia 31 sierpnia, będzie mniejsza od liczby minimalnej ustalonej przez odpowiedni Wydział, Wydziałowa Komisja Rekrutacyjna podejmie decyzje o nie uruchamianiu tych studiów. Osoby zgłoszone na te studia mogą wybrać inny kierunek studiów bez wnoszenia powtórnej opłaty rekrutacyjnej.

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 dnia 31 sierpnia, zostanie ogłoszona w dniu 1 września 2006 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 2006 r.

Na wydziałach bądź kierunkach studiów, dla których będzie organizowany egzamin, jego wyniki zostaną podane w dniu 10 września, a decyzje o zakwalifikowaniu na studia — w dniu 11 września. Kandydaci będą kwalifikowani kolejno według łącznej liczby punktów uzyskanej z przeliczenia wyników egzaminu maturalnego lub z egzaminu w uczelni. Kandydaci nie zakwalifikowani 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 31 sierpnia, zostaną ogłoszone w dniu 20 września 2006 r.

Wszystkie decyzje dotyczące przyjęć na studia będą podawane na tablicach informacyjnych Uczelnianej i Wydziałowych Komisji Rekrutacyjnych oraz przesłane 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 STUDIA 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 dziekanaty odpowiednich wydziałów i sekretariaty kolegiów.

Dokumenty od kandydatów na studia magisterskie będą przyjmowane w terminie podstawowym od 1 do 31 sierpnia 2006 r. Wyjątkowo na kierunek Zarządzanie i Marketing na Wydziale Inżynierii Produkcji dokumenty będą przyjmowane od dnia 19 czerwca 2006 r.

Ponieważ studia magisterskie na poszczególnych wydziałach zostaną uruchomione tylko wtedy, gdy liczba zgłoszonych kandydatów osiągnie ustalone dla nich minima, w dniu 1 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 2006 roku.

Wszyscy kandydaci są zobowiązani do wniesienia opłaty za postępowanie rekrutacyjne w wysokości ustalonej przez Ministra Edukacji Narodowej, na konto Politechniki Warszawskiej w Banku PEKAO SA IV Oddział w Warszawie, o numerze:

47 1240 1053 5111 1865 0010 0091

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,
- **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** za postępowanie kwalifikacyjne,
- **kopertę** z własnym adresem kandydata,
- **oświadczenie** o przyjęciu do wiadomości, że zajęcia na studiach wieczorowych i zaocznych są płatne, wraz z zobowiązaniem do wniesienia opłaty za pierwszy semestr przed jego rozpoczęciem,

- kandydaci na kierunki Administracja oraz Architektura i Urbanistyka, którzy studiowali w uczelniach innych 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. Można je również znaleźć na stronie internetowej Politechniki w zakładce Informacje dla 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. Informacje o wysokości aktualnych stawek będą udzielane przez Sekretariat Uczelnianej Komisji Rekrutacyjnej, dziekanaty wydziałów oraz umieszczone na stronie internetowej Politechniki.

Odbiór dokumentów

Kandydaci, którzy zrezygnują z ubiegania się o przyjęcie na studia lub nie zostaną na nie przyjęci, mogą odebrać dokumenty do dnia 30 września 2006 r. 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

Od decyzji Komisji Rekrutacyjnych służy odwołanie do Uczelnianej Komisji Rekrutacyjnej, w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji. 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 ogłoszeniu listy osób zakwalifikowanych na studia. Odpowiednie podania należy składać w dzie-

kanatach 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.

Materiały pomocnicze

Biuro Promocji, Informacji i Rekrutacji PW przygotowuje i udostępnia materiały pomocnicze ułatwiające kandydatom przygotowanie się do egzaminów wstępnych i do matury. Są to:

- zestaw: zbiory zadań dla kandydatów na studia techniczne z matematyki i fizyki, wypożyczany na okres jednego roku, za kaucją i opłatą,
- tematy sprawdzianów klasyfikacyjnych na studia dzienne, 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.

DZIEKANATY WYDZIAŁÓW I SEKRETARIATY KOLEGIÓW

Wydział Architektury

00-659 Warszawa, ul. Koszykowa 55, pok. 20
tel. 022-660-55-49
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. 110A-B
tel. 022-660-74-11, 022-825-37-58
e-mail: dziekanat@elka.pw.edu.pl
<http://www.elka.pw.edu.pl>

Wydział Elektryczny

00-661 Warszawa, pl. Politechniki 1, pok. 130
tel. 022-660-73-18
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. 022-621-36-80
e-mail: dziekanat@gik.pw.edu.pl
<http://www.gik.pw.edu.pl>

Wydział Inżynierii Łądowej

00-637 Warszawa, ul. Armii Ludowej 16, pok. 111
tel. 022-660-65-51
e-mail: dziekanat@il.pw.edu.pl
<http://www.il.pw.edu.pl>

