



**POLITECHNIKA
RZESZOWSKA**
im. IGNACEGO ŁUKASIEWICZA

**SZCZEGÓŁOWE WARUNKI
I TRYB REKRUTACJI
NA STUDIA
PIERWSZEGO I DRUGIEGO STOPNIA
W ROKU AKADEMICKIM
2014/2015**

Uchwała Nr 21/2013
Senatu Politechniki Rzeszowskiej im. Ignacego Łukasiewicza
z dnia 23 maja 2013 r.
w sprawie ustalenia warunków i trybu rekrutacji dla poszczególnych kierunków studiów
pierwszego i drugiego stopnia w roku akademickim 2014/2015

Na podstawie art. 169 ust. 2 ustawy z dnia 27 lipca 2005 r. – Prawo o szkolnictwie wyższym (t.j.: Dz. U. z 2012 r. poz. 572 z późn. zm.) Senat Politechniki Rzeszowskiej, realizując wnioski Rad Wydziałów, uchwala, co następuje:

1. ZASADY OGÓLNE

§ 1

1. Politechnika Rzeszowska, zwana dalej „Uczelnią”, prowadzi rekrutację kandydatów na studia pierwszego i drugiego stopnia o profilu ogólnoakademickim na określone kierunki i formy studiów (stacjonarne i niestacjonarne).
2. Rekrutację przeprowadzają wydziałowe komisje rekrutacyjne, zwane dalej „WKR”, powołane przez dziekana. WKR podejmują decyzje w sprawach przyjęcia na studia.
3. Organem odwoławczym w sprawach przyjęć na studia jest Uczelniana Komisja Rekrutacyjna, zwana dalej „UKR”, powołana przez Rektora spośród nauczycieli akademickich Uczelni.
4. Od decyzji WKR służy odwołanie do UKR w terminie czternastu dni od daty doręczenia decyzji. Podstawą odwołania może być jedynie wskazanie naruszenia warunków i trybu rekrutacji na studia obowiązujących w Uczelni. Decyzja UKR jest ostateczna. Na decyzję UKR przysługuje prawo wniesienia skargi do Wojewódzkiego Sądu Administracyjnego.
5. Do kompetencji UKR należy ponadto nadzór nad przestrzeganiem przyjętych w Uczelni warunków i trybu rekrutacji oraz podejmowanie decyzji w przypadkach nieprzewidzianych w niniejszej uchwale.
6. Wyniki postępowania rekrutacyjnego są jawne.

§ 2

1. Przyjęcie na dany kierunek studiów odbywa się w ramach planowanej liczby miejsc.
2. Senat Uczelni uchwala planowaną liczbę miejsc dla poszczególnych kierunków oraz form i stopni studiów w terminie do końca maja 2014 r. w przypadku studiów rozpoczynających się od semestru zimowego, a do końca grudnia 2014 r. w przypadku studiów rozpoczynających się od semestru letniego.
3. WKR, właściwa dla danego kierunku studiów, ustala minimalną liczbę punktów uprawniającą do przyjęcia na studia.
4. W przypadku niedostatecznej liczby kandydatów decyzję w sprawie uruchomienia studiów na danym kierunku, stopniu oraz formie studiów podejmuje UKR.

§ 3.

1. Szczegółowe terminy rejestracji internetowej, składania podań o przyjęcie na studia stacjonarne i niestacjonarne pierwszego i drugiego stopnia oraz termin przeprowadzenia egzaminu wstępnego z predyspozycji architektonicznych i uzdolnień plastycznych na kierunek architektura i urbanistyka ustala Rektor.

2. Rektor, w terminie **do końca maja 2014 r.**, ustali wysokość opłaty pobieranej od kandydata za postępowanie związane z przyjęciem na studia. Opłata obowiązuje na każdy kierunek (z *wyłączeniem kierunku wskazanego przez kandydata w podaniu o przyjęcie na studia, tj. w zgłoszeniu internetowym jako kierunek równoległy*) i formę studiów oddzielnie (*stacjonarne, niestacjonarne*). Wnieiona opłata nie podlega zwrotowi po terminie składania podań, określonym w odrębnych przepisach.
3. WKR ogłaszają listy osób zakwalifikowanych do przyjęcia na studia oraz listy osób przyjętych na pierwszy rok studiów w formie określonej przez UKR.

§ 4

1. Kandydatom na kierunek architektura i urbanistyka, będącym osobami niepełnosprawnymi, Uczelnia w miarę swoich możliwości stworzy warunki przystąpienia do egzaminu wstępnego z predyspozycji architektonicznych i uzdolnień plastycznych. Formę i tryb zgłaszania przez osoby niepełnosprawne swoich szczególnych potrzeb określają odrębne przepisy.
2. Osoby niebędące obywatelami polskimi mogą podejmować i odbywać studia pierwszego i drugiego stopnia na zasadach określonych w ustawie z dnia 27 lipca 2005 r. – Prawo o szkolnictwie wyższym (t.j.: Dz. U. z 2012 r. poz. 572 z późn. zm.).
3. Osoba przyjęta na studia nabywa prawa studenta z chwilą immatrykulacji i złożenia ślubowania, którego treść określa Statut Politechniki Rzeszowskiej.

§ 5

1. Studia stacjonarne pierwszego i drugiego stopnia na pierwszym kierunku studiów są bezpłatne.
2. Studia niestacjonarne pierwszego i drugiego stopnia są odpłatne. Wysokość opłat za kształcenie studentów na poszczególnych kierunkach studiów Rektor ustali w terminie **do końca czerwca 2014 r.**
3. Warunki odpłatności za studia lub usługi edukacyjne określa umowa zawarta między Uczelnią a studentem w formie pisemnej.

§ 6

1. Uczelnia prowadzi rekrutację kandydatów na studia pierwszego i drugiego stopnia w Systemie Internetowej Rekrutacji kandydatów, zwanej dalej „SIR” na stronie internetowej www.prz.edu.pl.
2. Rejestracja internetowa jest dostępna całą dobę w okresie rekrutacji, wynikającym z harmonogramu rekrutacji, w trybie umożliwiającym rejestrację i modyfikację dokonanych przez kandydata wpisów. Poza tym okresem rejestracja internetowa działa w trybie informacyjnym (tylko do odczytu).
3. Dziekan wydziału zapewnia kandydatom dostęp do stanowisk komputerowych, umożliwiających kandydatom dokonanie rejestracji w SIR.
4. Rejestracja kandydata w SIR jest warunkiem przystąpienia do postępowania rekrutacyjnego.
5. W celu rejestracji w SIR kandydat:
 - 1) zakłada osobiste konto rejestracyjne (identyfikatorem konta jest numer wygenerowany przez system SIR);
 - 2) wypełnia i zatwierdza ankietę osobową (formularz PODANIA SIR), podając informacje odpowiednio: o ukończonej szkole średniej lub uczelni i dokumencie uprawniającym do podjęcia studiów;

- 3) ubiegający się o przyjęcie na studia pierwszego stopnia:
 - a) dokonuje wyboru kierunku podstawowego i ewentualnie kierunku równoległego,
 - b) wskazuje poziom i wynik uzyskany na egzaminie maturalnym lub egzaminie dojrzałości z przedmiotów branych pod uwagę w postępowaniu rekrutacyjnym na określony kierunek studiów;
- 4) ubiegający się o przyjęcie na studia drugiego stopnia:
 - a) dokonuje wyboru kierunku,
 - b) wskazuje ocenę na dyplomie ukończenia studiów wyższych i ewentualnie średnią ocen ze studiów odpowiednio do szczegółowych zasad rekrutacji na określony kierunek studiów.
- 5) wnosi opłatę za postępowanie związane z przyjęciem na studia w wysokości podanej w SIR na indywidualny rachunek bankowy o numerze wygenerowanym przez SIR.
6. Rejestrację internetową uznaje się za dokonaną prawidłowo w przypadku, gdy zostaną wprowadzone przez kandydata wszystkie niezbędne i prawdziwe dane, wybrany zostanie kierunek studiów oraz zostanie wniesiona przez kandydata opłata za postępowanie związane z przyjęciem na studia i kandydat na osobistym koncie rejestracyjnym uzyska potwierdzenie wpływu opłaty.
7. Kandydat jest zobowiązany do zachowania w tajemnicy hasła dostępu do osobistego konta rejestracji. Uczelnia nie odpowiada za skutki udostępnienia tego hasła osobom trzecim, w szczególności za zmiany zapisów autoryzowane tym hasłem.
8. Uczelnia nie ponosi odpowiedzialności za brak możliwości rejestracji lub dokonania zmian spowodowany awariami sieci niezależnymi od Uczelni lub okresowym przeciążeniem serwerów Uczelni.
9. Osobiste konto rejestracyjne kandydata służy do:
 - 1) wpisania i potwierdzenia przez kandydata danych osobowych;
 - 2) wyboru oraz ewentualnych zmian kierunków i form studiów;
 - 3) przekazywania przez WKR informacji dotyczących kolejnych etapów postępowania rekrutacyjnego, w tym wyników kolejnych etapów oraz terminu i miejsca składania dokumentów.
10. Osobiste konto rejestracyjne kandydata jest jedynym źródłem przekazywania kandydatowi informacji. Oznacza to, że wiadomości umieszczone na osobistym koncie kandydata uznaje się za dostarczone i wiążące, z zastrzeżeniem, że decyzja w sprawie przyjęcia bądź odmowy przyjęcia na studia jest przekazywana kandydatowi również w formie pisemnej i tylko w takiej formie ma moc prawną.
11. Do decyzji wydanych w postępowaniu rekrutacyjnym stosuje się odpowiednio przepisy ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (j.t.: Dz. U. z 2013 r. poz. 267) oraz przepisy o zaskarżaniu decyzji do sądu administracyjnego.
12. Uczelnia nie ponosi odpowiedzialności za skutki niezapoznania się kandydata z wiadomościami umieszczonymi na jego osobistym koncie rejestracyjnym.
13. W systemie SIR jest prowadzona archiwizacja zmian dokonywanych na osobistym koncie rejestracyjnym kandydata wraz z rejestracją daty kolejnej zmiany.

