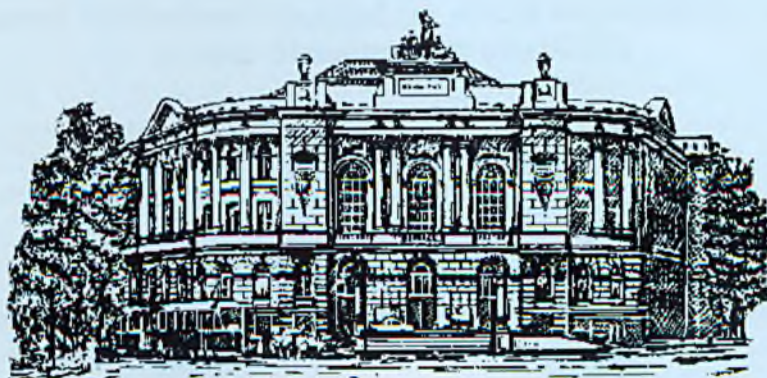


**POLITECHNIKA
WARSZAWSKA**



INFORMACJA

**o zasadach i warunkach przyjęć
na studia wieczorowe i zaoczne
w roku akademickim 2002/2003**



INFORMACJA

o zasadach i warunkach przyjęć na studia wieczorowe i zaoczne w roku akademickim 2002/2003

I. WYDZIAŁY, KIERUNKI, SPECJALNOŚCI I RODZAJE STUDIÓW

Studenci przyjęci na studia w roku 2002 będą mogli studiować w trybie wieczorowym lub zaocznym na następujących wydziałach Politechniki, kierunkach, specjalnościach i rodzajach studiów:

Wydział ARCHITEKTURY

Kierunek – Architektura i Urbanistyka

Wieczorowe studia magisterskie

Bez specjalności

Wydział ELEKTRONIKI I TECHNIK INFORMACYJNYCH

Kierunek – Elektronika i Telekomunikacja

Wieczorowe studia inżynierskie

Specjalność:

- radiokomunikacja

Wieczorowe uzupełniające studia magisterskie

Specjalności:

- radiokomunikacja
- telekomunikacja

Kierunek – Informatyka,

Wieczorowe studia inżynierskie

Bez specjalności.

Wieczorowe uzupełniające studia magisterskie

Bez specjalności.

Wydział ELEKTRYCZNY

Kierunek:– Elektrotechnika

Zaoczne studia inżynierskie

Specjalności:

- elektroenergetyka
- inżynieria elektromechaniczna
- inżynieria sterowania
- inżynieria urządzeń elektrycznych
- mechatronika i urządzenia elektryczne pojazdów
- napęd i elektronika przemysłowa
- sprzęt i oprogramowanie systemów pomiarowych
- technika świetlna
- trakcja elektryczna

Zaoczne uzupełniające studia magisterskie

Bez specjalności

Wydział GEODEZJI I KARTOGRAFII

Kierunek – Geodezja i Kartografia

Zaoczne studia inżynierskie

Specjalności:

- geodezja i systemy informacji przestrzennej
- poligrafia

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:

- technologia maszyn

Kierunek – Zarządzanie i Marketing

Wieczorowe i zaoczne studia licencjackie

Specjalność:

- zarządzanie przedsiębiorstwem

Wieczorowe uzupełniające studia magisterskie

dla osób z dyplomem inżyniera kierunku technicznego

Specjalności:

- zarządzanie produkcją
- zarządzanie przedsiębiorstwem

Wieczorowe uzupełniające studia magisterskie dla osób z dyplomem licencjata lub inżyniera kierunku Zarządzanie i Marketing lub kierunku pokrewnego

Specjalność:

- organizacja i zarządzanie produkcją

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

- zarządzanie produkcją
- zarządzanie przedsiębiorstwem

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

Specjalność:

- matematyka w ubezpieczeniach i finansach

Kierunek – Informatyka

Zaoczne uzupełniające studia magisterskie

Specjalność:

- informatyka stosowana

Wydział MECHANICZNY, ENERGETYKI I LOTNICTWA**Kierunek – Mechanika i Budowa Maszyn**

Zaoczne studia inżynierskie

- inżynieria bezpieczeństwa
- komputerowe wspomaganie projektowania i eksploatacji maszyn

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

Kierunek – Mechanika i Budowa Maszyn

Zaoczne studia inżynierskie

Specjalności:

