



**POLITECHNIKA
RZESZOWSKA**
im. IGNACEGO ŁUKASIEWICZA

**SZCZEGÓŁOWE WARUNKI
I TRYB REKRUTACJI
NA STUDIA
PIERWSZEGO I DRUGIEGO STOPNIA
W ROKU AKADEMICKIM
2013/2014**

Uchwała Nr 21/2012
Senatu Politechniki Rzeszowskiej im. Ignacego Łukasiewicza
z dnia 26 kwietnia 2012 r.
w sprawie ustalenia warunków i trybu rekrutacji dla poszczególnych kierunków studiów
pierwszego i drugiego stopnia w roku akademickim 2013/2014

Na podstawie art. 169 ust. 2 ustawy z dnia 27 lipca 2005 r. Prawo o szkolnictwie wyższym (Dz. U. Nr 164, poz. 1365, 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 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.
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. Po rozpatrzeniu dowołania decyzję podejmuje UKR. Decyzja ta 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 uchwali planowaną liczbę miejsc dla poszczególnych kierunków oraz form i stopni studiów w terminie do końca maja 2013 r. w przypadku studiów rozpoczynających się od semestru zimowego a do końca listopada 2013 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 kształcenia podejmuje UKR.

§ 3.

1. Szczegółowe terminy składania podań 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 ustali Rektor.

2. Rektor, w terminie **do końca maja 2013 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 na studia tj. w zgłoszeniu internetowym jako równoległy*) i formę studiów oddzielnie (*stacjonarne, niestacjonarne*). Wniesiona opłata nie podlega zwrotowi po terminie składania podań, określonym w odrębnych przepisach.
3. WKR ogłaszają listy osób zakwalifikowanych do przyjęcia na studia oraz listy przyjętych na pierwszy rok studiów w formie określonej przez UKR.

§ 4

1. Kandydatom na kierunek architektura i urbanistyka, będącym osobami niepełnosprawnymi, Uczelnia zapewnia w miarę swoich możliwości 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 (Dz. U. nr 164, poz. 1365, 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 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 2013 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 kwalifikacyjnego.
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, podając informacje odpowiednio o ukończonej szkole średniej lub uczelni i dokumencie uprawniającym do podjęcia studiów,

- 3) dokonuje wyboru kierunku (w przypadku kandydata na studia pierwszego stopnia kierunku podstawowego i ewentualnie równoległego);
- 4) ubiegający się o przyjęcie na studia pierwszego stopnia podaje przedmioty objęte zasadami rekrutacji, ich poziomy oraz uzyskany na egzaminie maturalnym lub egzaminie dojrzałości wynik,
- 5) ubiegający się o przyjęcie na studia drugiego stopnia podaje ocenę na dyplomie ukończenia studiów;
- 6) wnosi opłatę 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 rekrutacyjna 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.
11. Uczelnia nie ponosi odpowiedzialności za skutki niezapoznania się kandydata z wiadomościami umieszczonymi na jego osobistym koncie rejestracyjnym.
12. 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 .../2012 Senatu Politechniki Rzeszowskiej z dnia maja 2012 r. w sprawie szczegółowych zasad przyjmowania na studia na Politechnice Rzeszowskiej laureatów i finalistów olimpiad stopnia centralnego, w latach akademickich od 2013/2014 do 2016/2017.

§ 8

1. Postępowanie kwalifikacyjne na studia na Uczelni 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
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▪ matematyka
Zarządzania	<ul style="list-style-type: none">▪ bezpieczeństwo wewnętrzne▪ finanse i rachunkowość▪ logistyka▪ stosunki międzynarodowe▪ zarządzanie

