

rok akademicki 2008/2009

Informator

dla kandydatów
na studia niestacjonarne
w Politechnice Warszawskiej



Zasady i warunki przyjęć na studia niestacjonarne w Politechnice Warszawskiej w roku akademickim 2008/2009

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 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 2008/2009 nowo przyjęci studenci będą mogli studiować w trybie wieczorowym lub zaocznym na wydziałach i w kolegiach 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

Wydział ARCHITEKTURY

Kierunek – Architektura i Urbanistyka

Wieczorowe studia I stopnia – inżynierskie

Bez specjalności

Wydział ELEKTRONIKI I TECHNIK INFORMACYJNYCH¹⁾

Kierunek – Elektronika i Telekomunikacja

Wieczorowe studia I stopnia – inżynierskie oraz

wieczorowe studia II stopnia – magisterskie

Specjalność:

– radiokomunikacja i techniki multimedialne

Zaoczne studia I stopnia – inżynierskie na odległość (przez Internet)²⁾

Specjalności:

– inżynieria komputerowa

– techniki multimedialne

Kierunek – Informatyka

Wieczorowe studia I stopnia – inżynierskie oraz

wieczorowe studia II stopnia – magisterskie

Bez specjalności

Zaoczne studia II stopnia – magisterskie na odległość (przez Internet)²⁾

Specjalności:

– inżynieria systemów internetowych

– systemy wspomagania decyzji i zarządzania

Wydział ELEKTRYCZNY

Kierunek – Elektrotechnika

Zaoczne studia I stopnia – inżynierskie

Specjalności:

– automatyka i inżynieria komputerowa

– elektroenergetyka

– elektromechatronika

– elektrotechnika stosowana

Zaoczne studia II stopnia – magisterskie

Bez specjalności

Kierunek – Informatyka

Zaoczne studia I stopnia – inżynierskie na odległość (przez Internet)²⁾ oraz

zaoczne studia II stopnia – magisterskie na odległość (przez Internet)²⁾

Specjalność:

– informatyka stosowana

Wydział GEODEZJI I KARTOGRAFII

Kierunek – Geodezja i Kartografia

Zaoczne studia I stopnia – inżynierskie

Specjalność:

– geodezja i systemy informacji przestrzennej

Zaoczne studia II stopnia – magisterskie

Specjalności:

– geodezja inżynierska

– kataster i systemy informacji przestrzennej

– technologie satelitarne w geodezji

Wydział INŻYNIERII LĄDOWEJ

Kierunek – Budownictwo

Zaoczne studia I stopnia – inżynierskie oraz

zaoczne studia II stopnia – magisterskie

Specjalności:

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

Wydział INŻYNIERII MATERIAŁOWEJ

Kierunek – Inżynieria Materiałowa

Zaoczne studia I stopnia – inżynierskie oraz

zaoczne studia II stopnia – magisterskie

Bez specjalności

Wydział INŻYNIERII PRODUKCJI

Kierunek – Mechanika i Budowa Maszyn

Zaoczne studia I stopnia – inżynierskie oraz

zaoczne studia II stopnia – magisterskie

Specjalność:

- inżynieria produkcji

Kierunek – Papiernictwo i Poligrafia

Zaoczne studia I stopnia – inżynierskie

Specjalność:

- technologia poligrafii

Kierunek – Zarządzanie

Wieczorowe i zaoczne studia I stopnia – licencjackie

Specjalności:

- informatyczne systemy zarządzania
- zarządzanie przedsiębiorstwem
- zarządzanie produkcją

Zaoczne studia II stopnia – magisterskie

Specjalności:

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

Wydział INŻYNIERII ŚRODOWISKA

Kierunek – Inżynieria Środowiska

Zaoczne studia I stopnia – inżynierskie oraz

zaoczne studia II stopnia – magisterskie

Specjalność:

- inżynieria komunalna

Wydział MATEMATYKI I NAUK INFORMACYJNYCH

Kierunek – Matematyka

Zaoczne studia I stopnia – licencjackie

Specjalności:

- matematyka finansowa i ubezpieczeniowa

Wydział MECHANICZNY ENERGETYKI I LOTNICTWA

Kierunek – Mechanika i Budowa Maszyn

Zaoczne studia I stopnia – inżynierskie oraz

zaoczne studia II stopnia – magisterskie

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

Specjalności:

– automatyzacja i robotyzacja

– inżynieria informatyczna

Zaoczne studia II stopnia – magisterskie

Specjalności jak na studiach dziennych, realizowane w formie studiów indywidualnych

Zaoczne studia I stopnia – inżynierskie na odległość (przez Internet)²⁾

Specjalności:

– informatyka przemysłowa

– techniki multimedialne

Kierunek – Mechanika i Budowa Maszyn

Zaoczne studia I stopnia – inżynierskie

Specjalności:

– inżynieria precyzyjna

– inżynieria jakości

Zaoczne studia II stopnia – 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 I stopnia – inżynierskie

Specjalności:

– maszyny robocze ciężkie

– pojazdy

– wspomaganie komputerowe prac inżynierskich

Wieczorowe i zaoczne studia II stopnia – 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

Kierunek – Mechatronika

Wieczorowe i zaoczne studia I stopnia – inżynierskie

Specjalności:

- mechatronika pojazdów
- mechatronika maszyn roboczych
- konstrukcje inteligentne

Wydział TRANSPORTU¹⁾

Kierunek – Transport

Zaoczne studia I stopnia – inżynierskie oraz

zaoczne studia II stopnia – magisterskie

Specjalności:

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

Kolegium NAUK SPOŁECZNYCH I ADMINISTRACJI

Kierunek – Administracja

Zaoczne studia I stopnia – licencjackie oraz

zaoczne studia II stopnia – magisterskie

Bez specjalności

Szkoła Nauk Technicznych i Społecznych Politechniki Warszawskiej w Płocku

Wydział BUDOWNICTWA, MECHANIKI I PETROCHEMII (w Płocku)

Kierunek – Budownictwo

Zaoczne studia I stopnia – inżynierskie oraz

zaoczne studia II stopnia – magisterskie

Specjalność:

- konstrukcje budowlane i I stopnia – inżynierskie

Kierunek – Inżynieria Środowiska

Zaoczne studia I stopnia – inżynierskie

Specjalność:

- urządzenia sanitarne

Kierunek – Mechanika i Budowa Maszyn

Zaoczne studia I stopnia – inżynierskie oraz

zaoczne studia II stopnia – magisterskie

Specjalność:

- budowa i eksploatacja maszyn i aparatury przemysłowej

Kierunek – Technologia Chemiczna

Zaoczne studia I stopnia – inżynierskie

Specjalność:

– technologia chemiczna organiczna

Zaoczne studia II stopnia – magisterskie

Specjalność:

– technologia petrochemiczna

Kolegium NAUK EKONOMICZNYCH I SPOŁECZNYCH (w Płocku)

Kierunek – Ekonomia

Zaoczne studia I stopnia – licencjackie

Specjalności:

– gospodarka przemysłowa

– informatyka w ekonomii

Informacje dodatkowe

¹⁾ Studia inżynierskie na Wydziałach Elektroniki i Technik Informacyjnych 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 październiku 2008 r., a druga część w lutym 2009 r. Dodatkowe zgłoszenia na wolne miejsca w ciągu lutowym będą przyjmowane od 8 grudnia 2008 do 16 stycznia 2009 r.

²⁾ Studia przez Internet są formą studiów wykorzystującą techniki informatyczne i kontakt między Uczelnią a 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. 022-234-77-70, e-mail: multiedukacja@elka.pw.edu.pl, <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 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 i warunkach przyjęć na studia stacjonarne w Politechnice Warszawskiej w roku akademickim 2008/2009”, w odniesieniu do właściwego kierunku studiów.

Ewentualna decyzja o uruchomieniu procedury klasyfikacyjnej i organizacji egzaminów zostanie ogłoszona w dniu 2 września 2008 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 25 maja 2008 r.