- inżynieria precyzyjna
- metrologia i 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 dyplomowania:

- automatyzacja
- diagnostyka maszyn
- dynamika elementów maszyn
- ekologia i eksploatacja
- komputerowe wspomaganie prac inżynierskich
- logistyka
- maszyny budowlane i drogowe
- materiały kompozytowe
- pojazdy szynowe
- robotyka
- samochody
- silniki i układy napędowe
- systemy jakości
- wibroakustyka

Wydział TRANSPORTU**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 oraz

Zaoczne uzupełniające studia magisterskie

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:

- systemy mechaniczne i automatyzacja

Kierunek – Technologia Chemiczna

Zaoczne studia inżynierskie oraz

Zaoczne uzupełniające studia magisterskie

Specjalność:

- technologia chemiczna organiczna

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 oraz

Zaoczne uzupełniające studia magisterskie

Specjalności:

- gospodarka przemysłowa
- gospodarka samorządu terytorialnego

STUDIA NA ODLEGŁOŚĆ (przez Internet)

Zaoczne studia inżynierskie

*Na Wydziale Elektroniki i Technik Informatycznych:***Kierunek – Elektronika i Telekomunikacja**

Specjalności:

- inżynieria komputerowa
- techniki multimedialne

*Na Wydziale Elektrycznym:***Kierunek – Informatyka**

Specjalność:

- informatyka przemysłowa

*Na Wydziale Mechatroniki:***Kierunek – Automatyka i Robotyka**

Specjalności:

- mechatronika
- techniki multimedialne

Informacje dodatkowe

1. 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 do informacji szczegółowych udzielanych przez dziekanaty tych wydziałów.
2. Zasadniczy system studiów przewiduje ich rozpoczynanie w ramach kierunków studiów, a po pewnym czasie następuje podział na specjalności czyli zróżnicowanie programów dla różnych grup studentów. W przypadku ogłoszenia naboru na kierunki bez specjalności lub z jedną specjalnością program jest jednolity.
3. Studia na Wydziale Transportu i na niektórych specjalnościach Wydziału Elektroniki i Technik Informatycznych są prowadzone w systemie dwóch ciągów przesuniętych o semestr (pół roku). Część studentów przyjętych na I rok studiów rozpocznie więc zajęcia w październiku 2002 r., a druga część w lutym 2003 r. Rozdziału na dwa ciągi dokonują Wydziałowe Komisje Rekrutacyjne z uwzględnieniem deklaracji kandydatów oraz wyników sprawdzianu klasyfikacyjnego, jeżeli był on przeprowadzany.
4. Studia przez Internet są formą studiów wykorzystującą techniki informatyczne i kontakt między Uczelnią i studentem za pośrednictwem tego narzędzia. Studia czteroletnie 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 sekretariacie tych studiów.

Akcja rekrutacyjna jest przeprowadzana na poszczególne wydziały i do kolegów Politechniki, a na niektórych wydziałach dodatkowo z rozdziałem na kierunki studiów, wydzielone specjalności i rodzaje studiów. Na końcu informatora podano zestawienie tabelaryczne wydziałów oraz kierunków, wydzielonych specjalności i rodzajów studiów na które będzie się odbywać oddzielna rekrutacja, wraz z liczbami oferowanych miejsc.

II. WARUNKI PRZYJĘCIA

O przyjęcie na I rok studiów wieczorowych lub zaocznych w PW mogą się ubiegać obywatele polscy posiadający świadectwo dojrzałości, a na uzupełniające studia magisterskie – posiadający dyplom ukończenia studiów I stopnia (odpowiednio do kierunku studiów – inżynierski lub licencjacki). Kandydaci są zobowiązani do złożenia odpowiednich dokumentów oraz w przypadku ogłoszenia sprawdzianu klasyfikacyjnego, do wzięcia udziału w tym sprawdzianie. W przypadku gdy liczba kandydatów przekracza liczbę miejsc wyniki sprawdzianu stanowią jedyne kryterium przyjęcia na studia.

Kandydaci którzy uzyskali świadectwo dojrzałości w roku 2002, 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 określone zostały w uchwale Senatu PW nr 11/XLIV/99 z dnia 24.11.1999 r. i rozszerzone Uchwałą nr 92/XLIV/00 z dn. 13.12.2000 r. Opublikowano je w Informacji o zasadach i warunkach przyjęć na studia dzienne, oraz w formie ogłoszenia wywieszzonego na terenie Politechniki.