Wydział Inżynierii Materiałowej

02-507 Warszawa, ul. Wołoska 141 p. 204
tel. 022-849-99-35, 022-660-84-51
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. 022-849-94-68, 022-660-84-14, 022-660-86-95
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. 022-825-03-09, 022-660-75-97
e-mail: anna.pietras@is.pw.edu.pl
<http://www.is.pw.edu.pl>

Wydział Matematyki i Nauk Informacyjnych

00-661 Warszawa, pl. Politechniki 1, pok. 203
tel. 022-825-45-08, 022-660-79-69
e-mail: dziekanat@mini.pw.edu.pl
<http://www.mini.pw.edu.pl>

Wydział Mechaniczny Energetyki i Lotnictwa

00-665 Warszawa, ul. Nowowiejska 24 (Gm. Lotniczy) pok. 125
tel. 022-621-53-10, 022-660-57-79
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. 022-660-85-67, 022-660-84-56
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. 022-849-05-34
e-mail: dziekanat@simr.pw.edu.pl
<http://www.simr.pw.edu.pl>

Wydział Transportu

00-662 Warszawa, ul. Koszykowa 75 (Gmach Nowej Kreślarni), pok. 110
tel. 022-625-00-94, 022-660-73-64
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. 024-262-71-01
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. 022-660-63-09, 022-660-64-33, 022-621-36-92
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. 024-262-90-08
e-mail: knes@pw.plock.pl
<http://www.pw.plock.pl>

Sekretariat Studiów przez Internet

00-665 Warszawa, Pl. Politechniki 1, pok. 324
tel. 022-660-77-70, fax 022-660-50-04
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. 022-629-60-70, 022-660-74-12, fax 022-660-74-29
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. 022-629-60-70, 022-660-74-12

Pełnomocnik Rektora ds. Rekrutacji na Studia

dr Bohdan Utrysko
00-661 Warszawa, pl. Politechniki 1, pok. 66
tel. 022-660-79-85
e-mail: utrysko@rekt.pw.edu.pl

Wykaz wydziałów i kierunków studiów, na które będzie się odbywać 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
Architektury	Architektura i Urbanistyka	100	
Elektroniki i Technik Informatycznych	Informatyka	120*	
	Elektronika i Telekomunikacja: sp. radiokomunikacja i techniki multimedialne sp. inżynieria komputerowa sp. techniki multimedialne	100*	120** 60**
Elektryczny	Elektrotechnika		300
	Informatyka		50**
Geodezji i Kartografii	Geodezja i Kartografia		75
Inżynierii Lądowej	Budownictwo	150	300
Inż. 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: sp. mechatronika sp. techniki multimedialne		30** 30**
Samochodów i Maszyn Roboczych	Mechanika i Budowa Maszyn	60	120
Transportu	Transport		270*
Budownictwa, Mechaniki i Petrochemii (w Płocku)	Budownictwo		70
	Inżynieria Środowiska		70
	Mechanika i Budowa Maszyn		70
	Technologia Chemiczna		40
Kol. Nauk Społecznych i Administracji	Administracja		150
Kol. N. Ekonomicznych i Społecznych (w Płocku)	Ekonomia		140

* część studentów rozpocznie zajęcia w październiku 2006 r, a część w lutym 2007 r.

** studia na odległość (przez Internet)

Wykaz wydziałów i kierunków studiów, na które będzie się odbywać 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
Architektury	Architektura i Urbanistyka	50	
Elektroniki i Technik Informatycznych	Informatyka	80	120**
	Elektronika i Telekomunikacja: sp. elektronika i inż. komputerowa specjalność radiokomunikacja specjalność telekomunikacja	40 120* 60	
	Elektrotechnika		50
Elektryczny	Informatyka		50**
	Geodezja i Kartografia		45
Geodezji i Kartografii	Geodezja i Kartografia		45
Inżynierii Lądowej	Budownictwo		100
Inż. Materiałowej	Inżynieria Materiałowa		15
Inżynierii Produkcji	Zarządzanie i Marketing		210
Inżynierii Środowiska	Inżynieria Środowiska		60
Mechaniczny Energetyki i Lotnictwa	Mechanika i Budowa Maszyn		30
Mechatroniki	Makrokierunek Mechatronika: Auto- matyka i Robotyka, Mechanika i Budowa Maszyn		25
Samochodów i Maszyn Roboczych	Mechanika i Budowa Maszyn		30
Transportu	Transport		135
Budownictwa, Mechaniki i Petrochemii (w Płocku)	Budownictwo		30
	Mechanika i Budowa Maszyn		30
	Technologia Chemiczna		30
Kol. Nauk Społecznych i Administracji	Administracja		150

* część studentów rozpocznie zajęcia w październiku 2006 r, a część w lutym 2007 r.

** studia na odległość (przez Internet)



Oficyna Wydawnicza Politechniki Warszawskiej
na zlecenie
Uczelnianej Komisji Rekrutacyjnej