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 **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 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 kwalifikacyjnego, z wyłączeniem kandydatów, o których mowa w § 7 ust. 3.
2. Liczba punktów w postępowaniu kwalifikacyjnym 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 są prowadzone na studiach stacjonarnych i niestacjonarnych zgodnie z wykazem zamieszczonym w załączniku nr 4 do niniejszej uchwały.
4. Kandydat, który poza kierunkiem podstawowym wybrał drugi kierunek równoległy uczestniczy w postępowaniu kwalifikacyjnym na obu kierunkach.
5. Suma punktów uzyskanych w postępowaniu kwalifikacyjnym decyduje o kolejności na liście rankingowej kandydatów.
6. W przypadku kandydatów [cudzoziemców, o których mowa w art. 43 ust. 2 ustawy z dnia 27 lipca 2005 r. – Prawo o szkolnictwie wyższym (Dz. U. nr 164, poz. 1365, z późn. zm.), obywatele państw członkowskich Unii Europejskiej, Konfederacji Szwajcarskiej, państw członkowskich Europejskiego Porozumienia o Wolnym Handlu (EFTA) – stron umowy o Europejskim Obszarze Gospodarczym – podejmujących i odbywających studia na zasadach obowiązujących obywateli polskich jak również obywateli polskich], którzy uzyskali świadectwo ukończenia szkoły średniej lub świadectwo maturalne za granicą – WKR właściwa dla danego kierunku studiów ustali indywidualnie w każdym przypadku zasady przeliczania wyników uzyskanych przez kandydata z przedmiotów branych pod uwagę w postępowaniu kwalifikacyjnym. 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 pełnemu postępowaniu kwalifikacyjnemu obowiązującemu na danym kierunku studiów.

3. Przyjęcie na pierwszy rok studiów kandydatów, o których mowa w ust. 1 następuje po spełnieniu wszystkich wymaganych kryteriów kwalifikacyjnych.
4. Kandydaci, o których mowa w ust. 1 zobowiązani są do dokonania rejestracji elektronicznej oraz złożenia kompletu dokumentów w terminie ustalonym w harmonogramie rekrutacji zgodnie z zapisem § 11 i 12.
5. Kandydaci, którzy w 2013 r. ukończyli szkołę średnią za granicą lub legitymują się dyplomem „matury międzynarodowej” IB (International Baccalaureat), w przypadku późniejszego terminu otrzymywania świadectwa, mogą być **warunkowo** dopuszczeni do postępowania kwalifikacyjnego, po złożeniu zaświadczenia odpowiednio o ukończeniu szkoły średniej lub o przystąpieniu do egzaminu maturalnego **i warunkowo przyjęci na studia. Kandydaci ci są zobowiązani złożyć oryginał świadectwa** (jak również w przypadkach, o których mowa w ust. 1 jego nostryfikację) wraz **jego tłumaczeniem na język polski** w terminie do dnia **20 września 2013 r.** W przypadku niedostarczenia wymaganych dokumentów, kandydat przyjęty na studia warunkowo traci uprawnienia do podjęcia studiów.

