

## WYKAZY OSIĄGNIĘĆ UWZGLĘDNIANYCH PRZY OCENIE WNIOSKÓW O PRYZNANIE STYPENDIUM REKTORA ORAZ LICZBY PRYZNAWANYCH PUNKTÓW

### 1. ŚREDNIA OCEN

- 1) Średnią ocen oblicza właściwa jednostka obsługująca studentów UEK, zgodnie z Regulaminem studiów. Oblicza się średnią arytmetyczną wszystkich ocen końcowych uzyskanych z zaliczonych przedmiotów z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku, ucinając.
- 2) Punkty przyznaje się za średnią ocen wynoszącą co najmniej 4,00.
- 3) Punkty oblicza się mnożąc średnią ocen przez 1,5.
- 4) Średnia ocen pobrana elektronicznie przez system nie wymaga potwierdzenia.

W przypadku studentów kończących studia pierwszego stopnia w innej uczelni lub kończących studia pierwszego stopnia na UEK bez względu na ukończony kierunek, średnią ocen należy potwierdzić zaświadczeniem uzyskanym z uczelni, którą student ukończył (zał. 4 b lub zaświadczenie z Biura Studiów I stopnia).

- 5) Student, który uzyskał średnią 4,8 i wyżej otrzymuje dodatkowo 0,5 pkt.
- 6) Suma punktów uzyskanych przez studentów jest wyliczana (średnia ocen \* mnożnik + dodatek do średniej [jeśli wynosi ona 4,8 i wyżej] + liczba punktów uzyskanych za poszczególne osiągnięcia) z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku, zaokrąglając.

### 2. WYKAZ OSIĄGNIĘĆ NAUKOWYCH, ARTYSTYCZNYCH, SPORTOWYCH

dla studentów powyżej I roku studiów pierwszego stopnia lub jednolitych magisterskich

- 1) Osiągnięcia naukowe

a) Publikacje recenzowane			
- Publikacje w czasopismach naukowych:			
osiągnięcie	liczba punktów	potwierdzenie	dodatkowe informacje
Publikacja w czasopiśmie naukowym wymienionym w wykazie czasopism naukowych i recenzowanych materiałów z konferencji międzynarodowych zamieszczonych na stronie Ministerstwa Edukacji i Nauki - MEiN/ Ministerstwa Nauki i Szkolnictwa Wyższego - MNiSW (w języku polskim lub obcym)	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ samodzielna – 4</li> <li>➤ we współautorstwie – 2</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ <b>Artykuł opublikowany:</b> - kopia stron zawierających imię i nazwisko autora, tytuł publikacji, nazwę czasopisma, miejsce i datę wydania, nr ISSN, ISBN, ISMN lub DOI.</li> <li>➤ <b>Artykuł po pozytywnej recenzji oczekujący na publikację:</b> - zaświadczenie wydawcy zawierające imię i nazwisko autora, tytuł publikacji, informację o dacie przyjęcia do publikacji, - zaświadczenie wydawcy lub recenzenta o pozytywnej recenzji naukowej artykułu.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Publikacja lub przyjęcie do publikacji musi nastąpić w roku akademickim poprzedzającym rok, na którym stypendium ma być przyznane.</li> <li>- Artykuł po pozytywnej recenzji oczekujący na publikację nie może być powtórnie wykazany jako artykuł opublikowany.</li> <li>- W sytuacji, gdy ta sama publikacja wydana jest w formie tradycyjnej (papierowej) oraz w formie elektronicznej, przyznawana jest liczba punktów obowiązująca za publikację w formie tradycyjnej.</li> <li>- W sytuacji, gdy ta sama publikacja wydana jest w różnych czasopismach przyznawana jest liczba punktów obowiązująca za publikację w czasopiśmie najwyższej punktowanym.</li> </ul>
Publikacja w krajowym lub zagranicznym czasopiśmie naukowym niewymienionym w wykazie czasopism naukowych i recenzowanych materiałów z konferencji międzynarodowych zamieszczonych na stronie Ministerstwa Edukacji i Nauki - MEiN/ Ministerstwa Nauki i Szkolnictwa Wyższego - MNiSW (w języku polskim lub obcym)	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ samodzielna – 2</li> <li>➤ we współautorstwie – 1</li> </ul>		