Wszyscy kandydaci są zobowiązani do wniesienia opłaty za postępowanie rekrutacyjne w wysokości ustalonej przez Rektora, na konto Politechniki Warszawskiej w Banku PEKAO SA IV O/M w Warszawie

nr 12401053-7777777-3000-401112-001

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

III. TRYB ZGŁASZANIA SIĘ NA I ROK STUDIÓW

Kandydaci winni złożyć podanie o przyjęcie na studia i pozostałe dokumenty w terminie od 5 sierpnia do 23 sierpnia 2002 r. Wyjątki stanowią:

- Wydział Architektury, który organizuje sprawdzian łączny dla kandydatów na studia dzienne i wieczorowe. Podania na ten Wydział należy składać w terminie od 15 do 29 maja 2002 r.
- Wydział Elektroniki i Technik Informacyjnych, na którym kandydaci, którzy zdawali na studia dzienne, mogą w terminie od 5 do 12 lipca złożyć podanie o przyjęcie na studia wieczorowe na specjalności Radiokomunikacja; w tym trybie zostanie zakwalifikowana liczba kandydatów nie przekraczająca 50% liczby oferowanych miejsc.
- Wydział Inżynierii Produkcji, na kandydaci, którzy zdawali na studia dzienne, mogą w terminie od 5 do 12 lipca 2002 r. złożyć podanie o przyjęcie na studia wieczorowe i zaoczne; w tym trybie zostanie zakwalifikowanych nie więcej niż 50% kandydatów. Na Wydziale tym wszystkie podania dotyczące studiów wieczorowych i zaocznych będą przyjmowane już od dnia 5 lipca.

Na studia rozpoczynające się w lutym 2003 r. dokumenty należy składać w tych samych terminach co na studia zaczynające się w październiku 2002 r. Na pozostałe miejsca dokumenty będą przyjmowane dodatkowo w okresie od 15 listopada do 20 grudnia 2002 r.

Wymagane są następujące dokumenty:

- podanie na formularzu kandydata na studia,
- świadectwo 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; wyciąg może być poświadczony przez szkołę, zakład pracy kandydata lub Politechnikę,
- 4 fotografie o wymiarach 37×52 mm bez nakrycia głowy, na jasnym tle, podpisane na odwrocie imieniem i nazwiskiem,
- koperta zaadresowana na adres kandydata, z numerem kodu i naklejonym znaczkiem na list zwykły,
- potwierdzenie wniesienia opłaty za postępowanie kwalifikacyjne,
- oświadczenie o przyjęciu do wiadomości, że zajęcia na studiach wieczorowych i zaocznych są płatne, wraz z zobowiązaniem, w przypadku przyjęcia, do wniesienia opłaty za pierwszy semestr przed jego rozpoczęciem.

Ponadto dla niektórych kierunków studiów wymagane będzie przedstawienie orzeczenia lekarza medycyny pracy stwierdzające brak przeciwwskazań do podjęcia studiów; skierowania na te badania otrzyma kandydat przy składaniu dokumentów.

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

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 – do Sekretariatu Uczelnianej Komisji Rekrutacyjnej.

Adresy wszystkich jednostek znajdują się na końcu informatora.

W dniu 28 sierpnia zostanie podana informacja o kierunkach studiów na które zostanie zorganizowany sprawdzian klasyfikacyjny, oraz o wydziałach i kierunkach studiów na które pozostały jeszcze wolne miejsca.

Zgłoszenia na te wolne miejsca będą przyjmowane aż do ich wyczerpania, nie dłużej jednak niż do dnia 20 września 2002 roku.

IV. SPRAWDZIAN KLASYFIKACYJNY

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, przyjęci bez sprawdzianu.

Sprawdziany na Wydział Architektury oraz do kolegiów Politechniki i na pozostałe jej wydziały są zróżnicowane ze względu na terminy i tematykę.

