

rok akademicki 2012/2013

Zasady

i organizacja przyjęć
na studia niestacjonarne
w Politechnice Warszawskiej



Zasady i organizacja przyjęć na studia niestacjonarne w Politechnice Warszawskiej w roku akademickim 2012/2013

Spis treści

Studia wieczorowe i zaoczne w Politechnice Warszawskiej	2
Wydziały, kierunki, specjalności i rodzaje studiów niestacjonarnych	2
Przyjęcia na studia pierwszego stopnia (inżynierskie i licencjackie)	8
Przyjęcia na studia drugiego stopnia (magisterskie)	13
Informacje różne	15
Adresy	17
Tabela 1. Wykaz wydziałów i kierunków studiów, na które będzie się odbywać w roku 2012/13 rekrutacja na studia I stopnia – wieczorowe i zaoczne oraz liczby oferowanych miejsc	19
Tabela 2. Wykaz wydziałów i kierunków studiów, na które będzie się odbywać w roku 2012/13 rekrutacja na studia II stopnia – magisterskie wieczorowe i zaoczne oraz liczby oferowanych miejsc	20

STUDIA WIECZOROWE I ZAOCZNE W POLITECHNICIE WARSZAWSKIEJ

Studia niestacjonarne stanowią elastyczny rodzaj studiów dostosowany do potrzeb i możliwości osób czynnych zawodowo. Zajęcia są organizowane w terminach umożliwiających udział w studiach osobom pracującym. Wymagają mniejszej czasowo obecności na uczelni niż studia stacjonarne, przy zachowaniu równoważności wykształcenia i dyplomów. Studia niestacjonarne są płatne, a wysokość opłaty semestralnej ustala Rektor Politechniki Warszawskiej.

Politechnika prowadzi studia niestacjonarne jako: studia: wieczorowe, zaoczne w trybie zjazdowym oraz zaoczne w trybie „na odległość” – przez Internet. 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 lub w formie czynnego udziału w zajęciach, prowadzonych przy wykorzystaniu mediów elektronicznych z możliwością bezpośrednich konsultacji z wykładowcami oraz uczestnictwa w zajęciach laboratoryjnych na terenie uczelni. Ze względu na zróżnicowanie harmonogramów zajęć na różnych wydziałach odsyłamy zainteresowane osoby do informacji szczegółowych udzielanych przez dziekanaty tych wydziałów.

Studia są prowadzone w ramach kierunków studiów. Na niektórych kierunkach, po określonym czasie studiowania, jest możliwy wybór specjalności, czyli studiowanie według zróżnicowanych programów kształcenia 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 2012/2013 nowo przyjęci studenci będą mogli studiować w trybie wieczorowym lub zaocznym na wydziałach i w Kolegium, na kierunkach i specjalnościach podanych poniżej. Na końcu informatora znajduje się zestawienie tabelaryczne wydziałów i kierunków oraz form studiów, na które będzie się odbywać rekrutacja, wraz z liczbami oferowanych miejsc.

FORMY I

WYDZIAŁY, KIERUNKI, SPECJALNOŚCI I ~~RODZAJE~~ STUDIÓW NIESTACJONARNYCH

Studia prowadzone w Warszawie

Wydział ADMINISTRACJI I NAUK SPOŁECZNYCH

Kierunek – Administracja

Zaoczne studia I stopnia – licencjackie 6 semestrów

Zaoczne studia II stopnia – magisterskie 4 semestry

Bez specjalności

Wydział ARCHITEKTURY

Kierunek – Architektura i Urbanistyka

Niestacjonarne studia I stopnia – inżynierskie 8 semestrów

Niestacjonarne studia II stopnia – magisterskie 4 semestry

Bez specjalności

Wydział ELEKTRONIKI I TECHNIK INFORMACYJNYCH¹⁾

Kierunek – Elektronika i Telekomunikacja

Wieczorowe studia I stopnia – inżynierskie 7 semestrów

Wieczorowe studia II stopnia – magisterskie 4 semestry

Specjalność:

- radiokomunikacja i techniki multimedialne

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

Specjalności:

- inżynieria komputerowa
- techniki multimedialne
- teleinformatyka

Kierunek – Informatyka

Wieczorowe studia I stopnia – inżynierskie 7 semestrów

Wieczorowe studia II stopnia – magisterskie 4 semestry

Bez specjalności

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

Specjalności:

- inżynieria systemów internetowych
- systemy wspomagania decyzji i zarządzania

Wydział ELEKTRYCZNY

Kierunek – Elektrotechnika

Zaoczne studia I stopnia – inżynierskie 8 semestrów

Zaoczne studia II stopnia – magisterskie 4 semestry¹⁾

Specjalności:

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

Kierunek – Informatyka

Studia na odległość (przez Internet)²⁾ I stopnia – inżynierskie 8 semestrów

Specjalność:

- informatyka stosowana

Studia na odległość (przez Internet)²⁾ II stopnia – magisterskie 4 semestry

Specjalności:

- informatyka w biznesie
- inżynieria oprogramowania

Wydział GEODEZJI I KARTOGRAFII

Kierunek – Geodezja i Kartografia

Zaoczne studia I stopnia – inżynierskie 8 semestrów

Specjalność:

- geodezja i systemy informacji przestrzennej

Zaoczne studia II stopnia – magisterskie 4 semestry

Specjalności:

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

Kierunek – Gospodarka Przestrzenna

Zaoczne studia II stopnia – magisterskie 4 semestry dla kandydatów z dyplomem inżyniera lub licencjata
Bez specjalności