Publikacja w krajowym lub zagranicznym czasopiśmie naukowym w wersji elektronicznej (w języku polskim lub obcym)	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ samodzielna – 2</li> <li>➤ we współautorstwie – 1</li> </ul>		
<b>- Monografie naukowe:</b>			
<b>osiągnięcie</b>	<b>liczba punktów</b>	<b>potwierdzenie</b>	<b>dodatkowe informacje</b>
Autorstwo/współautorstwo monografii (w języku polskim lub obcym)	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ autorstwo – 5</li> <li>➤ współautorstwo – 2,5</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ <b>Monografia opublikowana:</b> - zaświadczenie wydawcy zawierające imię i nazwisko autora, tytuł monografii, tytuł rozdziału (jeżeli autorstwo dotyczy rozdziału), miejsce i datę wydania, nr ISBN, ISMN lub DOI.</li> <li>➤ <b>Monografia po pozytywnej recenzji oczekująca na publikację:</b> - zaświadczenie wydawcy zawierające imię i nazwisko autora, tytuł monografii, tytuł rozdziału (jeżeli autorstwo dotyczy rozdziału), informację o dacie przyjęcia do publikacji, - zaświadczenie wydawcy lub recenzenta o pozytywnej recenzji naukowej monografii.</li> </ul>	-Publikacja lub przyjęcie do publikacji musi nastąpić w roku akademickim poprzedzającym rok, na którym stypendium ma być przyznane. - Monografia po pozytywnej recenzji oczekująca na publikację nie może być powtórnie wykazana jako monografia opublikowana. - W sytuacji, gdy ta sama monografia (rozdział w monografii) wydana jest w formie tradycyjnej (papierowej) oraz w formie elektronicznej, przyznawana jest liczba punktów obowiązująca za monografię (rozdział w monografii) w formie tradycyjnej.
Autorstwo/współautorstwo rozdziału w monografii (w języku polskim lub obcym)	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ autorstwo – 1,5</li> <li>➤ współautorstwo – 0,75</li> </ul>		
<b>- Publikacje pokonferencyjne:</b>			
<b>osiągnięcie</b>	<b>liczba punktów</b>	<b>potwierdzenie</b>	<b>dodatkowe informacje</b>
Artykuł naukowy w recenzowanych materiałach z konferencji międzynarodowej, krajowej lub uczelnianej (w języku polskim lub obcym)	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ samodzielna – 1,5</li> <li>➤ we współautorstwie – 0,75</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ <b>Artykuł opublikowany:</b> - kopia stron zawierających nazwisko autora, tytuł publikacji, tytuł materiałów, miejsce i datę wydania, nr ISSN, ISBN, ISMN lub DOI.</li> <li>➤ <b>Artykuł po pozytywnej recenzji oczekujący na publikację:</b> - zaświadczenie organizatora konferencji zawierające imię i nazwisko autora, tytuł publikacji, informację o dacie przyjęcia do publikacji w materiałach konferencyjnych lub pokonferencyjnych, oraz o pozytywnej recenzji naukowej artykułu.</li> </ul>	-Publikacja lub przyjęcie do publikacji w roku akademickim poprzedzającym rok, na którym stypendium ma być przyznane. - Artykuł po pozytywnej recenzji oczekujący na publikację nie może być powtórnie wykazany jako artykuł opublikowany. - W sytuacji, gdy ta sama publikacja wydana jest w formie tradycyjnej (papierowej) oraz w formie elektronicznej, przyznawana jest liczba punktów obowiązująca za publikację w formie tradycyjnej.
Artykuł naukowy w recenzowanych materiałach z konferencji naukowej studenckiego koła naukowego (w języku polskim lub obcym)	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ samodzielna – 1</li> <li>➤ we współautorstwie – 0,5</li> </ul>		

		<p><b>oczekujący na publikację:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- zaświadczenie organizatora konferencji zawierające imię i nazwisko autora, tytuł publikacji, informację o dacie przyjęcia do publikacji w materiałach konferencyjnych lub pokonferencyjnych, oraz o pozytywnej recenzji naukowej artykułu.</li> </ul>	<p>powtórnie wykazany jako artykuł opublikowany.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- W sytuacji, gdy ta sama publikacja wydana jest w formie tradycyjnej (papierowej) oraz w formie elektronicznej, przyznawana jest liczba punktów obowiązująca za publikację w formie tradycyjnej.</li> </ul>
--	--	--	--

Podstawowe pojęcia:

1. **Publikacja** - przez publikację rozumie się recenzowany artykuł naukowy zamieszczony w czasopiśmie naukowym, prezentujący wyniki badań naukowych lub prac rozwojowych o charakterze empirycznym, teoretycznym, technicznym lub analitycznym, przedstawiający metodykę badań naukowych lub prac rozwojowych, przebieg procesu badawczego i jego wyniki, wnioski- z podaniem cytowanej literatury (bibliografię). Do artykułów naukowych zalicza się także opublikowane w czasopismach naukowych recenzowane opracowania o charakterze monograficznym, polemicznym lub przeglądowym oraz glosy lub komentarze prawnicze.
2. **Czasopismo naukowe** - czasopismo o charakterze źródłowym, przeglądowym i/lub naukowo technicznym, zawierające artykuły recenzowane i posiadające radę naukową/programową lub komitet naukowy/programowy.
3. **Wykaz czasopism naukowych i recenzowanych materiałów z konferencji międzynarodowych** zamieszczonych na stronie MEiN / MNiSW należy przez to rozumieć tytuły czasopism naukowych opublikowanych w Komunikacie Ministra Edukacji i Nauki/ Ministra Nauki w sprawie wykazu czasopism naukowych i recenzowanych materiałów z konferencji międzynarodowych. Przy ocenie wniosku studenta uwzględnia się wykaz czasopism obowiązujący w momencie publikowania.
4. **Monografia naukowa** musi spełniać następujące warunki:
  - stanowi spójne tematycznie opracowanie naukowe;
  - przedstawia określone zagadnienie w sposób oryginalny i twórczy;
  - jest poddana procedurze recenzji wydawniczej;
  - jest opatrzona właściwym aparatem naukowym (bibliografia lub przypisy);
  - posiada objętość, co najmniej 6 arkuszy wydawniczych;
  - jest opublikowana jako książka lub odrębne tomy (z wyłączeniem map), których egzemplarze obowiązkowo zostały przekazane uprawnionym bibliotekom, zgodnie z art. 3 ustawy z dnia 7 listopada 1996 r. o obowiązkowych egzemplarzach bibliotecznych (t.j. Dz. U. z 2018 poz. 545), lub są opublikowane w formie elektronicznej w Internecie;
  - posiada nadany numer ISBN lub ISMN lub identyfikator DOI.
5. **Recenzja naukowa** - recenzja utworu naukowego (dysertacji, książki, publikacji w czasopiśmie naukowym), której celem jest ocena naukowej zawartości tego utworu przez pracownika naukowego o stopniu co najmniej doktora. Stanowi kluczowy element przyjęcia materiału do publikacji.

<b>b) Konferencje naukowe, sympozja, seminaria lub sesje naukowe:</b>				
<b>osiągnięcie</b>	<b>liczba punktów</b>	<b>potwierdzenie</b>	<b>dodatkowe informacje</b>	<b>maksymalna liczba punktów</b>
Czynny udział w konferencji naukowej lub sympozjum naukowym o zasięgu międzynarodowym (samodzielny lub we współautorstwie).	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ wystąpienie samodzielne - 1,5</li> <li>➤ wystąpienie we współautorstwie - 0,75</li> </ul>	Potwierdzenie organizatora wydarzenia zawierające następujące informacje: - data, miejsce wydarzenia, - nazwa wydarzenia, - zasięg wydarzenia (międzynarodowy, krajowy, uczelniany), - rodzaj wystąpienia (referat, poster, komunikat), - tytuł wystąpienia, - podpis organizatora.	- Udział w konferencji/ sympozjum/ sesji naukowej/ seminarium naukowym/ debacie o charakterze naukowym w roku akademickim poprzedzającym rok, na którym stypendium ma być przyznane. - W sytuacji, gdy ten sam referat, poster lub komunikat został wykorzystany na więcej niż jednej konferencji naukowej/sympozjum/sesji/seminarium przyznawana jest liczba punktów obowiązująca za czynny udział w konferencji naukowej/sympozjum/sesji/seminarium najwyżej punktowanej.	- Student może uzyskać punkty za czynny udział w nie więcej niż 4 konferencjach naukowych lub sympozjach naukowych.
Czynny udział w konferencji naukowej lub sympozjum naukowym o zasięgu krajowym (samodzielny lub we współautorstwie).	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ wystąpienie samodzielne - 1,5</li> <li>➤ wystąpienie we współautorstwie - 0,75</li> </ul>			
Czynny udział w uczelnianej konferencji naukowej lub sympozjum naukowym (samodzielny lub we współautorstwie).	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ wystąpienie samodzielne - 1</li> <li>➤ wystąpienie we współautorstwie - 0,5</li> </ul>			