Wydział Architektury

Sprawdzian obejmuje specyficzne zadania badające predyspozycje do podjęcia studiów na tym Wydziale. Składa się on z dwóch etapów i zostanie przeprowadzony w dniach 8 i 15 czerwca, razem dla kandydatów na studia dzienne i wieczorowe. Zakres i zasady sprawdzianu podane są w „Informacji o zasadach i warunkach przyjęć na I rok studiów dziennych w roku akademickim 2002-2003”

Pozostałe wydziały i kolegia Politechniki

Sprawdzian odbędzie się w dniu 6 września 2002 r.:

- godz. 9⁰⁰: Sprawdzian z matematyki: czas trwania 90 min. Sprawdzian obejmuje 8 tematów (tematy problemowe, teoretyczne oraz zadania) o różnym stopniu trudności. Każdy temat ma określoną liczbę punktów jaką 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. Dla kandydatów na kierunki techniczne obowiązuje sprawdzian z fizyki. Kandydaci ubiegający się o przyjęcie na Wydział Inżynierii Materiałowej, kierunek Technologii Chemicznej w Płocku oraz specjalność Poligrafia na Wydziale Geodezji i Kartografii mogą wybrać sprawdzian z fizyki albo z chemii. Zróżnicowanie tematów i zasady ocen w obu tych sprawdzianach są takie same jak dla sprawdzianu z matematyki. Kandydaci ubiegający się o przyjęcie na studia licencjackie w kierunkach 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 kierunku Ekonomia na którym maksymalna suma punktów z języka obcego wynosi 50.

Zasada anonimowości prac

Wszystkie arkusze sprawdzianów są oznaczone jedynie numerem kandydata umieszczonym podwójnie: w sposób widoczny i w sposób niewidoczny, zabezpieczony przed otwarciem. Przy oddawaniu pracy osoba ją odbierająca oddziera numer widoczny i od tego momentu praca staje się anonimowa. Odkrycie zabezpieczonego numeru następuje dopiero po zakończeniu oceniania wszystkich prac w komisji, sprawdzeniu sumowań punktów i podpisaniu ocen.

V. 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 rodzaje studiów będzie mniejsza od liczby minimalnej ustalonej przez odpowiedni Wydział, Wydziałowa Komisja Rekrutacyjna podejmie decyzje o nie uruchamianiu 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 dnia 23 sierpnia, zostanie ogłoszona w dniu 26 sierpnia 2002 r.

Na wydziałach bądź kierunkach studiów, dla których będzie organizowany sprawdzian, jego wyniki zostaną wywieszone w dniu 6 września, a decyzje o zakwalifikowaniu na studia zostaną podane do wiadomości w dniu 9 września. Kandydaci będą kwalifikowani kolejno według pozycji na liście klasyfikacyjnej, określonej łączną sumą punktów uzyskanych ze sprawdzianu.

Kandydaci nie zakwalifikowani na studia w wyniku sprawdzianu mogą się ubiegać o przyjęcie na studia wieczorowe lub zaoczne na kierunkach, na których pozostały wolne miejsca. Decyzje w stosunku do tych osób, oraz osób które złożyły dokumenty w terminie późniejszym, zostaną ogłoszone w dniu 23 września 2002 r.

Decyzje Komisji o przyjęciu bądź nie przyjęciu na studia zostaną przesłane pocztą.

Przyjęcie w poczet studentów Politechniki Warszawskiej nastąpi po inauguracji roku akademickiego, z chwilą złożenia ślubowania i immatrykulacji.

VI. TRYB ZGŁASZANIA SIĘ NA UZUPEŁNIAJĄCE STUDIA MAGISTERSKIE

Warunki przyjęć na uzupełniające studia magisterskie są określane przez poszczególne Wydziałowe Komisje Rekrutacyjne. Informacji o tych warunkach oraz innych szczegółowych informacji udzielają dziekanaty odpowiednich wydziałów i sekretariaty kolegiów.

Dokumenty od kandydatów na uzupełniające studia magisterskie będą przyjmowane w terminie podstawowym od 5 do 23 sierpnia br, z wyjątkiem Wydziału Inżynierii Produkcji na którym dokumenty będą przyjmowane już od dnia 5 lipca. Ponieważ uzupełniające studia magisterskie na poszczególnych wydziałach zostaną uruchomione tylko wtedy gdy liczba zgłoszonych kandydatów przekroczy ustalone dla nich minima, w dniu 26 sierpnia zostanie ogłoszona decyzja o ewentualnej rezygnacji z uruchomienia któregoś ze studiów. Zgłoszenia na pozostałe studia będą przyjmowane nadal, aż do wyczerpania miejsc i nie dłużej niż do dnia 20 września 2002 roku.