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 1 do 29 sierpnia 2008 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 5 do 25 maja, a podania o przyjęcie na studia wieczorowe – od 4 do 11 lipca 2008 r.

Na Wydziale Inżynierii Produkcji, na kierunek Zarządzanie, dokumenty będą przyjmowane już od 16 czerwca 2008 r.

Termin składania dokumentów na niektóre kierunki studiów może być przedłużony do czasu wyczerpania miejsc i nie dalej niż do dnia 19 września 2008 r. Decyzja o ewentualnym przedłużeniu terminu zostanie podana 2 września.

Na studia rozpoczynające się w lutym 2009 r. dokumenty należy składać w tych samych terminach co na studia zaczynające się w październiku 2008 r. Na wolne miejsca, które pozostaną po tych zapisach, dokumenty będą przyjmowane dodatkowo w okresie od 10 grudnia 2008 do 18 stycznia 2009 r.

Oplata rekrutacyjna

Wszyscy kandydaci ubiegający się o przyjęcie na studia są zobowiązani do wniesienia opłaty za postępowanie rekrutacyjne w wysokości ustalonej przez Rektora Uczelni, na konto Politechniki Warszawskiej: Bank PEKAO SA IV Oddział w Warszawie, numer

47 1240 1053 5111 1865 0010 0091

Opłaty można dokonać również w 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** o przyjęcie na studia na odpowiednim formularzu,
- **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 x 45 mm), podpisane na odwrocie imieniem i nazwiskiem,
- **potwierdzenie wniesienia opłaty** za postępowanie kwalifikacyjne,
- **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 2008 czy od lutego 2009 r.

Formularze podań są wydawane w Biurze ds. Przyjęć na Studia oraz w dziekanatach wydziałów i Kolegium, które przyjmują bezpośrednio dokumenty 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, Inżynierii Środowiska, 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 Biurze ds. Przyjęć na Studia.

Adresy wszystkich jednostek znajdują się na końcu Informatora.

W dniu 2 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 13 września 2008 r.

PROCEDURA KLASYFIKACYJNA – EGZAMIN WSTĘPNY

Kandydaci na I rok studiów na wydziałach, kierunkach i rodzajach studiów, na które liczba zgłoszonych kandydatów przekroczy liczbę oferowanych miejsc, zostaną poddani procedurze klasyfikacyjnej, w wyniku której przyjęte zostaną te osoby, które uzyskają największą liczbę punktów PK obliczonych wg wzoru:

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

Punkty klasyfikacyjne są obliczane z „ocen podstawowych” P (z matury lub z egzaminu w uczelni, każda w skali do 100), z różnymi współczynnikami wagowymi.

Szczegółowe objaśnienie wzoru, przedmioty do wyboru, zasady obliczania punktów podstawowych „P” i wartości współczynników „w” dla wszystkich kierunków

studiów podano w „Zasadach i warunkach przyjęć na studia stacjonarne w Politechnice Warszawskiej w roku akademickim 2008/2009”.

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

Egzaminy przedmiotowe na uczelni mogą zdawać tylko osoby, które nie zdawały „nowej matury”.

UWAGA – dla wszystkich kandydatów na Wydział Architektury egzamin 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 14 i 21 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 2008/2009”. O przyjęcia na studia wieczorowe mogą się ubiegać tylko osoby dopuszczone do drugiego etapu tego egzaminu.

Pozostałe wydziały i kolegia Politechniki

Egzamin, jeżeli będzie zarządzony, odbędzie się w dniu 13 września 2008 r.:

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

Sprawdzian obejmie 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 drugiego przedmiotu: czas trwania 90 min.

Wybór przedmiotów w tej części egzaminu będzie zależał od kierunku studiów, którego ma dotyczyć klasyfikacja, zgodnie z zasadami przyjętymi dla studiów stacjonarnych. Struktura tematów i punktacja będzie podobna jak dla egzaminu z matematyki.

godz. 16⁰⁰: Sprawdzian z języka obcego: czas trwania 90 min.