Wydział INŻYNIERII ŁĄDOWEJ

Kierunek – Budownictwo

Zaoczne studia I stopnia – inżynierskie 9 semestrów

Specjalności:

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

Zaoczne studia II stopnia – magisterskie 4 semestry

Specjalności:

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

Wydział INŻYNIERII MATERIAŁOWEJ

Kierunek – Inżynieria Materiałowa

Zaoczne studia I stopnia – inżynierskie 8 semestrów

Bez specjalności

Wydział INŻYNIERII PRODUKCJI¹⁾

Kierunek – Mechanika i Budowa Maszyn

Zaoczne studia I stopnia – inżynierskie 8 semestrów

Specjalności:

- inżynieria produkcji
- techniki wytwarzania

Zaoczne studia II stopnia – magisterskie 4 semestry

Specjalność:

- inżynieria produkcji

Kierunek – Papiernictwo i Poligrafia

Zaoczne studia I stopnia – inżynierskie 8 semestrów

Zaoczne studia II stopnia – magisterskie 3 semestry

Specjalności:

- eksploatacja maszyn poligraficznych (tylko na studiach I stopnia)
- technologia poligrafii

Kierunek – Zarządzanie i Inżynieria Produkcji

Zaoczne studia I stopnia – inżynierskie 8 semestrów

Specjalności:

- inżynieria procesów produkcyjnych
- systemy CAD/CAM
- zarządzanie produkcją

Zaoczne studia II stopnia – magisterskie 4 semestry

Specjalności:

- zarządzanie i inżynieria produkcji zglobalizowanej
- global production engineering and management (studia w języku angielskim)

Wydział INŻYNIERII ŚRODOWISKA

Kierunek – Inżynieria Środowiska

Zaoczne studia I stopnia – inżynierskie 8 semestrów

Zaoczne studia II stopnia – magisterskie 4 semestry

Specjalność:

- inżynieria komunalna

Wydział MATEMATYKI I NAUK INFORMACYJNYCH

Kierunek – Matematyka

Zaoczne studia I stopnia – licencjackie 8 semestrów

Bez specjalności

Wydział MECHANICZNY ENERGETYKI I LOTNICTWA¹⁾

Kierunek – Mechanika i Budowa Maszyn

Zaoczne studia I stopnia – inżynierskie 7 semestrów

Zaoczne studia II stopnia – magisterskie 4 semestry

Specjalności dyplomowania realizowane w formie studiów indywidualnych:

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

Wydział MECHATRONIKI

Kierunek – Automatyka i Robotyka

Zaoczne studia I stopnia – inżynierskie 8 semestrów

Specjalność:

- automatyzacja i robotyzacja procesów przemysłowych

Zaoczne studia II stopnia – magisterskie 4 semestry

Bez specjalności

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

Specjalność:

- informatyka przemysłowa

Kierunek – Mechatronika

Zaoczne studia I stopnia – inżynierskie 8 semestrów

Zaoczne studia II stopnia – magisterskie 4 semestry

Specjalność:

- urządzenia mechatroniczne

Zaoczne studia II stopnia – magisterskie 4 semestry

Bez specjalności

Wydział SAMOCHODÓW I MASZYN ROBOCZYCH

Kierunek – Mechanika i Budowa Maszyn

Wieczorowe i zaoczne studia I stopnia – inżynierskie 7 semestrów

Zaoczne studia II stopnia – magisterskie 3 semestry

Specjalności:

- automatyzacja maszyn i systemów transportowych
- diagnostyka i bezpieczeństwo

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

Kierunek – Mechatronika

Wieczorowe i zaoczne studia I stopnia – inżynierskie 7 semestrów

Specjalności:

- konstrukcje inteligentne
- mechatronika pojazdów
- mechatronika maszyn roboczych

Kierunek – Edukacja Techniczno-Informatyczna

Zaoczne studia I stopnia – inżynierskie 7 semestrów

Specjalność:

- nauczanie techniki i technologii informacyjnych

Wydział TRANSPORTU¹⁾

Kierunek – Transport

Zaoczne studia I stopnia – inżynierskie 8 semestrów

Specjalności:

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

Zaoczne studia II stopnia – magisterskie 4 semestry

Specjalności:

- audyt logistyczny
- diagnostyka samochodowa
- inteligentne systemy transportowe
- inżynieria eksploatacji pojazdów samochodowych
- logistyka i technologia transportu kolejowego
- logistyka i technologia transportu samochodowego
- logistyka i technologia transportu wewnętrznego i magazynowania
- rzeczoznawstwo samochodowe
- sterowanie ruchem drogowym
- sterowanie ruchem kolejowym
- sterowanie ruchem lotniczym

Wydział ZARZĄDZANIA

Kierunek – Zarządzanie

Zaoczne studia I stopnia – licencjackie 7 semestrów

Specjalności:

- finanse i ryzyko w zarządzaniu przedsiębiorstwie
- zarządzanie innowacjami i informatyka gospodarcza

Zaoczne studia II stopnia – magisterskie 5 semestrów

Specjalności:

- gospodarka cyfrowa w zintegrowanej Europie
- przedsiębiorstwo produkcyjne na rynkach międzynarodowych
- zarządzanie nieruchomościami i procesami inwestycyjnymi
- zarządzanie w przedsiębiorstwie

Kierunek – Zarządzanie i Inżynieria Produkcji

Zaoczne studia I stopnia – inżynierskie 8 semestrów

Specjalności:

- jakość i informatyka w zarządzaniu przedsiębiorstwem
- zarządzanie produkcją i środowiskiem pracy

Zaoczne studia II stopnia – magisterskie 4 semestry

Specjalności:

- bezpieczeństwo i jakość w środowisku pracy
- inżynieria i bezpieczeństwa systemów produkcyjnych
- zarządzanie wiedzą i własnością intelektualną w przedsiębiorstwie

Studia prowadzone w Płocku

Szkoła Nauk Technicznych i Społecznych Politechniki Warszawskiej

Wydział BUDOWNICTWA, MECHANIKI I PETROCHEMII

Kierunek – Budownictwo

Zaoczne studia I stopnia – inżynierskie 8 semestrów

Specjalności:

- budownictwo energooszczędne
- konstrukcje budowlane i inżynierskie

Zaoczne studia II stopnia – magisterskie 3 semestry

Specjalność:

- konstrukcje budowlane i inżynierskie

Kierunek – Inżynieria Środowiska

Zaoczne studia I stopnia – inżynierskie 8 semestrów

Specjalność:

- urządzenia sanitarne

Kierunek – Mechanika i Budowa Maszyn

Zaoczne studia I stopnia – inżynierskie 8 semestrów

Zaoczne studia II stopnia – magisterskie 3 semestry

Specjalność:

- budowa i eksploatacja maszyn i aparatury przemysłowej

Kierunek – Technologia Chemiczna

Zaoczne studia I stopnia – inżynierskie 8 semestrów

Specjalność:

- technologia chemiczna organiczna

Zaoczne studia II stopnia – magisterskie 3 semestry

Specjalność:

- technologia petrochemiczna

Kolegium NAUK EKONOMICZNYCH I SPOŁECZNYCH

Kierunek – Ekonomia

Zaoczne studia I stopnia – licencjackie 6 semestrów

Specjalności:

- gospodarka przemysłowa
- informatyka w ekonomii

Informacje dodatkowe

¹⁾ Studia inżynierskie na Wydziałach Elektroniki i Technik Informacyjnych oraz Transportu są prowadzone w systemie dwóch ciągów przesuniętych o semestr (pół roku). Studia można rozpocząć od października lub od lutego. Podobnie jest ze studiami magisterskimi na tych wydziałach oraz na wydziałach: Elektrycznym, Inżynierii Produkcji oraz Mechanicznym Energetyki i Lotnictwa.

²⁾ Studia przez Internet są formą studiów wykorzystującą techniki informatyczne i kontakt między Uczelnią a studentem za pośrednictwem tych narzędzi. Czteroletnie studia podzielone są na jednoroczny cykl podstawowy organizowany wspólnie przez 3 wydziały, dwuletnie studia kierunkowe i rok studiów specjalnościowych, realizowanych na wybranym wydziale. Więcej szczegółów o tych studiach można uzyskać w dziekanatach wydziałów i w sekretariacie tych studiów tel. 22-234-77-70, e-mail: inzynierskie@okno.pw.edu.pl, magisterskie@okno.pw.edu.pl <http://www.okno.pw.edu.pl>

PRZYJĘCIA NA STUDIA PIERWSZEGO STOPNIA (INŻYNIERSKIE I LICENCJACKIE)



WARUNKI PRZYJĘCIA

Aby zostać przyjętym na studia i stać się studentem studiów niestacjonarnych Politechniki Warszawskiej należy spełnić następujące warunki:

1. Zarejestrować się, jako kandydat/kandydatka na studia i dokonać opłaty rekrutacyjnej.
2. Złożyć wymagane dokumenty.
3. Przejsć procedurę kwalifikacyjną z wynikiem pozytywnym, w przypadku jej uruchomienia.
4. Podpisać umowę.
5. Dokonać wpłaty za pierwszy semestr studiów i odebrać decyzję o przyjęciu na studia.
6. Złożyć ślubowanie studenckie.

O przyjęcie na I rok studiów wieczorowych lub zaocznych w PW mogą się ubiegać, na ogólnych warunkach, obywatele polscy, osoby posiadające Kartę Polaka oraz obywatele krajów Unii Europejskiej, Norwegii, Islandii i Lichtensteinu, posiadający świadectwo dojrzałości. Osoby posiadające świadectwa uzyskane poza polskim systemem edukacyjnym muszą dokonać ich legalizacji i nostryfikacji zgodnie z zasadami przedstawionymi na stronie

www.kuratorium.waw.pl/pl/news/144/nostryfikacja-świadectw-szkolnych-i-świadectw-maturalnych-uzyskanych-za-granicą.html

Kandydaci są zobowiązani do złożenia, w odpowiednim, terminie wymaganych dokumentów.

W przypadku gdy liczba kandydatów przekracza liczbę miejsc, może zostać uruchomiona procedura kwalifikacyjna. Podstawę kwalifikacji stanowi wówczas suma punktów uzyskanych w wyniku egzaminu maturalnego z trzech przedmiotów, właściwych dla danego kierunku.

W procedurze kwalifikacyjnej stosowane są reguły opisane w publikacji „Zasady i organizacja przyjęć na studia stacjonarne w Politechnice Warszawskiej w roku akademickim 2012/2013” oraz na stronie www.pw.edu.pl/Kandydaci, w odniesieniu do właściwego kierunku studiów.

Ewentualna decyzja o uruchomieniu procedury kwalifikacyjnej zostanie ogłoszona w dniu 4 września 2012 r.