Wymagane są następujące dokumenty:

- Podanie na formularzu kandydata ,
- CV (życiorys),
- Świadectwo dojrzałości,
- Odpis dyplomu ukończenia studiów inżynierskich lub licencjackich,
- Wyciąg z dowodu osobistego; odpowiedni druk można uzyskać na Politechnice; wyciąg może być poświadczony przez szkołę, zakład pracy kandydata lub Politechnikę,
- 4 fotografie o wymiarach 37 x 52 mm bez nakrycia głowy, na jasnym tle, podpisane na odwrocie imieniem i nazwiskiem,
- Kopertę w zwykłym formacie listowym zaadresowaną na adres kandydata, z numerem kodu i naklejonymi znaczkami,
- Potwierdzenie wniesienia opłaty za postępowanie kwalifikacyjne,
- Oświadczenie o przyjęciu do wiadomości, że zajęcia na studiach wieczorowych i zaocznych są płatne, wraz z zobowiązaniem, w przypadku przyjęcia, do wniesienia opłaty za pierwszy semestr przed jego rozpoczęciem,
- Kandydaci na kierunek Ekonomia, 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:

- kandydaci na kierunek Informatyka na Wydziale Elektroniki i Technik Informacyjnych, oraz na Wydział Geodezji i Kartografii – w Sekretariacie Uczelnianej Komisji Rekrutacyjnej,
- pozostali kandydaci – w dziekanatach lub punktach rekrutacyjnych na odpowiednich wydziałach oraz w sekretariatach kolegiów.

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

VII. INFORMACJE RÓŻNE

Odpłatność za zajęcia

Studia w trybie wieczorowym i zaocznym są odpłatne. Wysokości opłat obowiązujące w każdym roku akademickim ustalane są Decyzją Rektora Politechniki. Po jej podjęciu informacje o wysokości aktualnych stawek będą udzielane przez Sekretariat Uczelnianej Komisji Rekrutacyjnej i Dziekanaty wydziałów.

Odbiór dokumentów

Kandydaci, którzy złożyli pisemną rezygnację z ubiegania się o przyjęcie na studia, nie zostaną na nie przyjęci lub z nich zrezygnują, mogą odebrać dokumenty do dnia 30 września w miejscu ich składania. Po tym terminie dokumenty zostaną przesłane listem poleconym na adres zamieszkania podany w podaniu.

Materiały pomocnicze

Zespół ds. Kandydatów na Studia 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 6 ostatnich lat – za kaucją,

- 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.

Sekretarz UKR
Pełnomocnik Rektora ds. Rekrutacji na Studia
doc.dr Bohdan Utrysko

ADRESY

Dziekanaty wydziałów i sekretariaty kolegiów

Wydział Architektury

00–659 Warszawa, ul. Koszykowa 55, pok.20
tel. (022) 660–55–49, <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(825–37–58), <http://www.elka.pw.edu.pl>

Wydział Elektryczny

00–661 Warszawa, pl. Politechniki 1, pok. 133
tel. (022) 660–72–08, <http://www.ee.pw.edu.pl>

Wydział Geodezji i Kartografii

00–661 Warszawa, pl. Politechniki 1, pok. 128
tel. (022) 621–36–80, <http://www.gik.pw.edu.pl>

Wydział Inżynierii Lądowej

00–637 Warszawa, ul. Armii Ludowej 16, pok. 111
tel. (022) 660–65–51, <http://www.il.pw.edu.pl>

Wydział Inżynierii Materiałowej

02–507 Warszawa, ul. Wołoska 141 p.204
tel. (022) 849–99–35, 660–84–51, <http://www.im.pw.edu.pl>

Wydział Inżynierii Produkcji

02–524 Warszawa, ul. Narbutta 85, pok. 105
tel. (022) 849–94–68, 660–84–14, <http://www.wip.pw.edu.pl>

Wydział Inżynierii Środowiska

00–653 Warszawa, ul. Nowowiejska 20, pok. 136
tel. (022) 825–03–09, 660–75–97, <http://www.iis.pw.edu.pl>

Wydział Matematyki i Nauk Informatycznych

00–661 Warszawa, pi. Politechniki 1, pok. 203
tel. (022) 825–45–08, <http://www.im.pw.edu.pl>

Wydział Mechaniczny Energetyki i Lotnictwa

00–665 Warszawa, ul. Nowowiejska 24 (Gm. Lotniczy) pok. 125
tel. (022) 621–53–10, <http://www.ite.pw.edu.pl>