Można wybrać jeden z czterech języków: angielski, francuski, niemiecki lub rosyjski. Maksymalna liczba punktów ze sprawdzianu wynosi 100.

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 kierunek czy rodzaj studiów do dnia 29 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 lub uzyskać zwrot tej opłaty.

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 29 sierpnia, zostanie ogłoszona w dniu 2 września 2008 r.

Jeżeli na tych kierunkach pozostaną jeszcze wolne miejsca, dokumenty będą przyjmowane nadal, aż do wyczerpania wolnych miejsc, ale nie dłużej niż do 19 września 2008 r.

Na wydziałach bądź kierunkach studiów, dla których będzie organizowany egzamin, jego wyniki i decyzje o zakwalifikowaniu na studia zostaną podane w dniu 14 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 29 sierpnia, zostaną ogłoszone w dniu 21 września 2008 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 dziekaniaty odpowiednich wydziałów i sekretariaty kolegiów.

Dokumenty od kandydatów na studia magisterskie będą przyjmowane w terminie podstawowym od 15 lipca do 29 sierpnia 2008 r. Wyjątkowo na kierunek Zarządzanie na Wydziale Inżynierii Produkcji dokumenty będą przyjmowane od dnia 16 czerwca 2008 r.

Ponieważ studia magisterskie na poszczególnych wydziałach zostaną uruchomione tylko wtedy, gdy liczba zgłoszonych kandydatów osiągnie ustalone dla nich minimum, 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 19 września 2008 roku.

Wszyscy kandydaci są zobowiązani do wniesienia opłaty za postępowanie rekrutacyjne w wysokości ustalonej przez Rektora Uczelni, na konto Politechniki Warszawskiej: Bank PEKAO SA IV Oddział w Warszawie, numer

47 1240 1053 5111 1865 0010 0091

Wniesiona opłata nie podlega zwrotowi.

W podanym wyżej terminie należy złożyć:

- **podanie** o przyjęcie na studia na odpowiednim formularzu,
- **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** za postępowanie kwalifikacyjne,
- **kopertę** z własnym adresem kandydata,
- 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 podań wydawane są w Biurze ds. Przyjęć na Studia oraz w miejscach, w których przyjmowane są dokumenty od kandydatów. Można je również znaleźć na stronie internetowej Politechniki w zakładce Kandydaci.

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 Biuro ds. Przyjęć na Studia, dziekanaty wydziałów oraz umieszczone na stronie internetowej Politechniki.

Odbiór dokumentów

Kandydaci, którzy nie zostaną przyjęci na studia, mogą odebrać dokumenty do dnia 20 października 2008 r. w miejscu ich składania. Po tym terminie dokumenty zostaną przesłane listem poleconym na adres zamieszkania wskazany w podaniu. 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 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 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.

15.11.2007 r.

Pełnomocnik Rektora ds. Rekrutacji na Studia
dr inż. Bohdan Utrysko

ADRESY

Wydział Architektury

00-659 Warszawa, ul. Koszykowa 55, pok. 20

tel. 022-234-55-49

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

Wydział Elektroniki i Technik Informacyjnych

00-665 Warszawa, ul. Nowowiejska 15/19, pok. 110A-B

tel. 022-234-74-11, 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. 022-234-73-18

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. 022-234-57-81, 022-621-36-80
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. 022-234-65-51
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, 022-234-84-51
e-mail: dziekanat@inmat.pw.edu.pl; <http://www.inmat.pw.edu.pl>

Wydział Inżynierii Produkcji

02-524 Warszawa, ul. Narbutta 85, pok. 104
tel. 022-849-94-68, 022-234-84-14, 022-234-86-95
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, 022-234-75-97
e-mail: dziekanat.niestacjonarne@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, 022-234-79-69
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, 022-234-57-79
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. 117
tel. 022-234-85-67, 022-234-84-56
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 Kreslarni), pok. 111
tel. 022-625-00-94, 022-234-73-64
e-mail: dziekanat@it.pw.edu.pl; <http://www.it.pw.edu.pl>