§ 11

1. WKR właściwa dla danego 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 .../2012 Senatu Politechniki Rzeszowskiej z dnia maja 2012 r. w sprawie szczegółowych zasad przyjmowania na studia na Politechnikę Rzeszowską laureatów i finalistów olimpiad stopnia centralnego, w latach akademickich od 2013/2014 do 2016/2017;
 - 2) pozostali kandydaci są przyjmowani z listy rankingowej, w kolejności określonej sumą punktów uzyskaną w konkursowym postępowaniu kwalifikacyjnym, ustaloną zgodnie z zasadami określonymi w załącznikach nr 1–3 do niniejszej uchwały, w liczbie odpowiadającej planowanej liczbie przyjęć pomniejszonej o liczbę kandydatów przyjętych na podstawie § 7 ust. 3.
4. Kandydat, przyjęty na dany 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. Do czasu dostarczenia dokumentów jest **kandydatem zakwalifikowanym do przyjęcia na studia.**
5. Niedopełnienie obowiązku, o którym mowa w ust. 4 jest **równoznaczne z rezygnacją ze studiów.**
6. Podstawą do skreślenia kandydata z listy zakwalifikowanych do przyjęcia może być również stwierdzenie przez WKR niezgodności danych podanych w procesie rejestracji elektronicznej 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 dany kierunek.
9. Kandydaci, którzy nie zostaną przyjęci na dany kierunek studiów z powodu wyczerpania planowanej liczby miejsc tworzą listę rezerwową. Kandydaci ci zostaną umieszczeni na liście osób przyjętych po zwolnieniu miejsc przez kandydatów zakwalifikowanych do przyjęcia na studia, 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) - wydrukowany z Systemu Internetowej Rekrutacji na studia i podpisany przez kandydata);
 - 2) oryginał lub odpis świadectwa dojrzałości albo duplikat świadectwa dojrzałości wydany przez właściwą Okręgową Komisję Egzaminacyjną (*dotyczy kandydatów z tzw. „nową maturą”*);
 - 3) oryginał lub odpis świadectwa dojrzałości albo duplikat świadectwa dojrzałości wydany przez szkołę średnią, a w przypadku kandydatów, którzy dysponują dwustronicową wersją świadectwa dojrzałości, również oryginał świadectwa ukończenia szkoły średniej (*dotyczy kandydatów z tzw. „starą maturą”*);
 - 4) absolwent szkoły średniej za granicą – oryginał świadectwa ukończenia szkoły średniej lub świadectwa maturalnego uzyskanego za granicą złożony wraz z tłumaczeniem na język polski sporządzonym lub poświadczonym przez polskiego tłumacza przysięgłego lub konsula RP urzędującego w państwie, w którym zostało wydane świadectwo, a w przypadku świadectwa ukończenia szkoły średniej lub świadectwa maturalnego, które zgodnie z obowiązującymi przepisami prawnymi podlega uznaniu w trybie nostryfikacji, również zaświadczenie 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*);
 - 5) dokument potwierdzający uzyskanie „matury międzynarodowej” – dyplom IB (International Baccalaureat);
 - 6) poświadczoną przez Uczelnię kopię dowodu osobistego lub innego dokumentu potwierdzającego tożsamość kandydata na studia w przypadku kandydatów na studia będących cudzoziemcami (w skali 2:1);
 - 7) trzy 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 zobowiązany do złożenia oświadczenia o spełnieniu warunków do podjęcia i kontynuowania studiów bez wnoszenia opłat.

3. Niedostarczenie dokumentów, o których mowa odpowiednio 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. Do odbywania studiów drugiego stopnia może być dopuszczona osoba, która spełnia ustalone przez Uczelnię warunki rekrutacji oraz ma tytuł zawodowy magistra, licencjata, inżyniera, lub równorzędny.
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 kwalifikacyjnego **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. Studia drugiego stopnia są prowadzone na studiach stacjonarnych i niestacjonarnych zgodnie z wykazem zamieszczonym w załączniku nr 4 do niniejszej uchwały.
5. Przyjęcie na studia następuje na podstawie wyników konkursowego postępowania kwalifikacyjnego.
6. Rekrutacja na studia drugiego stopnia w roku akademickim 2013/2014 będzie prowadzona na następujące kierunki studiów i według następujących zasad:

Kierunek	Zasady rekrutacji
WYDZIAŁ BUDOWNICTWA I INŻYNIERII ŚRODOWISKA	
<i>Po studiach inżynierskich</i>	
Architektura i urbanistyka	W postępowaniu kwalifikacyjnym pod uwagę brana jest ocena na dyplomie ukończenia studiów przeliczana na punkty zgodnie z zapisem § 14 ust. 1 - o przyjęcie mogą się ubiegać absolwenci studiów pierwszego stopnia kierunku architektura i urbanistyka.
Budownictwo	W postępowaniu kwalifikacyjnym pod uwagę brana jest ocena na dyplomie ukończenia studiów przeliczana na punkty zgodnie z zapisem § 14 ust. 1, <ul style="list-style-type: none">▪ na dany kierunek przyjmowani są w pierwszej kolejności kandydaci legitymujący się dyplomem ukończenia studiów pierwszego stopnia zgodnym z wybranym kierunkiem,▪ w przypadku mniejszej liczby kandydatów wymienionych powyżej niż uchwalona planowana liczba miejsc, na dany kierunek mogą być przyjmowani kandydaci, którzy ukończyli studia pierwszego stopnia na kierunkach pokrewnych; warunki przyjmowania tych kandydatów określa WKR,
Inżyniera środowiska	<ul style="list-style-type: none">▪ na kierunek budownictwo rekrutacja jest prowadzona na specjalności: <i>konstrukcje budowlane i inżynierskie oraz drogi i mosty,</i>