Odmienne zasady dotyczą przyjęć na Wydział Architektury, gdzie wszystkich kandydatów obowiązuje procedura kwalifikacyjna i sprawdzian uzdolnień do tych studiów. Zapisy na studia niestacjonarne na ten kierunek będą przyjmowane razem z zapisami na studia stacjonarne, do dnia 28 maja 2012 r.

Cudzoziemcy spoza krajów Unii Europejskiej, Islandii, Lichtensteinu, Norwegii i Szwajcarii są przyjmowani na studia według odrębnych zasad.

Zapisy – rejestracja kandydatów

Wszyscy kandydaci rejestrują się w systemie internetowym na stronie www.zapisy.pw.edu.pl

Na początku rejestracji należy podać swoje dane osobowe i adres. Bardzo pomocne w dalszych kontaktach, a więc korzystne dla kandydata, jest podanie również adresu e-mailowego i numeru telefonu. Należy wybrać listę (wydział/kierunek/forma studiowania).

Kandydaci są zobowiązani do dołączenia do zgłoszenia cyfrowego zapisu zdjęcia, w postaci pliku jpg, przeznaczonego do Elektronicznej Legitymacji Studenckiej. Zdjęcie elektroniczne musi być kolorowe, powinno mieć rozmiary 236x295 pikseli i spełniać wymagania zdjęcia do dowodu osobistego. Rozdzielczość zdjęcia nie może być mniejsza niż 300 dpi. Maksymalny rozmiar pliku ze zdjęciem to 500 kilobajtów. Zdjęcie cyfrowe musi być odpowiednikiem zdjęcia tradycyjnego, złożonego w komplecie dokumentów. Plik ten można dołączać nie tylko w trakcie rejestracji, ale przez cały czas trwania zapisów. Niedostarczenie zdjęcia cyfrowego spowoduje, że przyjęty kandydat, w dniu rozpoczęcia studiów, nie otrzyma elektronicznej legitymacji studenckiej uprawniającej, między innymi, do ulg komunikacyjnych. Otrzyma ją dopiero w terminie późniejszym.

Rejestracja kończy się podaniem własnego hasła dostępu. Hasło to trzeba koniecznie sobie zapisać, bo będzie ono potrzebne w dalszym ciągu akcji przyjęć. Brak wyrażenia zgody na przetwarzanie danych osobowych uniemożliwi przeprowadzenie procedur kwalifikacyjnych.

Po wysłaniu zgłoszenia, system odpowie podaniem wygenerowanego dla danego zgłoszenia „numeru kandydata”, założy indywidualne konto (stronę) w systemie REKRUTACJA i nada indywidualny numer konta bankowego, na które trzeba

wnieść opłatę rekrutacyjną. Podany numer konta indywidualnego przeznaczony jest **wyłącznie do dokonania wpłaty rekrutacyjnej**. Opłaty za studia kandydat, po zakwalifikowaniu, wnosi na numer konta podany w umowie zawieranej z dziekanem danego wydziału.

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

Zgłoszenie zostanie ostatecznie zatwierdzone w systemie, po uzyskaniu informacji o zaksięgowaniu wpłaty. Fakt ten zostanie potwierdzony komunikatem na stronie kandydata.

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

Zgłoszenia internetowe kandydatów na studia będą przyjmowane:

- od kandydatów na Wydział Architektury: **od 5 do 28 maja 2012 r.;**
- od pozostałych kandydatów, w terminie składania dokumentów, to jest w terminie podstawowym **od 1 do 31 sierpnia 2012 r.** oraz do czasu zamknięcia zapisów w ewentualnym terminie dodatkowym. Wydziały mogą ogłosić do dwóch terminów dodatkowych: 20 września i 12 października. Na studia rozpoczynające się w lutym 2013 r., należy zapisywać się i składać dokumenty **od 2 do 31 stycznia 2013 r.**

SKŁADANIE DOKUMENTÓW

Terminy składania dokumentów

Wymagane dokumenty należy składać po dokonaniu opłaty rekrutacyjnej.

Przyjmowanie dokumentów od kandydatów będzie się odbywać w tych samych terminach co przyjmowanie zapisów. Termin składania dokumentów na niektóre kierunki studiów może być przedłużany do czasu wyczerpania miejsc, nie dalej jednak niż do dnia 12 października 2012 r. Decyzja o ewentualnych przedłużeniach terminu zostanie podana odpowiednio w dniach 4 września i 21 września.

Opłata rekrutacyjna

Wszyscy kandydaci ubiegający się o przyjęcie na studia są zobowiązani do wnieścia opłaty za postępowanie rekrutacyjne w wysokości ustalonej przez Rektora Uczelni. Opłatę wnosi się na konto Politechniki Warszawskiej w Banku Pekao SA IV Oddział w Warszawie. Indywidualny numer konta, różny dla każdego zgłoszenia, jest nadawany przez system na końcu procedury rejestracyjnej.

Wysokość opłaty zostanie podana na stronie internetowej PW oraz, po zarejestrowaniu się, na indywidualnych stronach kandydatów.

Wpłata winna być dokonana:

- dla kandydatów zdających na Wydział Architektury: **najpóźniej w dniu 28 maja,**
- dla pozostałych osób: **najpóźniej do ostatniego dnia przyjmowania zapisów.**

W treści przelewu należy koniecznie podać: nazwisko kandydata i numer zgłoszenia (numer kandydata).

UWAGA: W ciągu ostatnich 3 dni roboczych trwania okresu zapisów zaleca się dokonywanie opłaty rekrutacyjnej **bezpośrednio** w filii banku Pekao SA na terenie Politechniki w Warszawie ul. Noakowskiego 20. Tylko taka wpłata zapewni terminowe dotarcie informacji do systemu komputerowego, co jest warunkiem uwzględnienia kandydata w procedurze przyjmowania na studia.