2. STUDIA PIERWSZEGO STOPNIA

§ 7

1. Do odbywania studiów pierwszego stopnia może być dopuszczona osoba, która spełnia warunki rekrutacji ustalone przez Uczelnię oraz ma świadectwo dojrzałości.
2. Podstawę przyjęcia na studia pierwszego stopnia stanowią wyniki egzaminu maturalnego lub egzaminu dojrzałości. W przypadku **kierunku architektura i urbanistyka** dodatkowo brane są pod uwagę wyniki egzaminu wstępnego z predyspozycji architektonicznych i uzdolnień plastycznych.
3. Laureaci i finaliści olimpiad stopnia centralnego są przyjmowani na poszczególne kierunki studiów prowadzone na Uczelni z pominięciem postępowania kwalifikacyjnego na zasadach określonych w uchwale nr 22/2012 Senatu Politechniki Rzeszowskiej z dnia 26 kwietnia 2012 r. w sprawie określenia szczegółowych zasad przyjmowania na studia w Politechnice Rzeszowskiej laureatów i finalistów olimpiad stopnia centralnego, w latach akademickich od 2013/2014 do 2016/2017.
4. Laureaci konkursów międzynarodowych oraz ogólnopolskich, w tym organizowanych przez Uczelnię, przyjmowani są na studia pierwszego stopnia na zasadach określonych w uchwale nr 20/2013 Senatu Politechniki Rzeszowskiej z dnia 23 maja 2013 r. w sprawie określenia zasad przyjmowania na pierwszy rok studiów pierwszego stopnia laureatów konkursów międzynarodowych oraz ogólnopolskich, w tym organizowanych przez Politechnikę Rzeszowską w latach akademickich od 2014/2015 do 2016/2017.

§ 8

1. Postępowanie rekrutacyjne na studia odbywa się ze wskazaniem kierunku studiów wymienionego w poniższej tabeli:

Wydział	Kierunek
Budownictwa i Inżynierii Środowiska	<ul style="list-style-type: none">▪ architektura i urbanistyka▪ budownictwo▪ inżynieria środowiska▪ ochrona środowiska
Budowy Maszyn i Lotnictwa	<ul style="list-style-type: none">▪ inżynieria materiałowa▪ lotnictwo i kosmonautyka▪ mechanika i budowa maszyn▪ mechatronika▪ transport▪ zarządzanie i inżynieria produkcji
<i>Zamiejscowy Ośrodek Dydaktyczny w Stalowej Woli</i>	<ul style="list-style-type: none">▪ mechanika i budowa maszyn▪ zarządzanie i inżynieria produkcji
Chemiczny	<ul style="list-style-type: none">▪ biotechnologia▪ inżynieria chemiczna i procesowa▪ technologia chemiczna

Elektrotechniki i Informatyki	<ul style="list-style-type: none"> ▪ automatyka i robotyka ▪ elektronika i telekomunikacja ▪ elektrotechnika ▪ energetyka ▪ informatyka
Matematyki i Fizyki Stosowanej	<ul style="list-style-type: none"> ▪ fizyka techniczna ▪ inżynieria medyczna^{*)} ▪ matematyka
Zarządzania	<ul style="list-style-type: none"> ▪ bezpieczeństwo wewnętrzne ▪ finanse i rachunkowość ▪ logistyka ▪ zarządzanie

**) rekrutacja będzie prowadzona po uzyskaniu pozytywnej decyzji Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego na prowadzenie studiów pierwszego stopnia na danym kierunku*

2. Kandydat może być przyjęty tylko na jeden kierunek studiów. W zgłoszeniu internetowym, stanowiącym podanie o przyjęcie na studia, kandydat poza kierunkiem **podstawowym** ma prawo wskazać drugi kierunek studiów, tzw. kierunek **równoległy**, na którym chciałby studiować.
3. Kierunek **równoległy** kandydat może wskazać wyłącznie na tej samej formie studiów, co wybrany kierunek podstawowy, tj. odpowiednio na studiach stacjonarnych lub na studiach niestacjonarnych.
4. Wybór kierunku równoległego odbywa się w terminie rejestracji internetowej na studia na kierunek podstawowy. Po tym terminie kandydat nie może dokonać wyboru kierunku równoległego lub zmiany już wybranego.

§ 9

1. Przyjęcie na studia następuje na podstawie wyników konkursowego postępowania, rekrutacyjnego, z wyłączeniem kandydatów, o których mowa w § 7 ust. 3.
2. Liczba punktów w postępowaniu rekrutacyjnym jest ustalana dla:
 - 1) kandydatów, którzy uzyskali świadectwo dojrzałości w systemie „nowej matury” – według zasad określonych w załączniku nr 1 do niniejszej uchwały;
 - 2) kandydatów, którzy uzyskali świadectwo dojrzałości w systemie „starej matury” – według zasad określonych w załączniku nr 2 do niniejszej uchwały;
 - 3) kandydatów legitymujących się dyplomem Matury Międzynarodowej IB (International Baccalaureat) – według zasad określonych w załączniku nr 3 do niniejszej uchwały.
3. Studia pierwszego stopnia będą prowadzone na studiach stacjonarnych i niestacjonarnych o profilu ogólnoakademickim zgodnie z wykazem kierunków zamieszczonym w załączniku nr 4 do niniejszej uchwały.
4. Kandydat, który poza kierunkiem **podstawowym** wybrał drugi kierunek **równoległy**, uczestniczy w postępowaniu rekrutacyjnym na obu kierunkach.
5. Suma punktów uzyskanych w postępowaniu rekrutacyjnym decyduje o kolejności na liście rankingowej kandydatów.
6. W przypadku **kandydatów, będących cudzoziemcami**, o których mowa w ustawie z dnia 27 lipca 2005 r. – Prawo o szkolnictwie wyższym (t.j.: Dz. U. z 2012 r. poz. 572 z późn.

zm.) w: art. 43 ust. 2, art. 43 ust. 5 [obywatele państw członkowskich Unii Europejskiej, Konfederacji Szwajcarskiej lub państw członkowskich Europejskiego Porozumienia o Wolnym Handlu (EFTA) – stron umowy o Europejskim Obszarze Gospodarczym], art. 43 ust. 5a (posiadacze ważnej Karty Polaka) – podejmujących i odbywających studia pierwszego stopnia na zasadach obowiązujących obywateli polskich, **jak również kandydatów będących obywatelami polskimi**, którzy uzyskali świadectwo ukończenia szkoły średniej lub świadectwo maturalne za granicą – WKR, właściwa dla określonego kierunku studiów, ustali indywidualnie w każdym przypadku zasady przeliczania wyników uzyskanych przez kandydata z przedmiotów branych pod uwagę w postępowaniu rekrutacyjnym. WKR podejmuje decyzję w formie uchwały.

§ 10

1. Kandydaci, o których mowa w § 9 ust. 6, którzy ukończyli szkołę średnią za granicą, mogą się ubiegać o przyjęcie na pierwszy rok studiów pod warunkiem, że posiadane przez nich świadectwo ukończenia szkoły średniej lub świadectwo maturalne uzyskane za granicą zostało uznane za równorzędne polskiemu świadectwu dojrzałości na podstawie odpowiedniej umowy międzynarodowej lub – w przypadku braku umowy – w trybie nostryfikacji.
2. Kandydaci wymienieni w ust. 1 podlegają postępowaniu rekrutacyjnemu obowiązującemu na określonym kierunku studiów.
3. Przyjęcie na pierwszy rok studiów kandydatów, o których mowa w ust. 1, następuje po spełnieniu wszystkich wymaganych kryteriów rekrutacyjnych.
4. Kandydaci, o których mowa w ust. 1 zobowiązani są do dokonania rejestracji internetowej w SIR oraz złożenia kompletu dokumentów, zgodnie z zapisem § 11 i 12, w terminie ustalonym w harmonogramie rekrutacji.
5. Kandydaci, o których mowa w § 9 ust. 6, którzy w 2014 r. ukończyli szkołę średnią za granicą lub legitymują się dyplomem Matury Międzynarodowej IB (International Baccalaureat), w przypadku późniejszego terminu otrzymywania świadectwa lub dyplomu, mogą być **warunkowo** dopuszczeni do postępowania rekrutacyjnego, po złożeniu zaświadczenia o uzyskanych wynikach końcowych w ukończonej szkole średniej lub z egzaminu maturalnego **i warunkowo przyjęci na studia**.
6. Kandydaci, o których mowa w ust. 5 są zobowiązani dostarczyć odpowiednio świadectwo ukończenia szkoły średniej lub świadectwo maturalne wraz jego tłumaczeniem na język polski w terminie określonym przez WKR w decyzji w sprawie warunkowego przyjęcia na studia. W przypadku niedostarczenia wymaganych dokumentów, osoba warunkowo przyjęta na studia traci prawo do podjęcia studiów.