Ochrona środowiska ^{*)}	<ul style="list-style-type: none"> ▪ na kierunek inżynieria środowiska rekrutacja jest prowadzona na specjalność <i>inżynieria komunalna</i>, ▪ na kierunek ochrona środowiska rekrutacja jest prowadzona na specjalność <i>systemy ochrony środowiska</i>, ▪ po pierwszym semestrze studenci wybierają specjalizację w ramach specjalności; o uruchomieniu specjalizacji decyduje Dziekan Wydziału po zapisaniu się minimum 15 studentów; o kwalifikacji na specjalizację decyduje średnia ocen po pierwszym semestrze.
----------------------------------	---

WYDZIAŁ BUDOWY MASZYN I LOTNICTWA

Po studiach inżynierskich

Inżynieria materiałowa ^{**)}	<p>W postępowaniu kwalifikacyjnym pod uwagę brana jest ocena na dyplomie ukończenia studiów pierwszego stopnia przeliczana na punkty zgodnie z zapisem § 14 ust. 1:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ na dany kierunek studiów będą przyjmowani kandydaci, którzy ukończyli kierunek zgodny z wybranym kierunkiem oraz kandydaci, którzy ukończyli kierunki pokrewne, ▪ kierunki pokrewne dla kierunku: <ul style="list-style-type: none"> - inżynieria materiałowa: <i>metalurgia</i>; - mechanika i budowa maszyn: <i>lotnictwo i kosmonautyka, zarządzanie i inżynieria produkcji, mechatronika, transport</i>; - lotnictwo i kosmonautyka: <i>mechatronika (specjalność awionika)</i>; - transport: <i>mechanika i budowa maszyn, zarządzanie i inżynieria produkcji</i>; - zarządzanie i inżynieria produkcji: <i>mechanika i budowa maszyn, transport</i>, ▪ w przypadku przyjęcia absolwenta kierunku pokrewnego, Dziekan Wydziału wyznaczy przedmioty, które kandydat musi uzupełnić w ramach różnic programowych.
Lotnictwo i kosmonautyka (na studia niestacjonarne na specjalności pilotaż nie prowadzi się rekrutacji)	
Mechanika i budowa maszyn	
Mechatronika ^{**)}	
Transport ^{**)}	
Zarządzanie i inżynieria produkcji	

WYDZIAŁ CHEMICZNY

Po studiach inżynierskich lub licencjackich

Biotechnologia	<p>W postępowaniu kwalifikacyjnym pod uwagę jest brana ocena na dyplomie ukończenia studiów przeliczana na punkty zgodnie z zapisem § 14 ust. 1:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ o przyjęcie na dany kierunek studiów mogą się ubiegać absolwenci kierunku zgodnego lub pokrewnego z profilem studiów, ▪ decyzje o przyjęciu na dany kierunek studiów 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.
Inżynieria chemiczna i procesowa ^{*)}	
Technologia chemiczna	