Czynny udział w sesji naukowej lub seminarium naukowym (samodzielny lub we współautorstwie).	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ wystąpienie samodzielne - 1</li> <li>➤ wystąpienie we współautorstwie - 0,5</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>- W sytuacji, gdy student na jednej konferencji, symposium naukowym, sesji naukowej bądź seminarium naukowym wygłosi więcej niż jeden referat otrzymuje punkty tylko za jedno wystąpienie.</li> <li>- Udział w konferencjach naukowych niezależnie od zasięgu sumuje się do liczby punktów wskazanych w kolumnie „maksymalna ilość punktów”.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Student może uzyskać punkty za czynny udział w nie więcej niż 2 sesjach naukowych lub seminariach naukowych.</li> </ul>
Czynny udział w debacie o charakterze naukowym o zasięgu co najmniej uczelnianym.	0,5			<ul style="list-style-type: none"> <li>- Student może uzyskać punkty za czynny udział w nie więcej niż 3 debatach.</li> </ul>

Podstawowe pojęcia:

1. **Czynny udział w konferencji naukowej/symposium/sesji/seminarium** - wystąpienie z referatem, poster, lub komunikat. Za czynny udział nie uważa się zgłoszenia artykułu w celu opublikowania go w materiałach konferencyjnych/pokonferencyjnych. Organizatorem jest instytucja/ podmiot wchodzący w skład szkolnictwa wyższego.
2. **Czynny udział w debacie o charakterze naukowym** - wypowiedź na temat naukowy lub zabranie głosu w dyskusji w trakcie debaty naukowej, która posiada sformalizowany charakter oraz zasięg co najmniej uczelniany. Organizatorem jest instytucja wchodząca w skład szkolnictwa wyższego.
3. **Instytucja wchodząca w skład szkolnictwa wyższego** – należy przez to rozumieć koła naukowe oraz instytucje wskazane w art. 7 ustawy prawo o szkolnictwie wyższym oraz instytucje wchodzące w skład szkolnictwa wyższego państwa organizatora.
4. **Konferencja naukowa o zasięgu międzynarodowym** - konferencja, w której co najmniej 1/3 czynnych uczestników reprezentowała zagraniczne ośrodki naukowe. Organizatorem jest instytucja wchodząca w skład szkolnictwa wyższego.
5. **Konferencja naukowa o zasięgu krajowym** - konferencja, w której czynny udział wzięli przedstawiciele co najmniej pięciu ośrodków naukowych. Organizatorem jest instytucja wchodząca w skład szkolnictwa wyższego.
6. **Konferencja naukowa o zasięgu uczelnianym** - konferencja, w której ponad połowa czynnych uczestników reprezentowała jeden ośrodek naukowy.
7. **Poster** - forma prezentacji naukowej polegająca na krótkim, graficznym zaprezentowaniu danego zagadnienia oraz związanych z nim wyników badań, krótkie obwieszczenie.

c) Udział w badaniach naukowych/ pracach rozwojowych:			
osiągnięcie	liczba punktów	potwierdzenie	dodatkowe informacje
Udział w badaniach naukowych/ pracach rozwojowych: - realizowanych w ramach Programów Ramowych Unii Europejskiej lub innych Programów Unii Europejskiej, - finansowanych lub dofinansowywanych ze środków Narodowego Centrum Nauki, Narodowego Centrum Badań i Rozwoju, Fundacji na rzecz Nauki Polskiej.	3	Zaświadczenie o: - okresie uczestnictwa w projekcie, - nazwie jednostki uczelni lub instytucji prowadzącej lub uczestniczącej w projekcie, - pełnionej funkcji w projekcie (kierownik projektu/główny wykonawca, wykonawca), - opisie wykonywanych zadań, - celu i efektach udziału w projekcie,	
Udział w badaniach naukowych/ pracach rozwojowych realizowanych przez UEK we współpracy z innymi ośrodkami akademickimi lub naukowymi.	2	Zaświadczenie musi zawierać podpis upoważnionego pracownika dydaktycznego, naukowo-dydaktycznego bądź naukowego jednostki prowadzącej projekt badawczy.	
Udział w badaniach naukowych/ pracach rozwojowych realizowanych w Uniwersytecie Ekonomicznym w Krakowie (np. w ramach grantów wewnętrznych - Program Potencjał)	1		- z wyłączeniem udziału w badaniach naukowych/pracach rozwojowych realizowanych przez koło naukowe.