§ 11

1. WKR właściwa dla określonego kierunku studiów podejmuje w formie uchwały decyzję o wymaganej minimalnej liczbie punktów, uprawniającej do przyjęcia na ten kierunek studiów.
2. Termin podjęcia uchwały, o której mowa w ust. 1 ustala UKR.
3. Decyzje o przyjęciu na studia WKR podejmuje w ramach planowanej liczby miejsc, zgodnie z następującymi zasadami:
 - 1) w pierwszej kolejności są przyjmowani kandydaci będący laureatami i finalistami olimpiad stopnia centralnego, zgodnie z uchwałą nr 22/2012 Senatu Politechniki Rzeszowskiej z dnia 26 kwietnia 2012 r. w sprawie określenia szczegółowych zasad przyjmowania na studia w Politechnice Rzeszowskiej laureatów i finalistów olimpiad stopnia centralnego, w latach akademickich od 2013/2014 do 2016/2017;

- 2) pozostali kandydaci są przyjmowani na podstawie listy rankingowej, w kolejności określonej sumą punktów, uzyskaną w postępowaniu rekrutacyjnym, ustaloną zgodnie z zasadami określonymi w załącznikach nr 1–3 do niniejszej uchwały, w liczbie odpowiadającej planowanej liczbie miejsc pomniejszonej o liczbę kandydatów przyjętych na podstawie § 7 ust. 3.
4. Kandydat **zakwalifikowany do przyjęcia** na określony kierunek studiów ma obowiązek potwierdzić podjęcie studiów przez doręczenie kompletu dokumentów, o których mowa w § 12 ust. 1 i 2, w terminie określonym w harmonogramie rekrutacji.
5. Niedopełnienie obowiązku, o którym mowa w ust. 4, jest **równoznaczne z rezygnacją z podjęcia studiów**.
6. Podstawą do skreślenia kandydata z listy zakwalifikowanych do przyjęcia może być również stwierdzenie przez WKR niezgodności danych podanych w procesie rejestracji internetowej z danymi zawartymi w dokumentach złożonych przez kandydata.
7. Kandydat, który został równocześnie zakwalifikowany do przyjęcia na dwa kierunki studiów **podstawowy i równoległy** ma obowiązek wskazać kierunek, na którym chce podjąć studia i dostarczyć komplet dokumentów, o których mowa w § 12 ust. 1 i 2, w terminie określonym w harmonogramie rekrutacji. Zapis ust. 5 i 6 stosuje się odpowiednio.
8. Kandydat zakwalifikowany do przyjęcia na studia, który potwierdzi podjęcie studiów i dostarczy komplet wymaganych dokumentów, otrzyma decyzję o przyjęciu na pierwszy rok studiów na określony kierunek w formie pisemnej.
9. Kandydaci, którzy nie zostaną przyjęci na określony kierunek studiów z powodu wyczerpania planowanej liczby miejsc, tworzą **listę rezerwową**. Kandydaci ci zostaną umieszczeni na liście osób zakwalifikowanych do przyjęcia po zwolnieniu miejsc przez kandydatów zakwalifikowanych do przyjęcia na studia z **listy podstawowej**, którzy nie potwierdzą podjęcia studiów, przez złożenie wymaganych dokumentów, w terminie określonym w harmonogramie rekrutacji.

§ 12

1. Kandydat zakwalifikowany do przyjęcia na pierwszy rok studiów, o którym mowa w § 11 ust. 4, jest obowiązany dostarczyć następujące dokumenty:
 - 1) ankietę osobową (formularz PODANIA SIR) - wydrukowaną z Systemu Internetowej Rekrutacji na studia i podpisaną przez kandydata);
 - 2) kopię oryginału lub odpisu świadectwa dojrzałości albo duplikatu świadectwa dojrzałości wydanego przez właściwą Okręgową Komisję Egzaminacyjną (dotyczy kandydatów z tzw. „nową maturą”) – *oryginał jednego z wyżej wymienionych dokumentów należy przedstawić do wglądu WKR lub pracownikowi właściwego dziekanatu, w celu poświadczenia zgodności kopii składanego dokumentu z jego oryginałem;*
 - 3) kopię oryginału lub odpisu świadectwa dojrzałości albo duplikatu świadectwa dojrzałości wydanego przez szkołę średnią, a w przypadku kandydatów, którzy dysponują dwustronicową wersją świadectwa dojrzałości, również kopię świadectwa ukończenia szkoły średniej (dotyczy kandydatów z tzw. „starą maturą”) – *oryginał jednego z wyżej wymienionych dokumentów należy przedstawić do wglądu WKR lub pracownikowi właściwego dziekanatu, w celu poświadczenia zgodności kopii składanego dokumentu z jego oryginałem;*
 - 4) absolwent szkoły średniej za granicą – kopię **zalegalizowanego lub opatrzonego apostille oryginału świadectwa ukończenia szkoły średniej lub świadectwa maturalnego uzyskanego za granicą** wraz z tłumaczeniem na język polski

sporządzonym lub poświadczonym przez tłumacza przysięgłego albo konsula Rzeczypospolitej Polskiej urzędującego w państwie, w którym został wydany dokument, a w przypadku świadectwa ukończenia szkoły średniej lub świadectwa maturalnego, które zgodnie z obowiązującymi przepisami prawnymi podlega uznaniu w trybie nostryfikacji, również zaświadczenie o równorzędności świadectwa ukończenia szkoły średniej lub świadectwa maturalnego uzyskanego za granicą polskiemu świadectwu dojrzałości, wydane przez kuratora oświaty właściwego ze względu na miejsce zamieszkania osoby ubiegającej się o nostryfikację, a w przypadku braku takiego miejsca – kuratora oświaty właściwego ze względu na siedzibę instytucji, w której osoba zamierza złożyć świadectwo uzyskane za granicą [zasady nostryfikacji świadectw uzyskanych za granicą reguluje rozporządzenie Ministra Edukacji i Nauki z dnia 6 kwietnia 2006 r. w sprawie nostryfikacji świadectw szkolnych i świadectw maturalnych uzyskanych za granicą (Dz. U. Nr 63, poz. 443)] – *oryginał świadectwa należy przedstawić do wglądu WKR lub pracownikowi właściwego dziekanatu, w celu poświadczenia zgodności kopii składanego dokumentu z jego oryginałem;*

- 5) dokument potwierdzający uzyskanie Matury Międzynarodowej – dyplom IB (International Baccalaureat);
 - 6) kopię dowodu osobistego lub innego dokumentu potwierdzającego tożsamość kandydata na studia w przypadku kandydatów na studia będących cudzoziemcami (w skali 2:1) – *oryginał dokumentu należy przedstawić do wglądu WKR lub pracownikowi właściwego dziekanatu, w celu poświadczenia zgodności kopii składanego dokumentu z jego oryginałem;*
 - 7) dwie aktualne fotografie kandydata, zgodne z wymaganiami stosowanymi przy wydawaniu dowodów osobistych, w tym jedna fotografia w wersji elektronicznej załączona do formularza PODANIA SIR;
 - 8) oświadczenie o poprawności wprowadzonych danych oraz oświadczenie o zapoznaniu się z informacjami, o których mowa w art. 24 ustawy o ochronie danych osobowych (wypełnienie obowiązku informacyjnego).
2. Kandydat na studia stacjonarne jest obowiązany do złożenia oświadczenia o spełnianiu warunków do podjęcia i kontynuowania studiów stacjonarnych w uczelni publicznej bez wnoszenia opłat.
 3. Niedostarczenie dokumentów, o których mowa w ust. 1 i 2 powoduje że kandydat zakwalifikowany do przyjęcia na studia, o którym mowa w § 11 ust. 4 traci prawo do przyjęcia.

3. STUDIA DRUGIEGO STOPNIA

§ 13

1. Warunkiem koniecznym do przyjęcia na studia drugiego stopnia na określonym kierunku studiów jest posiadanie przez kandydata:
 - 1) tytułu zawodowego magistra, licencjata, inżyniera lub równorzędnego;
 - 2) kwalifikacji i kompetencji wymaganych do podjęcia tych studiów.
2. W przypadku braku dyplomu ukończenia studiów wyższych, kandydat może dostarczyć zaświadczenie o zdanym egzaminie dyplomowym i uzyskanym wyniku ukończenia studiów. Kandydat będzie dopuszczony **warunkowo** do postępowania rekrutacyjnego **i warunkowo przyjęty na studia**.
3. Osoba, o której mowa w ust. 2, jest obowiązana dostarczyć dyplom ukończenia studiów wyższych w terminie określonym przez WKR w decyzji w sprawie warunkowego przyjęcia na studia. W przypadku niedostarczenia dyplomu ukończenia studiów wyższych, osoba warunkowo przyjęta na studia traci prawo do podjęcia studiów.
4. Uznaje się, że kwalifikacje i kompetencje wymagane do podjęcia studiów drugiego stopnia na określonym kierunku studiów, posiada kandydat, który w zależności od szczegółowych zasad rekrutacji na ten kierunek:
 - 1) ukończył studia pierwszego stopnia albo jednolite studia magisterskie na tym samym kierunku studiów;
 - 2) ukończył studia pierwszego stopnia albo jednolite studia magisterskie lub równorzędne na kierunku pokrewnym i uzupełni różnice programowe wyznaczone przez dziekana wydziału w trakcie studiów drugiego stopnia.
5. Przyjęcie na studia następuje na podstawie wyników konkursowego postępowania rekrutacyjnego.
6. Studia drugiego stopnia będą prowadzone na studiach stacjonarnych i niestacjonarnych o profilu ogólnoakademickim zgodnie z wykazem kierunków, zamieszczonym w załączniku nr 4 do niniejszej uchwały.
7. Szczegółowe zasady rekrutacji na określony kierunek studiów drugiego stopnia w roku akademickim 2014/2015 określa poniższa tabela:

Kierunek	Zasady rekrutacji
WYDZIAŁ BUDOWNICTWA I INŻYNIERII ŚRODOWISKA	
<i>Po studiach inżynierskich</i>	
Architektura i urbanistyka	<ol style="list-style-type: none">1. O przyjęcie mogą się ubiegać absolwenci studiów pierwszego stopnia kierunku architektura i urbanistyka.2. W postępowaniu rekrutacyjnym pod uwagę brana jest ocena na dyplomie ukończenia studiów z wagą 1 i średnia ocen ze studiów pierwszego stopnia z wagą 2.3. Łączną liczbę punktów rekrutacyjnych (LPR) ustala się według wzoru: $\mathbf{LPR = POD \times 1 + PSO \times 2}$gdzie: POD – oznacza liczbę punktów uzyskanych za ocenę na dyplomie ukończenia studiów pierwszego stopnia, przeliczaną na punkty zgodnie z zapisem § 14 ust. 1;

	<p>PSO – oznacza liczbę punktów uzyskanych za średnią ocen ze studiów pierwszego stopnia, przeliczaną na punkty zgodnie z zapisem § 14 ust. 2.</p> <p>4. Suma punktów rekrutacyjnych ustalona według powyższego wzoru decyduje o kolejności na liście rankingowej kandydatów na kierunek architektura i urbanistyka.</p>
<p>Budownictwo</p>	<p>1. Na określony kierunek studiów przyjmowani są w pierwszej kolejności kandydaci legitymujący się dyplomem ukończenia studiów pierwszego stopnia zgodnym z wybranym kierunkiem.</p> <p>2. W przypadku mniejszej liczby kandydatów, wymienionych powyżej, niż uchwalona planowana liczba miejsc, na określony kierunek mogą być przyjmowani kandydaci, którzy ukończyli studia pierwszego stopnia na kierunkach pokrewnych, przy czym:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) decyzję o przyjęciu na określony kierunek absolwentów kierunków pokrewnych podejmuje WKR w uzgodnieniu z dziekanem wydziału; 2) absolwenci kierunków pokrewnych mają obowiązek uzupełnienia różnic programowych w zakresie i terminie określonym przez dziekana wydziału. <p>3. Na kierunek budownictwo rekrutacja jest prowadzona na specjalności: <i>konstrukcje budowlane i inżynierskie oraz drogi i mosty</i>.</p>
<p>Inżyniera środowiska</p>	<p>4. Na kierunek inżynieria środowiska rekrutacja jest prowadzona na specjalność <i>inżynieria komunalna</i>.</p> <p>5. Na kierunek ochrona środowiska rekrutacja jest prowadzona na specjalność <i>systemy ochrony środowiska</i>.</p> <p>6. Po pierwszym semestrze studenci wybierają specjalizację w ramach specjalności; o uruchomieniu specjalizacji decyduje dziekan wydziału po zapisaniu się minimum 15 studentów.</p> <p>7. W postępowaniu rekrutacyjnym pod uwagę brana jest ocena na dyplomie ukończenia studiów z wagą 1 i średnia ocen ze studiów z wagą 2.</p> <p>8. W przypadku dużej liczby kandydatów, którzy uzyskali w postępowaniu rekrutacyjnym wysoki wynik, WKR może podjąć decyzję o przeprowadzeniu rozmowy kwalifikacyjnej; wynik rozmowy kwalifikacyjnej z wagą 1,5.</p> <p>9. Łączną liczbę punktów rekrutacyjnych (LPR) ustala się według wzoru:</p> $\mathbf{LPR = POD \times 1 + PSO \times 2 + PRK \times 1,5^1)}$
<p>Ochrona środowiska *)</p>	<p>gdzie:</p> <p>POD – oznacza liczbę punktów uzyskanych za ocenę na dyplomie ukończenia studiów, przeliczaną na punkty zgodnie z zapisem § 14 ust. 1;</p> <p>PSO – oznacza liczbę punktów uzyskanych za średnią ocen ze studiów, przeliczaną na punkty zgodnie z zapisem § 14 ust. 2;</p> <p>PRK – oznacza liczbę punktów uzyskanych z rozmowy kwalifikacyjnej.</p> <p>¹⁾ <i>punkty będą doliczane w przypadku decyzji WKR</i></p>

	<p><i>o przeprowadzeniu rozmowy kwalifikacyjnej, o której mowa w pkt. 8.</i></p> <p>10. Suma punktów rekrutacyjnych ustalona według powyższego wzoru decyduje o kolejności na liście rankingowej kandydatów na określony kierunek studiów.</p>
WYDZIAŁ BUDOWY MASZYN I LOTNICTWA	
<i>Po studiach inżynierskich</i>	
Inżynieria materiałowa^{*)}	<p>1. Na określony kierunek studiów będą przyjmowani kandydaci, którzy ukończyli kierunek zgodny z wybranym kierunkiem oraz kandydaci, którzy ukończyli kierunki pokrewne.</p> <p>2. Kierunki pokrewne dla kierunku:</p> <p>1) inżynieria materiałowa: <i>metalurgia;</i></p> <p>2) mechanika i budowa maszyn: <i>lotnictwo i kosmonautyka, zarządzanie i inżynieria produkcji, mechatronika, transport;</i></p>
Lotnictwo i kosmonautyka (na studia niestacjonarne bez specjalności pilotaż)	<p>3) lotnictwo i kosmonautyka: <i>mechatronika (specjalność awionika);</i></p> <p>4) transport: <i>mechanika i budowa maszyn, zarządzanie i inżynieria produkcji;</i></p> <p>5) zarządzanie i inżynieria produkcji: <i>mechanika i budowa maszyn, transport.</i></p>
Mechanika i budowa maszyn	<p>3. W przypadku przyjęcia absolwenta kierunku pokrewnego, dziekan wydziału może wyznaczyć przedmioty, które kandydat musi uzupełnić w ramach różnic programowych.</p> <p>4. W postępowaniu rekrutacyjnym pod uwagę brane będą:</p> <p>1) średnia ważona z toku studiów;</p> <p>2) ocena na dyplomie studiów pierwszego stopnia, przeliczona na punkty zgodnie z zapisem § 14 ust. 1.</p>
Mechatronika	<p>5. Ostateczny wynik postępowania rekrutacyjnego określa się jako sumę:</p> <p>1) wyniku z toku studiów jako średniej ważonej ocen końcowych modułów kształcenia objętych programem studiów, z wyłączeniem oceny z modułu „praca dyplomowa”, określonej wzorem:</p>
Transport^{*)}	$\text{ocena średnia} = \frac{\sum_{i=1}^n O_i P_i}{\sum_{i=1}^n P_i}$ <p>gdzie:</p> <p>O_i – oznacza ocenę końcową i-tego modułu kształcenia;</p> <p>P_i – oznacza punkty ECTS przyporządkowane do i-tego modułu;</p>
Zarządzanie i inżynieria produkcji	<p>2) oceny na dyplomie ukończenia studiów pierwszego stopnia.</p>

WYDZIAŁ CHEMICZNY	
<i>Po studiach inżynierskich</i>	
STUDIA STACJONARNE	
Biotechnologia	<ol style="list-style-type: none"> 1. O przyjęcie na określony kierunek studiów mogą się ubiegać absolwenci kierunku zgodnego lub pokrewnego z profilem studiów. 2. Kierunki pokrewne dla kierunku: <ol style="list-style-type: none"> 1) biotechnologia: <i>chemia, technologia chemiczna, inżynieria chemiczna i procesowa, biologia, inżynieria środowiska;</i> 2) inżynieria chemiczna i procesowa: <i>chemia, inżynieria materiałowa, technologia chemiczna, biotechnologia, inżynieria środowiska;</i> 3) technologia chemiczna: <i>chemia, inżynieria materiałowa, inżynieria chemiczna i procesowa, biotechnologia.</i> 3. Na określony kierunek studiów przyjmowani są w pierwszej kolejności kandydaci legitymujący się dyplomem ukończenia studiów pierwszego stopnia zgodnym z wybranym kierunkiem studiów oraz średnią ocen ze studiów, wykazaną w suplemencie do dyplomu, co najmniej 3,75. 4. Decyzje o przyjęciu na określony kierunek studiów drugiego stopnia absolwentów kierunków pokrewnych podejmuje WKR w uzgodnieniu z dziekanem wydziału. Absolwenci kierunków pokrewnych mają obowiązek uzupełnienia różnic programowych w zakresie i terminie określonym przez dziekana wydziału. 5. Na pierwszym semestrze studenci wybierają specjalność; o uruchomieniu specjalności decyduje dziekan wydziału. 6. W postępowaniu rekrutacyjnym brana jest pod uwagę: <ol style="list-style-type: none"> 1) ocena na dyplomie ukończenia studiów, przeliczana na punkty w zależności od obowiązującej w ukończonej szkole wyższej skali ocen: <ul style="list-style-type: none"> • waga 1 – gdy najwyższą w skali ocen jest 5,0 • waga 0,9 – gdy najwyższą w skali ocen jest 5,5 • waga 0,8 – gdy najwyższą w skali ocen jest 6,0; 2) średnia ocen ze studiów, wykazana w suplemencie do dyplomu, przeliczana na punkty w zależności od obowiązującej w ukończonej szkole wyższej skali ocen: <ul style="list-style-type: none"> • waga 1 – gdy najwyższą w skali ocen jest 5,0 • waga 0,9 – gdy najwyższą w skali ocen jest 5,5 • waga 0,8 – gdy najwyższą w skali ocen jest 6,0.
Inżynieria chemiczna i procesowa ^{**)}	
Technologia chemiczna	