WYDZIAŁ ELEKTROTECHNIKI I INFORMATYKI	
<i>Po studiach inżynierskich</i>	<p>W postępowaniu kwalifikacyjnym jest brana pod uwagę ocena na dyplomie ukończenia studiów przeliczana na punkty zgodnie z zapisem § 14 ust. 1</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ o przyjęcie ubiegać się mogą absolwenci kierunku zgodnego lub pokrewnego z profilem studiów, ▪ decyzje o przyjęciu na dany 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, ▪ na kierunku informatyka studia drugiego stopnia odbywają się odrębnie odpowiednio po studiach inżynierskich lub po studiach licencjackich.
Elektronika i telekomunikacja	
Elektrotechnika	
<i>Po studiach inżynierskich lub licencjackich</i>	
Informatyka	
WYDZIAŁ MATEMATYKI I FIZYKI STOSOWANEJ	
<i>Po studiach inżynierskich lub licencjackich</i>	
Fizyka techniczna	<p>W postępowaniu kwalifikacyjnym jest brana pod uwagę ocena na dyplomie ukończenia studiów przeliczana na punkty zgodnie z zapisem § 14 ust. 1</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ o przyjęcie na kierunek fizyka techniczna mogą się ubiegać absolwenci kierunku zgodnego (<i>fizyka techniczna</i>) lub pokrewnego z profilem studiów (<i>fizyka lub kierunki techniczne</i>), ▪ absolwenci kierunków pokrewnych mają obowiązek uzupełnienia różnic programowych w zakresie przedmiotów podstawowych i kierunkowych w czasie pierwszego roku studiów,
Matematyka	
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ o przyjęcie na kierunek matematyka mogą się ubiegać absolwenci kierunku zgodnego (<i>matematyka</i>) lub pokrewnego z profilem studiów (<i>informatyka, ekonomia</i>), ▪ absolwenci kierunków pokrewnych mają obowiązek uzupełnienia różnic programowych w zakresie przedmiotów: analiza matematyczna, algebra, topologia w czasie pierwszego roku studiów, ▪ absolwenci kierunku matematyka o specjalności innej niż ekonomiczna mają obowiązek uzupełnienia różnic programowych w zakresie przedmiotów: matematyka finansowa, podstawy rachunkowości w czasie pierwszego roku studiów.

WYDZIAŁ ZARZĄDZANIA

Po studiach inżynierskich

Logistyka

W postępowaniu kwalifikacyjnym jest brana pod uwagę ocena na dyplomie ukończenia studiów przeliczana na punkty zgodnie z zapisem § 14 ust. 1, a w przypadku jednakowych ocen dodatkowym kryterium jest średnia ocen ze studiów zawarta w Suplemencie do Dyplomu przeliczana na punkty zgodnie z zapisem § 14 ust. 2,

- w pierwszej kolejności są przyjmowani kandydaci legitymujący się dyplomem ukończenia studiów pierwszego stopnia zgodnym z wybranym kierunkiem (logistyka),
- w przypadku mniejszej liczby kandydatów (wymienionych powyżej) niż uchwalona planowana liczba miejsc, na dany kierunek mogą być przyjmowani kandydaci, którzy ukończyli studia pierwszego stopnia na kierunkach pokrewnych,
- za pokrewne kierunki studiów rozumie się kierunki studiów, na których student przyswoił wiedzę z obszaru organizacji i zarządzania oraz podstawowych zagadnień logistyki,
- warunkiem rekrutacji na studia trzysemestralne jest posiadanie tytułu zawodowego inżyniera,
- warunki przyjmowania absolwentów kierunków pokrewnych określa WKR - decyzje o ich przyjęciu podejmuje WKR w uzgodnieniu z Dziekanem Wydziału,
- absolwenci kierunków pokrewnych mają obowiązek uzupełnienia różnic programowych w zakresie i terminie określonym przez Dziekana Wydziału,
- planowana liczba miejsc dla danego kierunku studiów jest dzielona proporcjonalnie do liczby zgłoszonych kandydatów spośród absolwentów Politechniki Rzeszowskiej i absolwentów innych szkół wyższych.