Udział w badaniach naukowych/ pracach rozwojowych realizowanych przez koło naukowe.	Dla studentów rejestrujących wnioski w systemie USOS: ➤ samodzielny - 2pkt ➤ zespół 2-osobowy- 1 pkt, ➤ zespół 3-osobowy- 0,7 pkt, ➤ zespół 4-osobowy i więcej- 0,5 pkt.	Załącznik nr 4a do Regulaminu świadczeń dla studentów Uniwersytetu Ekonomicznego w Krakowie: "Zaświadczenie o udziale w badaniu naukowym prowadzonym przez koło naukowe".	- za udział w badaniach naukowych realizowanych w ramach kół naukowych student może otrzymać nie więcej niż 2 pkt.
---	--	---	--

Podstawowe pojęcia:

### 1. Badania naukowe:

- a) badania podstawowe - oryginalne prace badawcze eksperymentalne lub teoretyczne podejmowane przede wszystkim w celu zdobywania nowej wiedzy o podstawach zjawisk i obserwowalnych faktów bez nastawienia na bezpośrednie zastosowanie komercyjne,
- b) badania stosowane - prace badawcze podejmowane w celu zdobycia nowej wiedzy, zorientowane przede wszystkim na zastosowanie w praktyce,
- c) badania przemysłowe - badania mające na celu zdobycie nowej wiedzy oraz umiejętności w celu opracowywania nowych produktów, procesów i usług lub wprowadzania znaczących ulepszeń do istniejących produktów, procesów i usług; badania te uwzględniają tworzenie elementów składowych systemów złożonych, budowę prototypów w środowisku laboratoryjnym lub w środowisku symulującym istniejące systemy, szczególnie do oceny przydatności danych rodzajów technologii, a także budowę niezbędnych w tych badaniach linii pilotażowych, w tym do uzyskania dowodu w przypadku technologii generycznych.

**2. Prace rozwojowe** - nabywanie, łączenie, kształtowanie i wykorzystywanie dostępnej aktualnie wiedzy i umiejętności z dziedziny nauki, technologii i działalności gospodarczej oraz innej wiedzy i umiejętności do planowania produkcji oraz tworzenia i projektowania nowych, zmienionych lub ulepszonych produktów, procesów i usług, z wyłączeniem prac obejmujących rutynowe i okresowe zmiany wprowadzane do produktów, linii produkcyjnych, procesów wytwórczych, istniejących usług oraz innych operacji w toku, nawet jeżeli takie zmiany mają charakter ulepszeń, w szczególności:

- a) opracowywanie prototypów i projektów pilotażowych oraz demonstracje, testowanie i walidację nowych lub ulepszonych produktów, procesów lub usług w otoczeniu stanowiącym model warunków rzeczywistego funkcjonowania, których głównym celem jest dalsze udoskonalenie techniczne produktów, procesów lub usług, których ostateczny kształt nie został określony,
- b) opracowywanie prototypów i projektów pilotażowych, które można wykorzystać do celów komercyjnych, w przypadku, gdy prototyp lub projekt pilotażowy stanowi produkt końcowy gotowy do wykorzystania komercyjnego, a jego produkcja wyłącznie do celów demonstracyjnych i walidacyjnych jest zbyt kosztowna.

Prace rozwojowe nie obejmują rutynowych i okresowych zmian wprowadzanych do produktów, linii produkcyjnych, procesów wytwórczych, istniejących usług oraz innych operacji w toku, nawet jeżeli takie zmiany mają charakter ulepszeń.