Wydział Mechatroniki

02–525 Warszawa, ul. Chodkiewicza 8, pok. 117
tel. (022) 660–85–67, <http://www.mp.pw.edu.pl>

Wydział Samochodów i Maszyn Roboczych

02–524 Warszawa, ul. Narbutta 84, pok. 06
tel. (022) 849–05–34, <http://www.simr.pw.edu.pl>

Wydział Transportu

00–662 Warszawa, ul. Koszykowa 75, pok. 110
tel. (022) 625–00–94, <http://www.it.pw.edu.pl>

Wydział Budownictwa, Mechaniki i Petrochemii

09–400 Płock, ul. Łukasiewicza 17, pok. 215
tel. (024) 262–74–94, <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, 660–64–33, 621–36–92, <http://www.kns.pw.edu.pl>

Kolegium Nauk Ekonomicznych i Społecznych

09–400 Płock, ul. Łukasiewicza 17, pok. 103
tel. (024) 262–90–08, <http://www.pw.plock.pl>

Sekretariat Studiów przez Internet

00–665 Warszawa, ul. Nowowiejska 15/19, pok. 50
tel. (022) 660–77–70, <http://www.pw.edu.pl/NTWE/>
e-mail: multiedukacja@elka.pw.edu.pl

Uczelniana Komisja Rekrutacyjna i Pełnomocnik Rektora**Sekretariat Uczelnianej Komisji Rekrutacyjnej**

00-661 Warszawa, pl. Politechniki 1, pok. 152
tel. (022) 629-60-70, 660-74-12, fax. 660-74-29
e-mail: ukr@rekt.pw.edu.pl, <http://www.pw.edu.pl/studia/>

Zespół ds. Kandydatów na Studia

00-661 Warszawa, pl. Politechniki 1, pok. 152
tel. (022) 629-60-70, 660-79-85

Pełnomocnik Rektora ds. Rekrutacji na Studia

doc. dr Bohdan Utrysko
00-661 Warszawa, pl. Politechniki 1, pok. 155
tel. (022) 660-79-85

**Wykaz wydziałów i kierunków studiów na jakie odbywa się rekrutacja
na studia I stopnia wieczorowe i zaoczne oraz liczby oferowanych miejsc**

Lp.	Wydział	Kierunki studiów	Liczba miejsc na studiach wieczorowych	Liczba miejsc na studiach zaocznych
1	Architektury	Architektura i Urbanistyka	100	
2	Elektroniki i Technik Informatycznych	Informatyka	120 (2 × 60)*	
		Elektronika i Telekomunikacja: sp. radiokomunikacja sp. inżynieria komputerowa sp. techniki multimedialne	130 (80 + 50)*	120** 30**
3	Elektryczny	Elektrotechnika		300
		Informatyka		90**
4	Geodezji i Kartografii	Geodezja i Kartografia		75
		specjalność – Poligrafia		60
5	Inżynierii Lądowej	Budownictwo	150	300
6	Inż. Materiałowej	Inżynieria Materiałowa		25
7	Inżynierii Produkcji	Mechanika i Budowa Maszyn		150
		Zarządzanie i Marketing	120	120
8	Inżynierii Środowiska	Inżynieria Środowiska	75	100
9	Matematyki i Nauk Infor- macyjnych	Matematyka		40
10	Mechaniczny, Energe- tyki i Lotnictwa	Mechanika i Budowa Maszyn		120
11	Mechatroniki	Automatyka i Robotyka, Mechanika i Budowa Maszyn		120
		Automatyka i Robotyka: sp. mechatronika sp. techniki multimedialne		90** 30**
12	Samochodów i Maszyn Roboczych	Mechanika i Budowa Maszyn	60	120
13	Transportu	Transport		270 (2 × 135)*
14	Budownictwa, Mechaniki i Petrochemii (w Płocku)	Budownictwo		70
		Inżynieria Środowiska		70
		Mechanika i Budowa Maszyn		70
		Technologia Chemiczna		50
15	K. Nauk Społecznych i Administracji	Administracja		100
16	K.Nauk Ekonomicznych i Społecznych (w Płoc- ku)	Ekonomia		170

* – część studentów rozpocznie zajęcia w październiku 2002 r, a część w lutym 2003 r.