Po studiach inżynierskich lub licencjackich	W postępowaniu kwalifikacyjnym jest brana pod uwagę ocena na dyplomie ukończenia studiów przeliczana na punkty zgodnie z zapisem § 14 ust. 1
Zarządzanie	<ul style="list-style-type: none"> ▪ o przyjęcie mogą się ubiegać absolwenci kierunku zgodnego (<i>zarządzanie</i>) lub pokrewnego (<i>administracja, bezpieczeństwo narodowe, bezpieczeństwo wewnętrzne, dziennikarstwo i komunikacja społeczna, ekonomia, europeistyka, finanse i rachunkowość, logistyka, międzynarodowe stosunki gospodarcze, socjologia, stosunki międzynarodowe, towaroznawstwo, turystyka i rekreacja</i>), ▪ decyzję o przyjęciu na dany 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, ▪ planowana liczba miejsc dla danego kierunku studiów jest dzielona proporcjonalnie do liczby zgłoszonych kandydatów spośród absolwentów Politechniki Rzeszowskiej i absolwentów innych szkół wyższych.

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

****) rekrutacja będzie prowadzona po podjęciu przez Senat PRz uchwały w sprawie prowadzenia 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. W przypadku kierunku - logistyka 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 kwalifikacyjnym decyduje o kolejności na liście kandydatów.

4. WKR właściwa dla danego 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. 3 ustala UKR.

§ 15

Osoby, które ukończyły studia wyższe za granicą, są przyjmowane na studia drugiego stopnia na zasadach ogólnych obowiązujących w Uczelni. Uznanie dyplomu ukończenia studiów wyższych za granicą za równoważny z dyplomem ukończenia studiów wyższych w kraju odbywa się na zasadach określonych w odrębnych przepisach.

§ 16

1. Kandydat na studia stacjonarne i niestacjonarne drugiego stopnia jest obowiązany złożyć następujące dokumenty:
 - 1) ankietę osobową (formularz PODANIA SIR – wydrukowany z Systemu Internetowej Rekrutacji na studia i podpisany przez kandydata),
 - 2) poświadczoną przez Uczelnię kopię świadectwa dojrzałości;
 - 3) odpis dyplomu lub poświadczoną przez uczelnię kopię dyplomu ukończenia studiów pierwszego stopnia (licencjackich lub inżynierskich), studiów drugiego stopnia lub jednolitych studiów magisterskich, kopia dyplomu może być poświadczona przez uczelnię, którą ukończył kandydat lub przez Wydziałową Komisję Rekrutacyjną właściwą dla danego kierunku studiów,
 - 4) poświadczoną przez Uczelnię kopię dowodu osobistego lub innego dokumentu potwierdzającego tożsamość kandydata na studia w przypadku kandydatów na studia będących cudzoziemcami (w skali 2:1);
 - 5) trzy 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 – oryginał dyplomu ukończenia studiów wyższych uzyskany za granicą wraz z tłumaczeniem na język polski oraz poświadczenie o jego równoważności z odpowiednim dyplomem polskim, uzyskanym w Biurze Uznawalności Wykształcenia i Wymiany Międzynarodowej, a w przypadku dyplomu, który zgodnie z obowiązującymi przepisami prawnymi podlega uznaniu w trybie nostryfikacji również 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 Edukacji i Nauki z dnia 24 lutego 2006 r. w sprawie nostryfikacji dyplomów ukończenia studiów wyższych uzyskanych za granicą Dz. U. Nr 37, poz. 255 z późn. zm.*).
 - 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 zobowiązany do złożenia oświadczenia o spełnieniu warunków do podjęcia i kontynuowania studiów 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 na 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.

REKTOR

prof. dr hab. inż. Andrzej Sobkowiak

**Warunki i tryb rekrutacji
na studia pierwszego stopnia w roku akademickim 2013/2014
dla kandydatów, którzy uzyskali świadectwo dojrzałości w systemie „nowej matury”**

§ 1.