STUDIA NIESTACJONARNE

Technologia chemiczna	<ol style="list-style-type: none"> 1. O przyjęcie na studia drugiego stopnia mogą się ubiegać absolwenci kierunku zgodnego lub pokrewnego z profilem studiów. 2. Kierunki pokrewne dla kierunku technologia chemiczna: chemia, inżynieria materiałowa, inżynieria chemiczna i procesowa, biotechnologia. 3. Decyzje o przyjęciu absolwentów kierunków pokrewnych podejmuje WKR w uzgodnieniu z dziekanem wydziału. Absolwenci kierunków pokrewnych mają obowiązek uzupełnienia różnic programowych w zakresie i terminie określonym przez dziekana wydziału. 4. Na pierwszym semestrze studenci wybierają specjalność; o uruchomieniu specjalności decyduje dziekan wydziału. 5. W postępowaniu rekrutacyjnym brana jest pod uwagę ocena na dyplomie ukończenia studiów, przeliczana na punkty w zależności od obowiązującej w ukończonej szkole wyższej skali ocen: <ol style="list-style-type: none"> 1) waga 1 – gdy najwyższą w skali ocen jest 5,0 2) waga 0,9 – gdy najwyższą w skali ocen jest 5,5 3) waga 0,8 – gdy najwyższą w skali ocen jest 6,0.
------------------------------	---

WYDZIAŁ ELEKTROTECHNIKI I INFORMATYKI

Po studiach inżynierskich

Energetyka^{*)}	<ol style="list-style-type: none"> 1. O przyjęcie ubiegać się mogą absolwenci kierunku zgodnego lub pokrewnego z profilem studiów. 2. Decyzje o przyjęciu na dany kierunek studiów drugiego stopnia absolwentów kierunków pokrewnych podejmuje WKR w uzgodnieniu z dziekanem wydziału. 3. Absolwenci kierunków pokrewnych mają obowiązek uzupełnienia różnic programowych w zakresie i terminie określonym przez dziekana wydziału. 4. W postępowaniu rekrutacyjnym pod uwagę brana jest ocena na dyplomie ukończenia studiów z wagą 1 i średnia ocen ze studiów z wagą 2. 5. Łączną liczbę punktów rekrutacyjnych (LPR) ustala się według wzoru: $\mathbf{LPR = POD \times 1 + PSO \times 2}$ gdzie: POD – oznacza liczbę punktów uzyskanych za ocenę na dyplomie ukończenia studiów, przeliczoną na punkty zgodnie z zapisem § 14 ust. 1; PSO – oznacza liczbę punktów uzyskanych za średnią ocen ze studiów, przeliczoną na punkty zgodnie z zapisem § 14 ust. 2.
Elektronika i telekomunikacja	
Elektrotechnika	
Informatyka	

WYDZIAŁ MATEMATYKI I FIZYKI STOSOWANEJ

Po studiach inżynierskich lub licencjackich

Fizyka techniczna	<ol style="list-style-type: none">1. O przyjęcie na kierunek fizyka techniczna mogą się ubiegać absolwenci kierunku zgodnego (<i>fizyka techniczna</i>) lub pokrewnego z profilem studiów (<i>fizyka</i> lub <i>kierunki techniczne</i>) posiadający:<ol style="list-style-type: none">1) tytuł zawodowy licencjata, inżyniera lub magistra;2) udokumentowaną znajomość języka angielskiego na poziomie B2 Europejskiego Systemu Opisu Kształcenia Językowego Rady Europy.2. Absolwenci kierunków pokrewnych mają obowiązek uzupełnienia różnic programowych w zakresie przedmiotów podstawowych i kierunkowych w czasie pierwszego roku studiów.3. W postępowaniu rekrutacyjnym jest brana pod uwagę ocena na dyplomie ukończenia studiów, przeliczana na punkty zgodnie z zapisem § 14 ust. 1.
Matematyka	<ol style="list-style-type: none">1. O przyjęcie na kierunek matematyka mogą się ubiegać absolwenci kierunku zgodnego (<i>matematyka</i>) lub pokrewnego z profilem studiów (<i>informatyka, ekonomia</i>), posiadający:<ol style="list-style-type: none">1) tytuł zawodowy licencjata, inżyniera lub magistra;2) udokumentowaną znajomość języka angielskiego na poziomie biegłości B2 Europejskiego Systemu Opisu Kształcenia Językowego Rady Europy.2. Absolwenci kierunków pokrewnych mają obowiązek uzupełnienia różnic programowych w zakresie przedmiotów: <i>analiza matematyczna, algebra, topologia</i> w czasie pierwszego roku studiów.3. W postępowaniu rekrutacyjnym jest brana pod uwagę ocena na dyplomie ukończenia studiów, przeliczana na punkty zgodnie z zapisem § 14 ust. 1.

WYDZIAŁ ZARZĄDZANIA

Po studiach inżynierskich

Logistyka

1. O przyjęcie mogą ubiegać się absolwenci kierunku zgodnego (logistyka) lub pokrewnego (*towaroznawstwo, transport, zarządzanie, zarządzanie i inżynieria produkcji*).
2. Warunkiem rekrutacji na studia trzyletnie jest posiadanie tytułu zawodowego inżyniera.
3. W postępowaniu rekrutacyjnym jest brana pod uwagę ocena na dyplomie ukończenia studiów, przeliczana na punkty zgodnie z zapisem § 14 ust. 1, z zastrzeżeniem pkt. 4 i 5.
4. W przypadku jednakowej liczby punktów w pierwszej kolejności przyjmowani są kandydaci legitymujący się dyplomem ukończenia studiów pierwszego stopnia na kierunku zgodnym (logistyka), a w drugiej kolejności kandydaci legitymujący się dyplomem ukończenia studiów pierwszego stopnia, na kierunkach pokrewnych, wymienionych w pkt. 1.
5. W przypadku, gdy zgodnie z powyższymi zasadami taką samą liczbę punktów posiada co najmniej dwóch kandydatów, a przyjęcie ich wszystkich spowodowałoby przekroczenie planowanej liczby miejsc, o kolejności przyjęcia rozstrzyga wyższa średnia ocen ze studiów, wykazana w suplemencie do dyplomu, przeliczana na punkty zgodnie z zapisem § 14 ust. 2.
6. Absolwenci kierunków pokrewnych mają obowiązek uzupełnienia różnic programowych w zakresie i terminie określonym przez dziekana wydziału.

Po studiach inżynierskich lub licencjackich	
Zarządzanie	<ol style="list-style-type: none"> 1. O przyjęcie mogą ubiegać się absolwenci kierunku zgodnego (zarządzanie) lub pokrewnego (<i>administracja, bezpieczeństwo narodowe, bezpieczeństwo wewnętrzne, ekonomia, europeistyka, finanse i rachunkowość, logistyka, międzynarodowe stosunki gospodarcze, socjologia, stosunki międzynarodowe, towaroznawstwo, turystyka i rekreacja</i>). 2. W postępowaniu rekrutacyjnym jest brana pod uwagę ocena na dyplomie ukończenia studiów, przeliczana na punkty zgodnie z zapisem § 14 ust. 1, z zastrzeżeniem pkt. 4 i 5. 3. W przypadku jednakowej liczby punktów, w pierwszej kolejności przyjmowani są kandydaci legitymujący się dyplomem ukończenia studiów pierwszego stopnia na kierunku zgodnym (<i>zarządzanie</i>), a w drugiej kolejności kandydaci legitymujący się dyplomem ukończenia studiów pierwszego stopnia, na kierunkach pokrewnych, wymienionych w pkt. 1. 4. W przypadku, gdy zgodnie z powyższymi zasadami, taką samą liczbę punktów posiada co najmniej dwóch kandydatów, a przyjęcie ich wszystkich spowodowałoby przekroczenie planowanej liczby miejsc, o kolejności przyjęcia rozstrzyga wyższa średnia ocen za studiów, wykazana w suplemencie do dyplomu, przeliczana na punkty zgodnie z zapisem § 14 ust. 2. 5. Absolwenci kierunków pokrewnych mają obowiązek uzupełnienia różnic programowych w zakresie i terminie określonym przez dziekana wydziału.

**) rekrutacja będzie prowadzona po podjęciu przez Senat Politechniki Rzeszowskiej uchwały w sprawie prowadzenia studiów drugiego stopnia na danym kierunku*

****) rekrutacja będzie prowadzona po uzyskaniu pozytywnej decyzji Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego na prowadzenie studiów drugiego stopnia na danym kierunku*

§ 14

1. Ocena na dyplomie jest przeliczana na punkty przez odpowiednią wagę, ustaloną stosownie do skali ocen obowiązującej w ukończonej przez kandydata szkole wyższej, według poniższego zestawienia:
 - 1) gdy najwyższą oceną w skali ocen jest ocena **5** – waga 1,0
 - 2) gdy najwyższą oceną w skali ocen jest ocena **5,5** – waga $\frac{5}{5,5}$
 - 3) gdy najwyższą oceną w skali ocen jest ocena **6** – waga $\frac{5}{6}$
2. Średnia ocen ze studiów wyższych jest przeliczana na punkty przez odpowiednią wagę, ustaloną stosownie do skali ocen obowiązującej w ukończonej przez kandydata szkole wyższej, według poniższego zestawienia:
 - 1) gdy najwyższą oceną w skali ocen jest ocena **5** – waga 0,6
 - 2) gdy najwyższą oceną w skali ocen jest ocena **5,5** – waga 0,55
 - 3) gdy najwyższą oceną w skali ocen jest ocena **6** – waga 0,5

3. Liczba punktów uzyskana w postępowaniu rekrutacyjnym decyduje o kolejności na liście kandydatów.
4. WKR, właściwa dla określonego kierunku studiów, podejmuje w formie uchwały **decyzję o wymaganej minimalnej liczbie punktów**, uprawniającej do przyjęcia na studia drugiego stopnia.
5. Termin podjęcia uchwały, o której mowa w ust. 4 ustala UKR.