<b>d) Nagrody i wyróżnienia:</b>			
<b>osiągnięcie</b>	<b>liczba punktów</b>	<b>potwierdzenie</b>	<b>dodatkowe informacje</b>
Zdobycie miejsca I-III za pracę naukową, pracę licencjacką, inżynierską w konkursie międzynarodowym.	1,5	Dokument zawierający następujące informacje: - nazwę konkursu, - datę konkursu, - tytuł nagrodzonej pracy, - podpis organizatora.	
Zdobycie wyróżnienia za pracę naukową, pracę licencjacką, inżynierską w konkursie międzynarodowym.	0,75		
Zdobycie miejsca I-III za pracę naukową, pracę licencjacką, inżynierską w konkursie krajowym.	1		
Zdobycie wyróżnienia za pracę naukową, pracę licencjacką, inżynierską w konkursie krajowym.	0,5		

### 2) Osiągnięcia artystyczne:

<b>osiągnięcie</b>		<b>liczba punktów</b>	<b>maksymalna liczba punktów</b>
a)	- indywidualne zajęcie miejsca I-III w konkursie międzynarodowym	4	Nie więcej niż 8
	- indywidualne zajęcie miejsca IV-X w konkursie międzynarodowym	3	
	- indywidualne zajęcie miejsca I-III w konkursie ogólnopolskim	3	
	- indywidualne zajęcie miejsca IV-VI w konkursie ogólnopolskim	2	

b)	- zespołowe zajęcie miejsca I-III w konkursie międzynarodowym	3	nie więcej niż 6
	- zespołowe zajęcie miejsca IV-X w konkursie międzynarodowym	2	
	- zespołowe zajęcie miejsca I-III w konkursie ogólnopolskim	2	
	- zespołowe zajęcie miejsca IV-VI w konkursie ogólnopolskim	1	

Osiągnięcia artystyczne muszą być potwierdzone przez organizatora z podaniem nazwy, daty, zasięgu/rangi wydarzenia, a w przypadku występów zespołowych należy dodatkowo dołączyć potwierdzenie od opiekuna zespołu o przynależności wnioskodawcy do zespołu i jego uczestnictwu w danym wydarzeniu.

### 3) Osiągnięcia sportowe:

osiągnięcie		liczba punktów	maksymalna liczba punktów
1	a) I miejsce w Klasyfikacji Generalnej Akademickich Mistrzostw Polski (AMP) i Integracyjnych Mistrzostw Polski (IMP)	8	zgodnie z opisem
	b) I miejsce w Mistrzostwach Polski organizowanych przez Polski Związek Sportowy**		
	c) start w Igrzyskach Olimpijskich i Paraolimpijskich		
	d) start w Mistrzostwach Świata*		
	e) start w Mistrzostwach Europy*		
	f) start w Uniwersjadzie		
	g) start w Pucharze Świata*		
	h) start w Pucharze Europy*		
2	a) II, III miejsce w Klasyfikacji Generalnej Akademickich Mistrzostw Polski i Integracyjnych Mistrzostw Polski	7	zgodnie z opisem
	b) II, III miejsce w Mistrzostwach Polski w oficjalnych rozgrywkach lub zawodach organizowanych przez Polski Związek Sportowy**		
	c) złoty Medal Klasyfikacji Typów uczelni AMP		
	d) I miejsce w Pucharze Polski organizowanym przez Polski Związek Sportowy		
3	a) srebrny Medal Klasyfikacji Typów Uczelni AMP	6	zgodnie z opisem
	b) I miejsce w Ogólnopolskim Finale Igrzysk Studentów Pierwszego Roku		
	c) II, III miejsce w Pucharze Polski organizowanym przez Polski Związek Sportowy**		
	d) IV-VIII miejsce w Klasyfikacji Generalnej Finału AMP		
4	a) brązowy Medal Klasyfikacji Typów Uczelni AMP	5	zgodnie z opisem
	b) II, III miejsce w Ogólnopolskim Finale Igrzysk Studentów Pierwszego Roku		
	c) IX-XII miejsce w Klasyfikacji Generalnej Finału AMP		
	d) I miejsce w Klasyfikacji Generalnej Ogólnopolskich Pucharów i cyklów rozgrywek prowadzonych przez Polski Związek Sportowy**		
5	a) II, III miejsce w Klasyfikacji Generalnej Ogólnopolskich Pucharów i cyklów rozgrywek prowadzonych przez Polski Związek Sportowy**	4	zgodnie z opisem
	b) XIII-XVI miejsce w Klasyfikacji Generalnej Finału AMP		
6	a) IV-VIII miejsce w Turnieju Półfinałowym AMP (tylko w przypadku, gdy Turniej Strefowy jest kolejnym etapem eliminacji)	3	zgodnie z opisem
7	a) IX-XVI miejsce w Turnieju półfinałowym AMP (tylko w przypadku, gdy Turniej Strefowy jest kolejnym etapem eliminacji)	2	

