Załącznik nr 6

 do Regulaminu świadczeń

 dla studentów ASP w Katowicach

**ZASADY ORAZ KRYTERIA PRZYZNAWANIA STYPENDIUM REKTORA DLA STUDENTÓW**

1.Decyzję o przyznaniu stypendium rektora dla studentów podejmuje się po dokonaniu analizy średniej ocen oraz osiągnięć naukowych, artystycznych i sportowych studenta z poprzedniego roku akademickiego.

2.Średnią ocen do stypendium rektora w przypadku studentów od drugiego roku studiów pierwszego stopnia, drugiego stopnia i jednolitych magisterskich stanowi średnia arytmetyczna ze wszystkich ocen końcowych modułów uzyskanych w poprzednim roku nauki, z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku.

3.Średnią ocen do stypendium rektora w przypadku studentów, którzy ukończyli studia pierwszego stopnia poza Akademią oblicza się na zasadach jak w ust.2, bez wliczania do średniej oceny z egzaminu dyplomowego.

4. Średnią ocen studenta pierwszego roku studiów drugiego stopnia uzyskana w skali ocen, w której najwyższą oceną jest np. 6,0 lub 5,0 przelicza się następująco:

1)w przypadku skali ocen 6,00 – średnią ocen uzyskaną przez studenta dzieli się

 przez współczynnik 1,1

2)w przypadku skali ocen 5,00 – średnią ocen uzyskaną przez studenta dzieli się

 przez współczynnik 0,9

5. Przez wysoką średnią ocen w skali ocen **od 2,00 do 5,50**, o której mowa w § 33 ust. 3 regulaminu studiów rozumie się **średnią ocen nie niższą niż 4,60 obliczoną z dokładnością** **do dwóch miejsc po przecinku**, zgodnie z matematyczną zasadą zaokrąglania. Średnia ocen poniżej 4,60 nie podlega punktacji.

6. **Wartość punktową za uzyskaną średnią ocen oblicza się wg następującego wzoru:**

**liczba punktów za średnią ocen = średnia ocen x 10**

**Zgodnie z tym najwyższa liczba punktów za średnią ocen 5,50 wynosi 55 punktów, zaś najniższa liczba punktów za najniższą dopuszczalną do stypendium średnią ocen 4,60 wynosi 46 punktów. Wartość punktową**

**Przed nadaniem punktów za średnią ocen uzyskaną w innej skali niż określona w ust. 5 należy ją wcześniej sprowadzić do skali ocen od 2,00 do 5,50 używając odpowiednich współczynników.**

7. Następnym krokiem do analizy przy przyznaniu stypendium rektora jest ocena merytoryczna osiągnięć naukowych, artystycznych i sportowych dokonana przez Komisję powołaną przez Rektora, w skali 210 punktów.

8**.** W wyliczeniu sumy wartości średniej ocen oraz wartości osiągnięć studenta używa się wartości punktowej. Maksymalna punktowa wysokość wynosi 265 punktów, gdzie 55 punktów stanowi maksymalna wysokość średniej ocen natomiast 210 punktów maksymalną wartość punktową za osiągnięcia naukowe, artystyczne i sportowe.