§ 15

1. W przypadku **kandydatów, będących cudzoziemcami**, o których mowa w ustawie z dnia 27 lipca 2005 r. – Prawo o szkolnictwie wyższym (Dz. U. z 2012 r., poz. 572 z późn. zm.) w: art. 43 ust. 2, art. 43 ust 5 [obywatele państw członkowskich Unii Europejskiej, Konfederacji Szwajcarskiej lub państw członkowskich Europejskiego Porozumienia o Wolnym Handlu (EFTA) – stron umowy o Europejskim Obszarze Gospodarczym], art. 43 ust. 5a (posiadacze ważnej Karty Polaka) – podejmujących i odbywających studia drugiego stopnia na zasadach obowiązujących obywateli polskich, jak również **kandydatów będących obywatelami polskimi**, którzy ukończyli studia wyższe za granicą – WKR właściwa dla danego kierunku studiów ustali indywidualnie w każdym przypadku zasady ustalenia ostatecznej liczby punktów branej pod uwagę w postępowaniu rekrutacyjnym. WKR podejmuje decyzję w formie uchwały.
2. Uznanie dyplomu studiów wyższych, uzyskanego za granicą, w celu ubiegania się o przyjęcie na studia drugiego stopnia w Polsce odbywa się na zasadach określonych w art. 191a ustawy z dnia 27 lipca 2005 r. – Prawo o szkolnictwie wyższym (t.j.: Dz. U. z 2012 r. poz. 572 z późn. zm.).
3. Kandydaci wymienieni w ust. 1 podlegają postępowaniu rekrutacyjnemu obowiązującemu na określonym kierunku studiów.
4. Przyjęcie na pierwszy rok studiów kandydatów, o których mowa w ust. 1, następuje po spełnieniu wszystkich wymaganych kryteriów rekrutacyjnych.
5. Kandydaci, o których mowa w ust. 1, są zobowiązani do dokonania rejestracji internetowej w SIR oraz złożenia kompletu dokumentów, w terminie ustalonym w harmonogramie rekrutacji, zgodnie z zapisem § 16.

§ 16

1. Kandydat na studia stacjonarne i niestacjonarne drugiego stopnia jest obowiązany złożyć następujące dokumenty:
 - 1) ankietę osobową (formularz PODANIA SIR) – wydrukowaną z Systemu Internetowej Rekrutacji na studia i podpisaną przez kandydata;
 - 2) kopię świadectwa dojrzałości – *oryginał świadectwa należy przedstawić do wglądu WKR lub pracownikowi właściwego dziekanatu, w celu poświadczenia zgodności kopii składanego dokumentu z jego oryginałem;*
 - 3) kopię dyplomu ukończenia studiów pierwszego (licencjackich lub inżynierskich), studiów drugiego stopnia lub jednolitych studiów magisterskich – *oryginał dyplomu należy przedstawić do wglądu WKR lub pracownikowi właściwego dziekanatu, w celu poświadczenia zgodności kopii składanego dokumentu z jego oryginałem;*
 - 4) kopię dowodu osobistego lub innego dokumentu, potwierdzającego tożsamość kandydata na studia w przypadku kandydatów na studia będących cudzoziemcami (w skali 2:1) – *oryginał dokumentu należy przedstawić do wglądu WKR lub pracownikowi właściwego dziekanatu, w celu poświadczenia zgodności kopii składanego dokumentu z jego oryginałem;*

- 5) dwie aktualne fotografie kandydata, zgodne z wymaganiami stosowanymi przy wydawaniu dowodów osobistych, w tym jedna fotografia w wersji elektronicznej załączona do formularza PODANIA SIR;
 - 6) absolwent szkoły wyższej za granicą – **kopię zalegalizowanego lub opatrzonego apostille oryginału dyplomu ukończenia studiów wyższych** uzyskanego za granicą wraz z tłumaczeniem na język polski sporządzonym przez tłumacza przysięgłego albo sporządzonego przez zagranicznego tłumacza i poświadczonego przez właściwego konsula Rzeczypospolitej Polskiej, a w przypadku dyplomu, który zgodnie z obowiązującymi przepisami prawnymi podlega uznaniu w trybie nostryfikacji zaświadczenie wydane przez jednostkę dokonującą nostryfikacji dyplomu potwierdzające równorzędność dyplomu uzyskanego za granicą z dyplomem ukończenia studiów wyższych w kraju (zasady nostryfikacji dyplomów ukończenia studiów wyższych uzyskanych za granicą reguluje rozporządzenie Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 1 września 2011 r. w sprawie nostryfikacji dyplomów ukończenia studiów wyższych uzyskanych za granicą – Dz. U. Nr 196, poz. 1168) – *oryginał dyplomu należy przedstawić do wglądu WKR lub pracownikowi właściwego dziekanatu, w celu poświadczenia zgodności kopii składanego dokumentu z jego oryginałem*;
 - 7) oświadczenie o poprawności wprowadzonych danych oraz oświadczenie o zapoznaniu się z informacjami, o których mowa w art. 24 ustawy o ochronie danych osobowych (wypełnienie obowiązku informacyjnego).
2. Kandydat na studia stacjonarne jest obowiązany do złożenia oświadczenia o spełnianiu warunków do podjęcia i kontynuowania studiów stacjonarnych w uczelni publicznej bez wnoszenia opłat.
 3. Kandydaci na studia drugiego stopnia – absolwenci uczelni innych niż Politechnika Rzeszowska powinni złożyć dodatkowo zaświadczenie z ukończonej szkoły wyższej o obowiązującej w uczelni skali ocen. Nie dotyczy kandydatów, którzy otrzymali dyplom ukończenia studiów wraz z suplementem.
 4. Brak wymaganych dokumentów, o których mowa w ust. 1-3, powoduje niedopuszczenie kandydata do postępowania rekrutacyjnego.

§ 17

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

R E K T O R

prof. dr hab. inż. Marek Orkisz

**Warunki i tryb rekrutacji
na studia pierwszego stopnia w roku akademickim 2014/2015
dla kandydatów, którzy uzyskali świadectwo dojrzałości w systemie „nowej matury”**

§ 1.

1. Do postępowania rekrutacyjnego są dopuszczeni kandydaci posiadający świadectwo dojrzałości wydane przez właściwą Okręgową Komisję Egzaminacyjną.
2. W postępowaniu rekrutacyjnym brane są pod uwagę wyniki egzaminu maturalnego uzyskane na poziomie podstawowym albo na poziomie rozszerzonym, w części pisemnej (w przypadku „matury 2002” – w części zewnętrznej) z przedmiotów objętych procedurą rekrutacyjną dla określonego kierunku studiów, z zastrzeżeniem ust. 3.
3. W postępowaniu rekrutacyjnym na kierunek architektura i urbanistyka dodatkowo jest brany pod uwagę wynik egzaminu wstępnego z predyspozycji architektonicznych i uzdolnień plastycznych.
4. Wyniki egzaminu maturalnego uzyskane z poszczególnych przedmiotów są przeliczane na punkty przez **wagi**, ustalone odpowiednio dla poziomu podstawowego i poziomu rozszerzonego – zgodnie z ust. 9.
5. W przypadku kandydatów, którzy na świadectwie dojrzałości mają odnotowane z określonego przedmiotu wyniki egzaminu maturalnego, uzyskane na poziomie podstawowym i na poziomie rozszerzonym, w postępowaniu rekrutacyjnym uwzględnia się poziom z wynikiem korzystniejszym dla kandydata.
6. Suma punktów uzyskanych w postępowaniu rekrutacyjnym, maksymalnie z czterech przedmiotów, decyduje o kolejności na liście rankingowej kandydatów na określony kierunek studiów.
7. W przypadku braku na świadectwie dojrzałości przedmiotu branego pod uwagę w postępowaniu rekrutacyjnym na określony kierunek studiów (patrz tabela zamieszczona w ust. 9), kandydat otrzymuje z tego przedmiotu w postępowaniu rekrutacyjnym „0” punktów.
8. Jeżeli postępowanie rekrutacyjne dla określonego kierunku studiów przewiduje alternatywnie kilka przedmiotów (wyszczególnionych w tabeli odpowiednio w **pozycji 3 i 4**), uwzględnia się przedmiot z wynikiem korzystniejszym dla kandydata.