Osiągnięcia sportowe muszą być potwierdzone komunikatem opublikowanym przez organizatora zawodów, zawierającym:

- 1) nazwę, datę i miejsce zawodów,
- 2) wynik osiągnięty indywidualnie przez zawodnika,
- 3) wynik osiągnięty przez drużynę, w której w oficjalnym składzie znajduje się imię i nazwisko studenta składającego wniosek,
- 4) w przypadku braku oficjalnego składu zespołu w komunikacie zawodów, udział potwierdza członek prezydium klubu, który student reprezentował.

Osiągnięty wynik musi zostać potwierdzony przez Członka Prezydium Zarządu KU AZS UEK (tj. Prezes, Wiceprezes, Sekretarz).

Student, który w danym roku akademickim:

- a) osiągnie wyniki sportowe w kilku dyscyplinach, może otrzymać maksymalnie 11 pkt.,
- b) osiągnie wyniki sportowe w jednej dyscyplinie może otrzymać maksymalnie 8 pkt.,

Ponadto:

c) w przypadku wyników sportowych osiągniętych w Sportach Zespołowych i Indywidualnych w ramach Akademickich Mistrzostw Polski, liczy się najwyższy osiągnięty wynik (np. 8 miejsce w klasyfikacji generalnej AMP i tym samym złoty medal w Typach Uczelni Społeczno – Przyrodniczych daje 7 pkt.),

d) osiągnięcia sportowe, w których mowa o Akademickich Mistrzostwach Polski, Mistrzostwach Polski AZS, Pucharze Zarządu Głównego AZS, Igrzyskach Studentów Pierwszego Roku oraz Akademickich Mistrzostwach Małopolski dotyczą wyłącznie oficjalnych zawodów organizowanych przez Akademicki Związek Sportowy.

\* dotyczy oficjalnych zawodów danej federacji bądź związku sportowego, które wymagają kwalifikacji poprzez osiągnięte wyniki sportowe lub odpowiednią klasę sportową przyznaną przez dany związek sportowy  
 \*\*Polski Związek Sportowy znajdujący się w wykazie ogłoszonym na stronie internetowej urzędu obsługującego ministra właściwego ds. kultury fizycznej

### 3. OLIMPIADY

dla studentów: I roku studiów pierwszego stopnia oraz jednolitych studiów magisterskich:

zasięg olimpiady	liczba punktów	maksymalna liczba punktów
<b>1) Olimpiady Międzynarodowe</b>		
a) laureat indywidualny	7	bez ograniczeń
b) laureat zespołowy	6	
<b>2) Olimpiady stopnia centralnego</b>		
a) laureat indywidualny	7	bez ograniczeń
b) laureat zespołowy	6	
c) finalista indywidualny	5	bez ograniczeń
d) finalista zespołowy	4	
<b>3) Współzawodnictwo sportowe o tytuł Mistrza Polski, Europy lub Świata w danym sporcie*</b>		
a) medalista indywidualny lub zespołowy	7	bez ograniczeń
<p><i>Potwierdzenie musi być wydane przez główny komitet organizacyjny olimpiady i zawierać: nazwę, zasięg, zdobyty tytuł, datę i organizatora olimpiady, informacje te należy wpisać do wniosku</i></p> <p>Osiągnięcia sportowe muszą być potwierdzone komunikatem opublikowanym przez organizatora zawodów, zawierającym:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) nazwę, datę i miejsce zawodów,</li> <li>2) wynik osiągnięty indywidualnie przez zawodnika,</li> <li>3) wynik osiągnięty przez drużynę, w której oficjalnym składzie znajduje się imię i nazwisko studenta składającego wniosek.</li> <li>4) W przypadku braku oficjalnego składu zespołu w komunikacie zawodów, udział potwierdza członek prezydium klubu, który student reprezentował</li> </ol> <p>Osiągnięty wynik musi zostać potwierdzony przez Członka Prezydium Zarządu KU AZS UEK (tj. Prezes, Wiceprezes, Sekretarz).</p> <p><i>*dotyczy sportów olimpijskich oraz dyscyplin rozgrywanych w ramach Akademickich Mistrzostw Polski (organizowanych przez Akademicki Związek Sportowy)</i></p>		