** – studia na odległość (przez Internet)

**Wykaz wydziałów i kierunków studiów na jakie odbywa się rekrutacja
na uzupełniające studia magisterskie wieczorowe i zaoczne oraz liczby oferowanych miejsc**

Lp.	Wydział	Kierunki studiów	Liczba miejsc na studiach wieczorowych	Liczba miejsc na studiach zaocznych
1	Architektury	Architektura i Urbanistyka	35	
2	Elektroniki i Technik Informatycznych	Informatyka	40	
		Elektronika i Telekomunikacja: specjalność: telekomunikacja	60	
		specjalność: radiokomunikacja	40	
3	Elektryczny	Elektrotechnika		50
4	Geodezji i Kartografii	Geodezja i Kartografia		30
5	Inżynierii Lądowej	Budownictwo		35
6	Inż. Materiałowej	Inżynieria Materiałowa		20
7	Inżynierii Produkcji	Mechanika i Budowa Maszyn		60
		Zarządzanie i Marketing – dla inż.	60	
		Zarządzanie i Marketing – dla lic.	100	
8	Inżynierii Środowiska	Inżynieria Środowiska		30
9	Matematyki i Nauk Informatycznych	Informatyka		24
10	Mechatroniki	Makrokierunek Mechatronika		25
11	Samochodów i Maszyn Roboczych	Mechanika i Budowa Maszyn	30	30
12	Transportu	Transport		135
13	Budownictwa, Mechaniki i Petrochemii (w Płocku)	Budownictwo		30
		Inżynieria Środowiska		30
		Mechanika i Budowa Maszyn		30
		Technologia Chemiczna		30
14	Kolegium Nauk Społecznych i Administracji	Administracja		80
15	Kolegium Nauk Ekonomicznych i Społecznych (Płock)	Ekonomia		190

Opłaty w roku akademickim 2002/03

(wyciąg z decyzji Rektora PW z dnia 14 maja 2002 r.)

A. STUDIA WIECZOROWE I STUDIA ZAOCZNE

1. Wydział Architektury	4500 zł za semestr
2. Wydział Elektroniki i Technik Informacyjnych	
• kier. Informatyka, studia inżynierskie	4150 zł za semestr
• kier. Informatyka, studia mgr uzupełniające	4450 zł za semestr
• spec. Radiokomunikacja, studia inżynierskie	3000 zł za semestr
• spec. Radiokomunikacja, studia mgr uzupełniające	3600 zł za semestr
• spec. Telekomunikacja, studia mgr uzupełniające	3300 zł za semestr
3. Wydział Elektryczny	1900 zł za semestr
4. Wydział Geodezji i Kartografii	2100 zł za semestr
5. Wydział Inżynierii Lądowej	
• studia inżynierskie	2500 zł za semestr
• studia mgr uzupełniające	2000 zł za semestr
6. Wydział Inżynierii Materiałowej	1700 zł za semestr
7. Wydział Inżynierii Produkcji	
• studia inżynierskie	1700 zł za semestr
• studia licencjackie wieczorowe	2000 zł za semestr
• studia licencjackie zaoczne	2200 zł za semestr
• studia równoległe	1800 zł za semestr
• studia mgr uzupełniające dla inżynierów	1800 zł za semestr
• studia mgr uzupełniające dla licencjatów	2400 zł za semestr
8. Wydział Inżynierii Środowiska	2000 zł za semestr
9. Wydział Matematyki i Nauk Informacyjnych	
• studia licencjackie	2500 zł za semestr
• studia mgr uzupełniające	3500 zł za semestr
10. Wydział Mechaniczny Energetyki i Lotnictwa	2300 zł za semestr
11. Wydział Mechatroniki	2100 zł za semestr
12. Wydział Samochodów i Maszyn Roboczych	2200 zł za semestr
13. Wydział Transportu	2500 zł za semestr
14. Wydział Budownictwa, Mechaniki i Petrochemii	1550 zł za semestr
15. Kolegium Nauk Społecznych i Administracji	
• studia licencjackie	2400 zł za semestr
• studia mgr uzupełniające	2200 zł za semestr
16. Kolegium Nauk Ekonomicznych i Społecznych	1650 zł za semestr
B. STUDIA ZAOCZNE NA ODLEGŁOŚĆ (PRZEZ INTERNET)	
• opłata rejestracyjna na półsemestr lub na zjazd	50 zł
• opłata za przedmiot „duży”	500 zł
• opłata za przedmiot „mały”	350 zł
• opłata za zjazd laboratoryjny	600 zł