9. Wagi, o których mowa w ust. 4 określa poniższa tabela:

Kierunek studiów	Wykaz przedmiotów uwzględnianych w postępowaniu rekrutacyjnym	Wagi stosowane do wyników uzyskanych w części pisemnej (zewnątrznej) egzaminu maturalnego	
		Poziom	
		podstawowy	rozszerzony
Architektura i urbanistyka	egzamin wstępny z predyspozycji architektonicznych i uzdolnień plastycznych *)	wynik końcowy egzaminu x 5	
	1. język polski 2. język obcy nowożytny 3. matematyka 4. historia lub historia sztuki	x 1 x 1 x 1 x 1	x 1 x 1,5 x 2 x 2
Automatyka i robotyka	1. język polski 2. język obcy nowożytny 3. matematyka 4. fizyka i astronomia lub informatyka	x 1 x 1 x 1 x 1	x 1 x 1,5 x 2 x 2
Bezpieczeństwo wewnętrzne	1. język polski 2. język obcy nowożytny 3. historia 4. wiedza o społeczeństwie lub geografia	x 1 x 1 x 1 x 1	x 1 x 2 x 2 x 1,5
Biotechnologia	1. język obcy nowożytny 2. matematyka 3. biologia lub chemia, lub fizyka i astronomia	x 1 x 1 x 1	x 1,5 x 2 x 2
Budownictwo	1. język polski 2. język obcy nowożytny 3. matematyka 4. fizyka i astronomia lub informatyka	x 1 x 1 x 1 x 1	x 1 x 1,5 x 2 x 2
Elektronika i telekomunikacja	1. język polski 2. język obcy nowożytny 3. matematyka 4. fizyka i astronomia lub informatyka	x 1 x 1 x 1 x 1	x 1 x 1,5 x 2 x 2
Elektrotechnika	1. język polski 2. język obcy nowożytny 3. matematyka 4. fizyka i astronomia lub informatyka	x 1 x 1 x 1 x 1	x 1 x 1,5 x 2 x 2
Energetyka	1. język polski 2. język obcy nowożytny 3. matematyka 4. fizyka i astronomia lub chemia	x 1 x 1 x 1 x 1	x 1 x 1,5 x 2 x 2
Finanse i rachunkowość	1. język polski 2. język obcy nowożytny 3. matematyka 4. geografia lub historia	x 1 x 1 x 1 x 1	x 1 x 2 x 2 x 1,5
Fizyka techniczna	1. język polski 2. język obcy nowożytny 3. matematyka 4. fizyka i astronomia lub informatyka, lub chemia	x 1 x 1 x 1 x 1	x 2 x 2 x 4 x 4

Informatyka	1. język polski 2. język obcy nowożytny 3. matematyka 4. informatyka lub fizyka i astronomia	x 1 x 1 x 1 x 1	x 1 x 1,5 x 2 x 2
Inżynieria chemiczna i procesowa	1. język obcy nowożytny 2. matematyka 3. chemia lub fizyka i astronomia, lub informatyka	x 1 x 1 x 1	x 1,5 x 2 x 2
Inżynieria materiałowa	1. język polski 2. język obcy nowożytny 3. matematyka 4. fizyka i astronomia	x 1 x 1 x 1 x 1	x 1 x 1,5 x 2 x 2
Inżynieria medyczna^{***)}	1. język polski 2. język obcy nowożytny 3. matematyka 4. informatyka lub fizyka i astronomia	x 1 x 1 x 1 x 1	x 2 x 2 x 4 x 4
Inżynieria środowiska	1. język polski 2. język obcy nowożytny 3. matematyka 4. fizyka i astronomia lub chemia, lub biologia	x 1 x 1 x 1 x 1	x 1 x 1,5 x 2 x 2
Logistyka	1. język polski 2. język obcy nowożytny 3. matematyka 4. geografia lub fizyka i astronomia	x 1 x 1 x 1 x 1	x 1 x 1,5 x 2 x 2
Lotnictwo i kosmonautyka	1. język polski 2. język obcy nowożytny 3. matematyka 4. fizyka i astronomia	x 1 x 1 x 1 x 1	x 1 x 1,5 x 2 x 2
Matematyka	1. język polski 2. język obcy nowożytny 3. matematyka 4. informatyka lub fizyka i astronomia, lub chemia	x 1 x 1 x 1 x 1	x 2 x 2 x 4 x 4
Mechanika i budowa maszyn	1. język polski 2. język obcy nowożytny 3. matematyka 4. fizyka i astronomia	x 1 x 1 x 1 x 1	x 1 x 1,5 x 2 x 2
Mechatronika	1. język polski 2. język obcy nowożytny 3. matematyka 4. fizyka i astronomia lub informatyka	x 1 x 1 x 1 x 1	x 1 x 1,5 x 2 x 2
Ochrona środowiska	1. język polski 2. język obcy nowożytny 3. matematyka lub fizyka i astronomia 4. biologia lub chemia, lub geografia	x 1 x 1 x 1 x 1	x 1 x 1,5 x 2 x 2
Technologia chemiczna	1. język obcy nowożytny 2. matematyka 3. chemia lub fizyka i astronomia, lub biologia lub informatyka	x 1 x 1 x 1	x 1,5 x 2 x 2

Transport	1. język polski 2. język obcy nowożytny 3. matematyka 4. fizyka i astronomia	x 1 x 1 x 1 x 1	x 1 x 1,5 x 2 x 2
Zarządzanie	1. język polski 2. język obcy nowożytny 3. matematyka 4. geografia lub historia	x 1 x 1 x 1 x 1	x 1 x 2 x 2 x 1,5
Zarządzanie i inżynieria produkcji	1. język polski 2. język obcy nowożytny 3. matematyka 4. fizyka i astronomia	x 1 x 1 x 1 x 1	x 1 x 1,5 x 2 x 2

**) szczegółowe warunki i tryb postępowania rekrutacyjnego na kierunek architektura i urbanistyka zostały określone w § 2 niniejszego załącznika*

***) rekrutacja będzie prowadzona po uzyskaniu pozytywnej decyzji Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego na prowadzenie studiów pierwszego stopnia na danym kierunku*

§ 2.

1. Kryterium kwalifikacyjnym na kierunek architektura i urbanistyka są: wynik egzaminu wstępnego z predyspozycji architektonicznych i uzdolnień plastycznych oraz wyniki egzaminu maturalnego z przedmiotów określonych dla kierunku architektura i urbanistyka w pozycji 1-4 (patrz tabela zamieszczona w § 1 ust. 9).
2. Egzamin wstępny z predyspozycji architektonicznych i uzdolnień plastycznych ma na celu sprawdzenie posiadanej przez kandydata wyobraźni przestrzennej oraz wiedzy, uzdolnień i umiejętności w zakresie:
 - 1) przedstawienia rysunkowego w oparciu o elementarny warsztat rysunkowy i posługiwanie się wiedzą o perspektywie oraz dostrzeganie kształtów i proporcji;
 - 2) rysunkowej kompozycji o charakterze architektonicznym;
 - 3) wyobraźni architektonicznej.
3. Zadania egzaminacyjne realizowane są za pomocą rysunku odrębnego, perspektywicznego w technice ołówkowej, walorowej na białym papierze formatu: 50 cm x 70 cm.
4. Egzamin wstępny z predyspozycji architektonicznych i uzdolnień plastycznych składa się z dwóch zadań egzaminacyjnych (z dwóch prac rysunkowych) i podzielony jest na dwa etapy, odpowiadające dwóm dniom egzaminu.
5. Tematy prac rysunkowych obejmują:
 - 1) etap I - rysunek z natury na podstawie przedstawionych elementów kompozycji – brył elementarnych lub pochodnych tych brył;
 - 2) etap II - rysunek z wyobraźni - kompozycja o charakterze architektonicznym.
6. Każde z zadań egzaminacyjnych oceniane jest odrębnie w skali ocen od 2,0 do 5,0.
7. Oceny uzyskane z poszczególnych zadań egzaminacyjnych (prac rysunkowych) przelicza się na punkty według poniższej tabeli:

ocena	5,0	4,5	4,0	3,5	3,0	2,0
punkty	100	82	64	46	28	0

8. Wynik końcowy egzaminu wstępnego z predyspozycji architektonicznych i uzdolnień plastycznych jest sumą punktów uzyskanych z obydwu etapów egzaminu.
9. Warunkiem uczestniczenia kandydata w dalszym postępowaniu rekrutacyjnym, jest uzyskanie oceny pozytywnej - min. 3,0 (dostatecznej) z każdego etapu egzaminu wstępnego z predyspozycji architektonicznych i uzdolnień plastycznych.
10. Wynik końcowy egzaminu z predyspozycji architektonicznych i uzdolnień plastycznych oraz wyniki z egzaminu maturalnego, maksymalnie z czterech przedmiotów, przeliczane są na punkty, z zastosowaniem wag określonych dla kierunku architektura i urbanistyka, w tabeli zamieszczonej w § 1 ust. 9 i z uwzględnieniem zasad określonych § 1.
11. Suma punktów uzyskanych w postępowaniu rekrutacyjnym z egzaminu wstępnego z predyspozycji architektonicznych i uzdolnień plastycznych oraz egzaminu maturalnego decyduje o kolejności na liście kandydatów.

**Warunki i tryb rekrutacji
na studia pierwszego stopnia w roku akademickim 2014/2015
dla kandydatów, którzy uzyskali świadectwo dojrzałości w systemie „starej matury”**

§ 1.

1. Do postępowania rekrutacyjnego są dopuszczeni kandydaci posiadający świadectwo dojrzałości wydane przez szkołę średnią.
2. W postępowaniu rekrutacyjnym brane są po uwagę oceny z przedmiotów objętych procedurą rekrutacyjną dla określonego kierunku studiów, z zastrzeżeniem ust. 3, przy czym:
 - 1) oceny z egzaminu dojrzałości są traktowane na równi z wynikami egzaminu maturalnego uzyskanymi na poziomie **rozszerzonym** w systemie „nowej matury”;
 - 2) oceny ze świadectwa dojrzałości lub w przypadku kandydatów, którzy dysponują dwustronicową wersją świadectwa dojrzałości, oceny ze świadectwa ukończenia szkoły średniej są traktowane na równi z wynikami egzaminu maturalnego uzyskanymi na poziomie **podstawowym** w systemie „nowej matury”oraz przeliczane na punkty – zgodnie z ust. 4 pkt 1 i 2.
3. W postępowaniu rekrutacyjnym na kierunek architektura i urbanistyka dodatkowo jest brany pod uwagę wynik egzaminu wstępnego z predyspozycji architektonicznych i uzdolnień plastycznych.
4. Oceny ze świadectwa dojrzałości przekształca się następująco:

Przedmioty: fizyka, biologia są traktowane jako równorzędne z przedmiotami: fizyka z astronomią, biologia z innymi dodatkowymi zakresami treści nauczania

- 1) dla sześciostopniowej skali ocen:

<u>o c e n a</u>	<u>p u n k t a c j a</u>
celujący	100
bardzo dobry	85
dobry	70
dostateczny	50
dopuszczający (mierny)	30

- 2) dla czterostopniowej skali ocen:

<u>o c e n a</u>	<u>p u n k t a c j a</u>
bardzo dobry	100
dobry	70
dostateczny	30

5. Przeliczenie wyników uzyskanych zgodnie z ust. 4 następuje dla poszczególnych kierunków studiów na zasadach określonych w § 1 ust. 4 i 6-9 załącznika nr 1 do uchwały.
6. W przypadku kandydatów na kierunek: **biotechnologia, inżynieria chemiczna i procesowa, technologia chemiczna** dolicza się dodatkowo **po 2 punkty** za egzamin dojrzałości z następujących przedmiotów: matematyka, chemia, fizyka, informatyka, biologia.