Dokonanie wpłaty po terminie zamknięcia systemu rejestracji uniemożliwi wprowadzenie do komputerowego systemu rekrutacyjnego nawet wcześniej zarejestrowanych danych kandydata i tym samym wykluczy jego udział w procedurze przyjmowania na studia.

Wniesiona opłata nie podlega zwrotowi. Wyjątek stanowią opłaty pobrane od tych kandydatów, którzy aplikowali na studia, które nie zostały uruchomione. Wnioski o zwrot będą przyjmowane tylko w ciągu miesiąca od wystąpienia przyczyny wniosku.

Wykaz dokumentów

Kandydaci powinni w podanych terminach złożyć:

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

Kandydaci posiadający świadectwa uzyskane poza polskim systemem edukacyjnym muszą dokonać ich legalizacji i nostryfikacji zgodnie z zasadami przedstawionymi na stronie:

www.kuratorium.waw.pl/pl/news/144/nostyfikacja-swiadcstw-szkolnych-i-swiadcstw-maturalnych-uzyskanych-za-granica.html

Miejsca składania dokumentów

Dokumenty należy składać:

- kandydaci na wydziały: Architektury, Inżynierii Produkcji, Inżynierii Środowiska, Samochodów i Maszyn Roboczych, Transportu, Zarządzania 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.

PROCEDURA KWALIFIKACYJNA

Kandydaci na I rok studiów na Wydziale Architektury oraz na wydziałach, kierunkach i rodzajach studiów, na które liczba zgłoszonych kandydatów przekroczy liczbę oferowanych miejsc, zostaną poddani procedurze kwalifikacyjnej,

w wyniku której przyjęte zostaną te osoby, które uzyskają największą liczbę punktów PK obliczonych według wzorów:

a. dla Wydziału Architektury $PK = P_{\text{egz}} + P_{\text{mat}} + P_{\text{Jo}} \cdot 0,25$

Uwaga – dla wszystkich kandydatów na Wydział Architektury obowiązkowy jest egzamin.

b. dla pozostałych wydziałów $PK = P_{\text{mat}} \cdot w_{\text{mat}} + P_{\text{wyb}} \cdot w_{\text{wyb}} + P_{\text{Jo}} \cdot w_{\text{Jo}}$

Szczegółowe objaśnienie wzoru, przedmioty do wyboru, zasady obliczania punktów podstawowych „P” i wartości współczynników „w_{wyb}” dla wszystkich kierunków studiów podane są w publikacji „Zasady i organizacja przyjęć na studia stacjonarne w Politechnice Warszawskiej w roku akademickim 2012/2013”. Poza konkursem zostaną przyjęci laureaci i finaliści niektórych olimpiad, turniejów i konkursów, zgodnie z tabelą podaną w tym samym informatorze.

Egzamin na Wydział Architektury

Egzamin obejmuje specyficzne zadania badające predyspozycje do podjęcia studiów na tym Wydziale. Składa się on z dwóch etapów i zostanie przeprowadzony w dniach 16 i 23 czerwca, razem dla kandydatów na studia stacjonarne i niestacjonarne. Zakres i zasady przeprowadzania egzaminu podane są w publikacji „Zasady i organizacja przyjęć na studia stacjonarne w Politechnice Warszawskiej w roku akademickim 2012/2013” oraz na stronie internetowej Wydziału Architektury. O przyjęcie na studia niestacjonarne mogą się ubiegać tylko osoby dopuszczone do drugiego etapu tego egzaminu. Dla tych osób zostanie przeprowadzone dalsze postępowanie kwalifikacyjne.

DECYZJE O PRZYJĘCIU NA STUDIA

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

Jeżeli liczba kandydatów zgłoszonych na poszczególne kierunki czy rodzaj studiów do dnia 31 sierpnia będzie mniejsza od liczby minimalnej ustalonej przez odpowiedni Wydział czy Kolegium, Komisja Rekrutacyjna podejmie do 4 września decyzję o uruchomieniu bądź nieuruchomieniu tych studiów. Osoby, które zarejestrowały się, jako kandydaci na te nieuruchomione studia, mogą wybrać inny kierunek studiów bez wnoszenia powtórnej opłaty rekrutacyjnej lub uzyskać zwrot tej opłaty.

Na wydziały, kierunki i rodzaje studiów, na które liczba kandydatów nie przekroczy liczby oferowanych miejsc, decyzja o przyjęciu na studia osób, które złożyły dokumenty do dnia 31 sierpnia, zostanie ogłoszona w dniu 2 września 2012 r.

Jeżeli na tych kierunkach pozostaną jeszcze wolne miejsca i odpowiednie wydziały ogłoszą przedłużenie terminu zapisów, dokumenty będą przyjmowane nadal, aż do wyczerpania wolnych miejsc, jednak nie dłużej niż do końca ogłoszonego okresu przedłużenia.

Na wydziałach bądź kierunkach studiów, dla których będzie organizowana procedura kwalifikacyjna, decyzje o przyjęciu na studia zostaną podane w dniu 7 września. Kandydaci będą kwalifikowani kolejno według łącznej liczby punktów uzyska-

nej z przeliczenia wyników egzaminu maturalnego lub świadectwa dojrzałości. Kandydaci nieprzyjęci na studia w wyniku postępowania kwalifikacyjnego mogą się ubiegać o przyjęcie na studia wieczorowe lub zaoczne na kierunkach, na których pozostały wolne miejsca.