1. Do postępowania kwalifikacyjnego dopuszczeni są kandydaci posiadający świadectwo dojrzałości wydane przez właściwą Okręgową Komisję Egzaminacyjną.
2. W postępowaniu kwalifikacyjnym 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 kwalifikacyjną dla danego kierunku studiów, z zastrzeżeniem ust. 3.
3. W postępowaniu kwalifikacyjnym 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 danego przedmiotu wyniki egzaminu maturalnego, uzyskane na poziomie podstawowym i na poziomie rozszerzonym, w postępowaniu kwalifikacyjnym uwzględnia się poziom z wynikiem korzystniejszym dla kandydata.
6. Suma punktów uzyskanych w postępowaniu kwalifikacyjnym maksymalnie z czterech przedmiotów decyduje o kolejności na liście rankingowej kandydatów na dany kierunek.
7. W przypadku braku na świadectwie dojrzałości przedmiotu określonego dla danego kierunku studiów (patrz tabela zamieszczona w ust. 9), kandydat otrzymuje z tego przedmiotu w postępowaniu kwalifikacyjnym „0” punktów.
8. Jeżeli postępowanie kwalifikacyjne dla danego 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 kwalifikacyjnym	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 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
Stosunki międzynarodowe	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
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 kwalifikacyjnego na kierunek architektura i urbanistyka zostały określone w § 2 niniejszego załącznika*

§ 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 odręcznego, perspektywicznego w technice ołówkowej, walerowej 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 kwalifikacyjnym, 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 kwalifikacyjnym 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 2013/2014
dla kandydatów, którzy uzyskali świadectwo dojrzałości w systemie „starej matury”**

§ 1.

1. Do postępowania kwalifikacyjnego dopuszczeni są kandydaci posiadający świadectwo dojrzałości wydane przez szkołę średnią.
2. W postępowaniu kwalifikacyjnym brane są po uwagę oceny z przedmiotów objętych procedurą kwalifikacyjną dla danego 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 kwalifikacyjnym 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 kwalifikacyjne 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 2013/2014
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, przyjmowani są na studia na podstawie wyników egzaminu przeprowadzonego w ramach programu Matury Międzynarodowej.
2. W postępowaniu kwalifikacyjnym 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
na studiach stacjonarnych pierwszego i drugiego stopnia
w roku akademickim 2013/2014 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)
	informatyka	studia pierwszego stopnia (inżynierskie) <i>studia drugiego stopnia po studiach inżynierskich lub po studiach licencjackich</i>
Matematyki i Fizyki Stosowanej	fizyka techniczna	studia pierwszego stopnia (inżynierskie) <i>studia drugiego stopnia</i>
	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>
	stosunki międzynarodowe	studia pierwszego stopnia (licencjackie)
	zarządzanie	studia pierwszego stopnia (licencjackie) <i>studia drugiego stopnia</i>

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

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

******) rekrutacja w Zamiejscowym Ośrodku Dydaktycznym w Stalowej Woli będzie prowadzona po uzyskaniu pozytywnej decyzji ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego na przedłużenie kształcenia**

**Wykaz kierunków
na studiach niestacjonarnych pierwszego i drugiego stopnia
w roku akademickim 2013/2014 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 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) <i>studia drugiego stopnia</i>
	technologia chemiczna	studia pierwszego stopnia (inżynierskie) <i>studia drugiego stopnia</i>

Elektrotechniki i Informatyki	elektronika i telekomunikacja	studia pierwszego stopnia (inżynierskie) <i>studia drugiego stopnia</i>
	elektrotechnika	studia pierwszego stopnia (inżynierskie) <i>studia drugiego stopnia</i>
	informatyka	studia pierwszego stopnia (inżynierskie) <i>studia drugiego stopnia po studiach inżynierskich lub po studiach licencjackich</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 uzyskaniu pozytywnej decyzji ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego na prowadzenie studiów drugiego stopnia na danym kierunku*

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

******) rekrutacja w Zamiejscowym Ośrodku Dydaktycznym w Stalowej Woli będzie prowadzona po uzyskaniu pozytywnej decyzji ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego na przedłużenie kształcenia*