§ 2.

Postępowanie rekrutacyjne na kierunek architektura i urbanistyka odbywa się na zasadach określonych w § 2 załącznika nr 1 do uchwały.

**Warunki i tryb rekrutacji
na studia pierwszego stopnia w roku akademickim 2014/2015
dla kandydatów legitymujących się dyplomem Matury Międzynarodowej IB
(International Baccalaureat)**

§ 1.

1. Kandydaci na studia legitymujący się dyplomem Matury Międzynarodowej IB (International Baccalaureat), wydanym przez organizację International Baccalaureat Organization w Genewie, są przyjmowani na studia na podstawie wyników egzaminu przeprowadzonego w ramach programu Matury Międzynarodowej.
2. W postępowaniu rekrutacyjnym uwzględniana będzie liczba punktów osiągniętych z wymaganych przedmiotów przeliczanych proporcjonalnie ze skali ocen „**matury międzynarodowej**” (poziom podstawowy 2-7, poziom rozszerzony 0-7) na skalę ocen w systemie „**nowej matury**” **obowiązującej od 2005 r.** (poziom podstawowy 30-100, poziom rozszerzony 0-100) według zestawienia:

„Matura Międzynarodowa” – IB (International Baccalaureat)		„Nowa matura” od 2005 r.	
Poziom SL lub HL		Poziom	
		podstawowy	rozszerzony
	7	100 %	100 %
	6	86 %	86 %
	5	72 %	72 %
	4	58 %	58 %
	3	44 %	44 %
	2	30 %	30 %
<i>Granica zdawalności</i>	1	-	15 %
	0	-	0 %

3. Przeliczenie wyników uzyskanych zgodnie z ust. 2 na punkty następuje na zasadach ustalonych dla poszczególnych kierunków studiów w § 1 ust. 9 załącznika nr 1 do uchwały.

§ 2.

Rekrutacja na kierunek architektura i urbanistyka odbywa się na zasadach określonych w § 2 załącznika nr 1 do uchwały.

**Wykaz kierunków
o profilu ogólnoakademickim
na studiach stacjonarnych pierwszego i drugiego stopnia
w roku akademickim 2014/2015 w Politechnice Rzeszowskiej**

<i>Wydział</i>	<i>Kierunek</i>	<i>Stopień kształcenia</i>
Budownictwa i Inżynierii Środowiska	architektura i urbanistyka	studia pierwszego stopnia (inżynierskie) <i>studia drugiego stopnia</i>
	budownictwo	studia pierwszego stopnia (inżynierskie) <i>studia drugiego stopnia</i>
	inżynieria środowiska	studia pierwszego stopnia (inżynierskie) <i>studia drugiego stopnia</i>
	ochrona środowiska	studia pierwszego stopnia (inżynierskie) <i>studia drugiego stopnia^{*)}</i>
Budowy Maszyn i Lotnictwa	inżynieria materiałowa	studia pierwszego stopnia (inżynierskie) <i>studia drugiego stopnia^{*)}</i>
	lotnictwo i kosmonautyka	studia pierwszego stopnia (inżynierskie) <i>studia drugiego stopnia</i>
	mechanika i budowa maszyn	studia pierwszego stopnia (inżynierskie) <i>studia drugiego stopnia</i>
	mechatronika	studia pierwszego stopnia (inżynierskie) <i>studia drugiego stopnia</i>
	transport	studia pierwszego stopnia (inżynierskie) <i>studia drugiego stopnia^{*)}</i>
	zarządzanie i inżynieria produkcji	studia pierwszego stopnia (inżynierskie) <i>studia drugiego stopnia</i>
Zamiejscowy Ośrodek Dydaktyczny w Stalowej Woli	mechanika i budowa maszyn	studia pierwszego stopnia (inżynierskie)
	zarządzanie i inżynieria produkcji	studia pierwszego stopnia (inżynierskie)

Chemiczny	biotechnologia	studia pierwszego stopnia (inżynierskie) <i>studia drugiego stopnia</i>
	inżynieria chemiczna i procesowa	studia pierwszego stopnia (inżynierskie) <i>studia drugiego stopnia **)</i>
	technologia chemiczna	studia pierwszego stopnia (inżynierskie) <i>studia drugiego stopnia</i>
Elektrotechniki i Informatyki	automatyka i robotyka	studia pierwszego stopnia (inżynierskie)
	elektronika i telekomunikacja	studia pierwszego stopnia (inżynierskie) <i>studia drugiego stopnia</i>
	elektrotechnika	studia pierwszego stopnia (inżynierskie) <i>studia drugiego stopnia</i>
	energetyka	studia pierwszego stopnia (inżynierskie) <i>studia drugiego stopnia *)</i>
	informatyka	studia pierwszego stopnia (inżynierskie) <i>studia drugiego stopnia</i>
Matematyki i Fizyki Stosowanej	fizyka techniczna	studia pierwszego stopnia (inżynierskie) <i>studia drugiego stopnia</i>
	inżynieria medyczna **)	studia pierwszego stopnia (inżynierskie)
	matematyka	studia pierwszego stopnia (licencjackie) <i>studia drugiego stopnia</i>
Zarządzania	bezpieczeństwo wewnętrzne	studia pierwszego stopnia (licencjackie)
	finanse i rachunkowość	studia pierwszego stopnia (licencjackie)
	logistyka	studia pierwszego stopnia (inżynierskie) <i>studia drugiego stopnia</i>
	zarządzanie	studia pierwszego stopnia (licencjackie) <i>studia drugiego stopnia</i>

*) *rekrutacja będzie prowadzona po podjęciu przez Senat Politechniki Rzeszowskiej uchwały w sprawie prowadzenia studiów drugiego stopnia na danym kierunku*

***) *rekrutacja będzie prowadzona po uzyskaniu pozytywnej decyzji Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego na prowadzenie studiów wyższych na danym kierunku*

**Wykaz kierunków
o profilu ogólnoakademickim
na studiach niestacjonarnych pierwszego i drugiego stopnia
w roku akademickim 2014/2015 w Politechnice Rzeszowskiej**

<i>Wydział</i>	<i>Kierunek</i>	<i>Stopień kształcenia</i>
Budownictwa i Inżynierii Środowiska	budownictwo	studia pierwszego stopnia (inżynierskie) <i>studia drugiego stopnia</i>
	inżynieria środowiska	studia pierwszego stopnia (inżynierskie) <i>studia drugiego stopnia</i>
Budowy Maszyn i Lotnictwa	inżynieria materiałowa	studia pierwszego stopnia (inżynierskie) <i>studia drugiego stopnia</i> *)
	lotnictwo i kosmonautyka bez specjalności pilotaż	studia pierwszego stopnia (inżynierskie) <i>studia drugiego stopnia</i>
	mechanika i budowa maszyn	studia pierwszego stopnia (inżynierskie) <i>studia drugiego stopnia</i>
	mechatronika	studia pierwszego stopnia (inżynierskie) <i>studia drugiego stopnia</i>
	transport	studia pierwszego stopnia (inżynierskie) <i>studia drugiego stopnia</i> *)
	zarządzanie i inżynieria produkcji	studia pierwszego stopnia (inżynierskie) <i>studia drugiego stopnia</i>
<i>Zamiejscowy Ośrodek Dydaktyczny w Stalowej Woli</i>	mechanika i budowa maszyn	studia pierwszego stopnia (inżynierskie)
	zarządzanie i inżynieria produkcji	studia pierwszego stopnia (inżynierskie)
Chemiczny	biotechnologia	studia pierwszego stopnia (inżynierskie)
	technologia chemiczna	studia pierwszego stopnia (inżynierskie) <i>studia drugiego stopnia</i>

Elektrotechniki i Informatyki	automatyka i robotyka	studia pierwszego stopnia (inżynierskie)
	elektronika i telekomunikacja	studia pierwszego stopnia (inżynierskie) <i>studia drugiego stopnia</i>
	elektrotechnika	studia pierwszego stopnia (inżynierskie) <i>studia drugiego stopnia</i>
	energetyka	studia pierwszego stopnia (inżynierskie) <i>studia drugiego stopnia</i> *)
	informatyka	studia pierwszego stopnia (inżynierskie) <i>studia drugiego stopnia</i>
Matematyki i Fizyki Stosowanej	matematyka	<i>studia drugiego stopnia</i>
Zarządzania	bezpieczeństwo wewnętrzne	studia pierwszego stopnia (licencjackie)
	finanse i rachunkowość	studia pierwszego stopnia (licencjackie)
	logistyka	studia pierwszego stopnia (inżynierskie) <i>studia drugiego stopnia</i>
	zarządzanie	studia pierwszego stopnia (licencjackie) <i>studia drugiego stopnia</i>

*) *rekrutacja będzie prowadzona po podjęciu przez Senat Politechniki Rzeszowskiej uchwały w sprawie prowadzenia studiów drugiego stopnia na danym kierunku*