Decyzje dotyczące osób, które złożyły dokumenty w terminie przedłużonym, to znaczy po 31 sierpnia, zostaną ogłoszone w terminie do trzech dni po upływie daty zamknięcia danej tury zapisów.

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

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

PRZYJĘCIA NA STUDIA DRUGIEGO STOPNIA (MAGISTERSKIE)

Na studia magisterskie mogą zostać przyjęci kandydaci posiadający 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.

Zapisy – rejestracja kandydatów

Wszyscy kandydaci rejestrują się w systemie internetowym na stronie **www.zapisy.pw.edu.pl**

Na początku rejestracji należy podać swoje dane osobowe i adres oraz wybrać kierunek studiów i Wydział (listę). Bardzo pomocne w dalszych kontaktach, a więc korzystne dla kandydata, jest podanie również adresu e-mailowego i numeru telefonu. Kandydaci, jeżeli nie kontynuują studiów w PW bez przerwy, muszą dołączyć do zgłoszenia zapis cyfrowego zdjęcia, w postaci pliku jpg przeznaczonego do Elektronicznej Legitymacji Studenckiej. Zdjęcie elektroniczne musi być kolorowe, powinno mieć rozmiary 300 * 375 pikseli. Rozdzielczość zdjęcia nie może być mniejsza niż 300 dpi. Maksymalny rozmiar pliku ze zdjęciem to 500 kilobajtów. Zdjęcie cyfrowe musi być odpowiednikiem zdjęcia tradycyjnego, wykonanego według zasad obowiązujących dla zdjęć do dowodu osobistego, złożonego w komplecie dokumentów. Plik ze zdjęciem można dołączać przez cały czas trwania zapisów. Niedostarczenie zdjęcia cyfrowego spowoduje, że przyjęty kandydat w dniu rozpoczęcia studiów nie otrzyma elektronicznej legitymacji studenckiej uprawniającej między innymi do ulg komunikacyjnych. Otrzyma ją dopiero w terminie późniejszym.

Rejestracja kończy się podaniem własnego hasła dostępu. Hasło to trzeba koniecznie sobie zapisać, bo będzie ono potrzebne w dalszym ciągu akcji przyjęć. Brak wyrażenia zgody na przetwarzanie danych osobowych uniemożliwi przeprowadzenie procedur kwalifikacyjnych.

Konsekwencje wprowadzenia niewłaściwych danych ponosi kandydat.

Po wysłaniu zgłoszenia, system odpowie podaniem wygenerowanego dla danego zgłoszenia „numeru kandydata”, założy indywidualne konto (stronę) w systemie REKRUTACJA i poda indywidualny numer konta bankowego, na które trzeba wnieść opłatę rekrutacyjną.

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

Dokonanie wpłaty po terminie zamknięcia systemu rejestracji uniemożliwi wprowadzenie do komputerowego systemu rekrutacyjnego nawet wcześniej zarejestrowanych danych kandydata i tym samym wykluczy jego udział w procedurze przyjmowania na studia.

Zgłoszenie zostanie ostatecznie zatwierdzone w systemie po uzyskaniu informacji o zaksięgowaniu wpłaty. Fakt ten zostanie potwierdzony komunikatem na stronie kandydata.

UWAGA: W ciągu ostatnich 3 dni roboczych trwania zapisów zaleca się dokonywanie opłaty rekrutacyjnej **bezpośrednio** w filii banku Pekao SA na terenie Politechniki w Warszawie ul. Noakowskiego 20. Tylko taka wpłata zapewni terminowe dotarcie informacji do systemu komputerowego, co jest warunkiem uwzględnienia kandydata przy podejmowaniu decyzji rekrutacyjnych.

Wniesiona opłata nie podlega zwrotowi. Wyjątek stanowią opłaty pobrane od tych kandydatów, którzy aplikowali na studia, które nie zostały uruchomione. Wnioski o zwrot będą przyjmowane tylko w ciągu miesiąca od wystąpienia przyczyny wniosku.

Zgłoszenia internetowe kandydatów na studia rozpoczynające się w semestrze zimowym będą przyjmowane w okresie podstawowym **od 1 sierpnia do 31 sierpnia 2012 r.**, oraz do czasu zamknięcia zapisów w ewentualnym terminie dodatkowym. Wydziały mogą ogłosić do dwóch terminów dodatkowych: do 20 września i do 12 października 2012 r.

Dla kandydatów na studia rozpoczynające się w semestrze letnim (w lutym 2013 r.) zgłoszenia będą przyjmowane w okresie podstawowym **od 2 stycznia do 31 stycznia 2013 r.** oraz do czasu zamknięcia zapisów w ewentualnym terminie dodatkowym. Wydziały mogą ogłosić do dwóch terminów dodatkowych: do 15 lutego 2013 r. i ewentualnie do 1 marca 2013 r.

Egzamin na Wydział Architektury

Rekrutacja kandydatów na studia stacjonarne i niestacjonarne II stopnia odbywa się w systemie internetowym w tym samym czasie, tj. **od 1 sierpnia do 31 sierpnia 2012 r.**

Szczegółowy opis formy egzaminu wstępnego na studia niestacjonarne II stopnia jest dostępny na stronie **www.arch.pw.edu.pl** w zakładce **kandydaci>studia magisterskie**.