Kolegium Nauk Społecznych i Administracji

00-668 Warszawa, ul. Noakowskiego 18/20, pok. 501 i 503
tel. 022-234-63-09, 022-234-64-33, 022-621-36-92
e-mail: kolegium@kns.pw.edu.pl; <http://www.kns.pw.edu.pl>

Sekretariat Studiów przez Internet

00-665 Warszawa, Pl. Politechniki 1, pok. 324
tel. 022-234-77-70, fax. 022-234-50-04
e-mail: multiedukacja@elka.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. 024-262-71-01
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. 024-262-90-08
e-mail: knes@pw.plock.pl; <http://www.pw.plock.pl>

Biuro ds. Przyjęć na Studia i Sekretariat Uczelnianej Komisji Rekrutacyjnej

00-661 Warszawa, pl. Politechniki 1, pok. 66
tel. 022-629-60-70, 022-234-74-12, fax. 022-234-74-29
e-mail: rekrutacja@pw.edu.pl, <http://www.pw.edu.pl/kandydaci/>

Wykaz wydziałów i kierunków studiów, na które będzie się odbywać w roku 2008 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	75	
Elektroniki i Technik Informatycznych	Informatyka	120*	
	Elektronika i Telekomunikacja: sp. radiokomunikacja i techniki multimedialne	100*	120**
	sp. inżynieria komputerowa sp. techniki multimedialne		60**
Elektryczny	Elektrotechnika		250
	Informatyka		50**
Geodezji i Kartografii	Geodezja i Kartografia		96
Inżynierii Lądowej	Budownictwo		300
Inż. Materiałowej	Inżynieria Materiałowa		25
Inżynierii Produkcji	Mechanika i Budowa Maszyn		90
	Papiernictwo i Poligrafia		60
	Zarządzanie	100	130
Inżynierii Środowiska	Inżynieria Środowiska		150
Matematyki i Nauk Informatycznych	Matematyka		40
Mechaniczny Energetyki i Lotnictwa	Mechanika i Budowa Maszyn		120
Mechatroniki	Automatyka i Robotyka, Mechanika i Budowa Maszyn (przyjęcia wspólne)		120
	Automatyka i Robotyka: sp. informatyka przemysłowa sp. techniki multimedialne		30** 30**
Samochodów i Maszyn Roboczych	Mechanika i Budowa Maszyn, Mechatronika (przyjęcia wspólne)	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		100

* część studentów rozpocznie zajęcia w październiku 2008 r. a część w lutym 2009 r.

** studia na odległość (przez Internet)

Wykaz wydziałów i kierunków studiów, na które będzie się odbywać w roku 2008 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
Elektroniki i Technik Informatycznych	Informatyka	80*	80+40*. **
	Elektronika i Telekomunikacja: specjalność radiokomunikacja	40	
Elektryczny	Elektrotechnika		50
Geodezji i Kartografii	Geodezja i Kartografia		45
Inżynierii Lądowej	Budownictwo		60
Inż. Materiałowej	Inżynieria Materiałowa		15
Inżynierii Produkcji	Mechanika i Budowa Maszyn		90
	Zarządzanie		150+60*
Inżynierii Środowiska	Inżynieria Środowiska		60
Mechaniczny Energetyki i Lotnictwa	Mechanika i Budowa Maszyn		60
Mechatroniki	Automatyka i Robotyka		20
	Mechanika i Budowa Maszyn		20
Samochodów i Maszyn Roboczych	Mechanika i Budowa Maszyn		30
Transportu	Transport		140*
Budownictwa, Mechaniki i Petrochemii (w Płocku)	Budownictwo		30
	Mechanika i Budowa Maszyn		30
	Technologia Chemiczna		30
Kol. Nauk Społecznych i Administracji	Administracja		200

* część studentów rozpocznie zajęcia w październiku 2008 r, a część w lutym 2009 r.

** studia na odległość (przez Internet)



Oficyna Wydawnicza Politechniki Warszawskiej
na zlecenie

Uczelnianej Komisji Rekrutacyjnej