**9. Poniżej tabela obrazuje przyporządkowanie punktowe poszczególnym elementom oceny**

|  |
| --- |
| **1. Średnia ocen z egzaminów uzyskana w poprzednim roku akademickim (min 46 pkt. max 55 pkt)** |
| **średnia ocen** | **wartość punktowa** |
| 4,60 x 10  | 46 |
| 4,61 x 10 | 46,10 |
| 4,62 x 10  | 46,20 |
| …… | ……. |
| …… | …… |
| itd. | itd. |
| 5,49 x 10 | 54,90 |
| 5,50 x 10 | 55,00 |
| 2. **osiągnięcia artystyczne, naukowe i sportowe studenta (min.0 – max. 210 punktów)** |
| **rodzaj osiągnięcia** | **wartość punktowa (min.0 – max. 15 punktów)\*** |
| 1.wystawa indywidualna, międzynarodowa | 0- 15 |
| 2. wystawa zbiorowa, międzynarodowa | 0-10 |
| 3. wystawa indywidualna, krajowa | 0-10 |
| 4. wystawa zbiorowa, krajowa | 0-5 |
| 5.udział w projekcie międzynarodowym( targi, konkursy, plenery, warsztaty, festiwale itp.) | 0-10 |
| 6.udział w projekcie krajowym, międzyuczelnianym, uczelnianym (konkursy, warsztaty, plenery, festiwale itp.) | 0-5 |
| 7.nagroda lub wyróżnienie w konkursie międzynarodowym, wystawie, festiwalu, plenerze itp. | 0-15 |
| 8.nagroda lub wyróżnienie w konkursie krajowym, wystawie, festiwalu , plenerze, itp. | 0-10 |
| 9. udział w konferencji naukowej/ międzynarodowej (prelegent) | 0-10 |
| 10.udział w konferencji naukowej/krajowej(prelegent), międzyuczelnianej, uczelnianej | 0–5 |
| 11.udział w pracach naukowo- badawczych(rodzaj badań, zakres, cel wykonywanej pracy) | 0-10 |
| 12.wyjazd w ramach programu ERASMUS + | 0-5 |
| 13. zrealizowane projekty graficzne, grafiki użytkowej, zarówno poligraficzne jak i komputerowe, aranżacje wystaw, projekty scenograficzne | 0-10 |
| 14.publikacje autorskich artykułów w wydawnictwie międzynarodowym (publikacje książkowe, materiały pokonferencyjne, internetowe czasopisma naukowe) | 0-15 |
| 15. publikacje autorskich artykułów w wydawnictwie krajowym(publikacje książkowe, materiały pokonferencyjne, internetowe czasopisma naukowe) | 0-10 |
| 16.uzyskanie grantu badawczego | 0-10 |
| 17.działalność w szczególności przy organizacji konferencji, warsztatów, paneli dyskusyjnych w ramach działalności Kół Naukowych, innych organizacji, Samorządu Studenckiego | 0-10 |
| 18.uczestnictwo w Olimpiadzie, Mistrzostwach Świata, Mistrzostwach Europy, Akademickich Mistrzostwach Świata, Akademickich Mistrzostwach Europy, Uniwersjadzie, Europejskich Igrzyskach Studentów | 0-15 |
| 19.uzyskanie miejsca medalowego i uczestnictwo w Mistrzostwach Polski, Akademickich Mistrzostwach | 0 -10 |
| 20.uczestnictwo w rozgrywkach szczebla centralnego I,II,III ligi państwowej | 0-5 |
| 21.uzyskanie miejsca medalowego, udział w międzynarodowych zawodach organizowanych przez AZS | 0-5 |
| 22.uzyskanie miejsca medalowego I -III w międzynarodowych lub krajowych imprezach masowych ( biegi , maratony, itp.) | 0-5 |
| 23.inne osiągnięcia | 0-5 |
| RAZEM | 0-210 pkt |
| **RAZEM max. część 1,2 tabeli** | **265 pkt.** |

**\*wartość punktowa przypisana osiągnięciom naukowym, artystycznym i sportowym wyrażona w liczbach całkowitych**

**10. Wyliczenie sumy średniej ocen i osiągnięć studenta, utworzenie listy rankingowej dla kierunku**:

- przyporządkowanie średniej ocen wartości punktowej według skali maksymalnie 55 punktów

(np.: 5,38 = 53,80 pkt);

- suma osiągnięć artystycznych, naukowych i sportowych studenta według skali 0-210 punktów :

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Imię , nazwisko studenta | Średnia arytmetyczna | Wartość punktowa średniej ocen**od 46 do 55 pkt.** | Osiągnięcia artystyczne, naukowe, sportowe, suma punktów**0 – 210 pkt** | Suma punktów za średnią ocen i osiągnięć studenta | Lokata | Uwagi |
| 1. | Jan Kowalski | 5,38 | 53,80 | 140 | 193,80 | 1 |  |
| 2.  | Alina Nowak | 5,40 | 54,00 | 138 | 192,00 | 2 |  |

**11. W przypadku wykazania przez studenta osiągnięć artystycznych, naukowych lub sportowych wykraczających poza punktację określoną dla danej kategorii może zwiększyć punktację maksymalnie o 100% w danej kategorii przy zachowaniu zasady, że suma punktów nie może przekroczyć 170 punktów przy osiągnięciach artystycznych i naukowych oraz 40 punktów przy osiągnięciach sportowych.**