Zakres i zasady przeprowadzania egzaminu podane są w publikacji „Zasady i organizacja przyjęć na studia stacjonarne w Politechnice Warszawskiej w roku akademickim 2012/2013”, a szczegóły na stronie internetowej Wydziału Architektury.

Składanie dokumentów

Wymagane dokumenty należy składać po dokonaniu opłaty rekrutacyjnej.

Dokumenty od kandydatów będą przyjmowane w tych samym okresie, co zapisy internetowe. Ponieważ studia magisterskie na poszczególnych kierunkach zostaną uruchomione tylko wtedy, gdy liczba zgłoszonych kandydatów osiągnie ustalone dla nich minima, odpowiednio w dniach 4 września 2012 r. i 4 lutego 2013 r. może zostać ogłoszona decyzja o nieuruchomieniu studiów na niektórych kierunkach.

Należy złożyć:

- **CV** (życiorys) z uwzględnieniem wykształcenia, zatrudnienia i doświadczenia zawodowego, potwierdzających przygotowanie do podjęcia studiów II stopnia na danym kierunku studiów,
- **świadcstwo dojrzałości**,
- **odpis dyplomu** ukończenia studiów inżynierskich lub licencjackich (w zależności od wymagań danego kierunku),
- **kserokopię dowodu osobistego** poświadczoną przy jej składaniu,
- **4 takie same fotografie** w formacie jak do dowodu osobistego (35×45 mm), podpisane na odwrocie imieniem i nazwiskiem,
- **potwierdzenie wniesienia opłaty** rekrutacyjnej.

Kandydaci na kierunki: Administracja, Architektura i Urbanistyka, Geodezja i Kartografia oraz Gospodarka Przestrzenna, którzy studiowali w uczelniach innych niż Politechnika Warszawska, składają dodatkowo suplement dyplomu.

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

INFORMACJE RÓŻNE

Podpisanie umowy

Po otrzymaniu decyzji o zakwalifikowaniu się na studia kandydat podpisuje umowę, określającą warunki studiowania, z dziekanem odpowiedniego wydziału.

Odpłatność za zajęcia

Studia w formie wieczorowej i zaocznej są odpłatne. Wysokości opłat, ich zróżnicowanie 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 zostaną umieszczone na stronie internetowej Politechniki.

Odbiór dokumentów

Kandydaci, którzy nie zostaną przyjęci na studia rozpoczynające się w październiku, mogą odebrać dokumenty do dnia 18 października 2012 r., a na studia rozpoczynające się w lutym – do dnia 19 marca 2013 r., w miejscu ich składania. Po tych terminach dokumenty zostaną przesłane listem poleconym na

adres zamieszkania wskazany w zgłoszeniu internetowym. Dokumenty osób przyjętych na studia zostaną przekazane do Działu Ewidencji Studentów (pl. Politechniki 1, p. 114).

Odwołania od decyzji Komisji Rekrutacyjnych

Od decyzji Wydziałowych Komisji Rekrutacyjnych przysługuje 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 kierować do Uczelnianej Komisji Rekrutacyjnej, składając je za pośrednictwem Wydziałowej Komisji Rekrutacyjnej podejmującej zaskarżaną decyzję. Do odwołania należy dołączyć kopertę zaadresowaną do siebie, z naklejonym znaczkiem pocztowym.

Pomoc materialna dla studentów

O przyznanie pomocy materialnej 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,
- zapomogi.

W dalszym toku studiów studenci mogą otrzymać:

- stypendia Rektora dla najlepszych studentów: za wyniki w nauce, za osiągnięcia sportowe, za osiągnięcia artystyczne,
- stypendium ministra za osiągnięcia w nauce,
- stypendium ministra za wybitne osiągnięcia sportowe.

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

15.12.2011 r.

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

ADRESY

Wydział Administracji i Nauk Społecznych

00-668 Warszawa, ul. Noakowskiego 18/20, pok. 501 i 503
tel. 22-234-63-09, 22-234-64-33
e-mail: dziekanat@ans.pw.edu.pl, <http://www.ans.pw.edu.pl>

Wydział Architektury

00-659 Warszawa, ul. Koszykowa 55
dziekanat, pok. 4, tel. 22-628-28-87
studia I stopnia, pok. 21, tel. 22-234-55-50
studia II stopnia, pok. 20, tel. 22-234-55-49
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. 112
tel. 22-234-74-11, 22-234-57-93
e-mail: rekrutacja@elka.pw.edu.pl, <http://www.elka.pw.edu.pl>

Wydział Elektryczny

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

Wydział Geodezji i Kartografii

00-661 Warszawa, pl. Politechniki 1, pok. 128
tel./fax 22-234-72-25
e-mail: rekrutacja@gik.pw.edu.pl, <http://www.gik.pw.edu.pl>

Wydział Inżynierii Ładowej

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

Wydział Inżynierii Materiałowej

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

Wydział Inżynierii Produkcji

02-524 Warszawa, ul. Narbutta 85, pok. 127
tel. 22-234-82-54
e-mail: dziekanat@wip.pw.edu.pl, <http://www.wip.pw.edu.pl>

Wydział Inżynierii Środowiska

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

Wydział Matematyki i Nauk Informatycznych

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

Wydział Mechaniczny Energetyki i Lotnictwa

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

Wydział Mechatroniki

02-525 Warszawa, ul. Św. Andrzeja Boboli 8, pok. 126
tel. 22-234-85-67
e-mail: m.guminska@mchtr.pw.edu.pl, <http://www.mchtr.pw.edu.pl>

Wydział Samochodów i Maszyn Roboczych

02-524 Warszawa, ul. Narbutta 84, pok. 06
tel. 22-849-05-34, 22-234-84-35
e-mail: dziekanat@simr.pw.edu.pl, <http://www.simr.pw.edu.pl>

Wydział Transportu

00-662 Warszawa, ul. Koszykowa 75 (Gmach Nowej Kreslarni), pok. 111
tel. 022-234-58-76, 022-234-58-78
e-mail: dziekanat@it.pw.edu.pl, <http://www.it.pw.edu.pl>

Wydział Zarządzania

Biuro obsługi kandydatów na studia
02-524 Warszawa, ul. Narbutta 85, pok. 43
tel. 22-234-86-94, 22-234-86-95
e-mail: kandydat@wz.pw.edu.pl, <http://www.wz.pw.edu.pl>

Sekretariat Studiów przez Internet OKNO PW

00-665 Warszawa, Pl. Politechniki 1, pok. 324
tel. 22-234-77-70 (st. I stopnia), 22-234-57-85 (st. II stopnia)
fax. 22-234-50-04
e-mail: inzynierskie@okno.pw.edu.pl; magisterskie@okno.pw.edu.pl,
<http://www.okno.pw.edu.pl>

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

Dziekanat – sekcja studiów niestacjonarnych
09-400 Płock, ul. Łukasiewicza 17, pok. 213
tel. 24-367-21-52; 24-262-71-01
e-mail: dziekanatza@pw.plock.pl, <http://www.pw.plock.pl>

Kolegium Nauk Ekonomicznych i Społecznych

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

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

00-661 Warszawa, pl. Politechniki 1, pok. 66
tel. 22-629-60-70, 22-234-74-12, fax. 22-234-74-29
e-mail: rekrutacja@pw.edu.pl, <http://www.pw.edu.pl/kandydaci/>

Tabela 1. Wykaz wydziałów i kierunków studiów, na które będzie się odbywać w roku 2012/13 rekrutacja na niestacjonarne studia **I stopnia** – wieczorowe i zaoczne oraz liczby oferowanych miejsc

Wydział	Kierunki studiów	Liczba miejsc na studiach wieczorowych	Liczba miejsc na studiach zaocznych
Administracji i Nauk Społecznych	Administracja		300
Architektury	Architektura i Urbanistyka	70	
Elektroniki i Technik Informacyjnych	Informatyka	60	
	Elektronika i Telekomunikacja	60	140* ← 0400
Elektryczny	Elektrotechnika		240
	Informatyka		70* ← 0600
Geodezji i Kartografii	Geodezja i Kartografia		120
Inżynierii Lądowej	Budownictwo		150
Inż. Materiałowej	Inżynieria Materiałowa		25
Inżynierii Produkcji	Mechanika i Budowa Maszyn		90
	Papiernictwo i Poligrafia		60
	Zarządzanie i Inżynieria Produkcji		90
Inżynierii Środowiska	Inżynieria Środowiska		150
Matematyki i Nauk Informacyjnych	Matematyka		40
Mechaniczny Energetyki i Lotnictwa	Mechanika i Budowa Maszyn		120
Mechatroniki	Automatyka i Robotyka, Mechatronika (przyjęcia wspólne)		120
	Automatyka i Robotyka		30* ← 0600
Samochodów i Maszyn Roboczych	Mechanika i Budowa Maszyn		90
	Mechatronika		30
Transportu	Transport		270* ← 135/135
Zarządzania	Zarządzanie		120
	Zarządzanie i Inżynieria Produkcji		120
Budownictwa, Mechaniki i Petrochemii (w Płocku)	Budownictwo		90
	Inżynieria Środowiska		60
	Mechanika i Budowa Maszyn		70
	Technologia Chemiczna		40
Kol. Nauk Ekonomicznych i Społecznych (w Płocku)	Ekonomia		90

* – studia na odległość (przez Internet)

Tabela 2. Wykaz wydziałów i kierunków studiów, na które będzie się odbywać w roku 2012/13 rekrutacja na niestacjonarne studia **II stopnia** – magisterskie wieczorowe i zaoczne oraz liczby oferowanych miejsc

Wydział	Kierunki studiów	Liczba miejsc na studiach wieczorowych	Liczba miejsc na studiach zaocznych
Administracji i Nauk Społecznych i	Administracja		300
Architektury	Architektura i Urbanistyka	50	
Elektroniki i Technik Informacyjnych	Informatyka	30	120*
	Elektronika i Telekomunikacja	30	
Elektryczny	Elektrotechnika		125
	Informatyka		50*
Geodezji i Kartografii	Geodezja i Kartografia		90
	Gospodarka Przestrzenna		60
Inżynierii Lądowej	Budownictwo		150
Inżynierii Produkcji	Mechanika i Budowa Maszyn		60
	Zarządzanie i Inżynieria Produkcji		60
Inżynierii Środowiska	Inżynieria Środowiska		90
Mechaniczny Energetyki i Lotnictwa	Mechanika i Budowa Maszyn		60
Mechatroniki	Automatyka i Robotyka		30
	Mechatronika		30
Samochodów i Maszyn Roboczych	Mechanika i Budowa Maszyn		30
Transportu	Transport		150
Zarządzania	Zarządzanie		120
	Zarządzanie i Inżynieria Produkcji		120
Budownictwa, Mechaniki i Petrochemii (w Płocku)	Budownictwo		30
	Mechanika i Budowa Maszyn		30
	Technologia Chemiczna		30

* – studia na odległość (przez Internet)



Oficyna Wydawnicza Politechniki Warszawskiej