

## ZASADY ORAZ KRYTERIA PRYZNAWANIA STYPENDIUM REKTORA DLA NAJLEPSZYCH STUDENTÓW

Decyzję o przyznaniu stypendium rektora dla najlepszych studentów podejmuje się po dokonaniu przez Prorektora, Uczelnianą Komisję Stypendialną następujących czynności:

### **ETAP I – zbiór danych.**

- średnia ocen;
- dokonana przez przedstawicieli poszczególnych kierunków merytoryczna ocena osiągnięć studenta w skali 0-20 punktów.

### **ETAP II – analiza danych, zsumowanie wartości średniej ocen oraz wartości osiągnięć.**

W wyliczeniu sumy wartości średniej ocen oraz wartości osiągnięć studenta używa się następujących pojęć i wykonuje następujące czynności:

W – wskaźnik, stanowiący o przyznaniu stypendium rektora dla najlepszych studentów. Jego wartość składa się w 80% z wartości, wynikającej ze średniej ocen oraz w 20% z wartości, wynikającej ze zdobytych osiągnięć. Maksymalna punktowa wysokość wskaźnika wynosi 312,5 pkt. Przy wartościowaniu średniej i osiągnięć studenta według zaproponowanej metody uzyskujemy listę rankingową w skali 0-312,5 punkta, gdzie 312,5 pkt stanowi stałą maksymalną, możliwą do zdobycia liczbę punktów (100%), składającą się w 80% z wartości średniej ocen (250 pkt), a w 20% z wartości zdobytych osiągnięć (62,5 pkt).

Schemat przyznawania stypendium rektora:

**W**

- wskaźnik, stanowiący o przyznaniu stypendium. Jego wartość składa się w 80% z wartości, wynikającej ze średniej ocen oraz w 20% z wartości, wynikającej ze zdobytych osiągnięć. Maksymalna punktowa wysokość wskaźnika wynosi 312,5 pkt.

80% - wartość średniej	20% - wartość osiągnięć	100% W
Skala: 0 – 250 pkt	Skala: 0 – 62,5 pkt	312,5 pkt
Wartość 1 punktu jest równa jednej setnej wartości średniej ocen, a zatem:	Maksymalna liczba punktów, przyznana przez przedstawicieli kierunków (20) została zrównana z maksymalną liczbą punktów, możliwych do zdobycia. Powstała w ten sposób funkcja umożliwiła wyliczenie wartości 1 pkt: 1 pkt M: (max 20 pkt) $62,5/20 = 3,125$	Zsumowanie punktów w obydwu zakresach pozwala na stworzenie listy stypendystów.
<b>Średnia</b>	<b>Punktacja</b>	<b>Punkty, przyznawane przeliczeniowe: przez UKS:</b>
		<b>Punkty</b>
5,50	250	20
5,49	249	19
5,48	248	18
5,47	247	17
5,46	246	16
5,45	245	15
		14
		62,5
		59,375
		56,25
		53,125
		50
		46,875
		43,75

5,44	244	13	40,625
5,43	243	12	37,5
5,42	242	11	34,375
5,41	241	10	31,25
5,40	240	9	28,125
5,39	239	8	25
5,38	238	7	21,875
5,37	237	6	18,75
5,36	236	5	15,625
5,35	235	4	12,5
5,34	234	3	9,375
5,33	233	2	6,25
5,32	232	1	3,125
5,31	231		
5,30	230		
5,29	229		
5,28	228		
5,27	227		
5,26	226		
5,25	225		
5,24	224		
5,23	223		
5,22	222		
5,21	221		
5,20	220		
5,19	219		
5,18	218		
5,17	217		
5,16	216		
5,15	215		
5,14	214		

5,13	213		
5,12	212		
5,11	211		
5,10	210		
5,09	209		
5,08	208		
5,07	207		
5,06	206		
5,05	205		
5,04	204		
5,03	203		
5,02	202		
5,01	201		
5,00	200		
4,99	199		
4,98	198		
4,97	197		
4,96	196		
4,95	195		
4,94	194		
4,93	193		
4,92	192		
4,91	191		
4,90	190		
4,89	189		
4,88	188		
4,87	187		
4,86	186		
4,85	185		
4,84	184		
4,83	183		

4,82	182		
4,81	181		
4,80	180		
4,79	179		
4,78	178		
4,77	177		
4,76	176		
4,75	175		
4,74	174		
4,73	173		
4,72	172		
4,71	171		
4,70	170		
4,69	169		
4,68	168		
4,67	167		
4,66	166		
4,65	165		
4,64	164		
4,63	163		
4,62	162		
4,61	161		
4,60	160		
4,59	159		
4,58	158		
4,57	157		
4,56	156		
4,55	155		
4,54	154		
4,53	153		
4,52	152		

4,51	151		
4,50	150		
4,49	149		
4,48	148		
4,47	147		
4,46	146		
4,45	145		
4,44	144		
4,43	143		
4,42	142		
4,41	141		
4,40	140		
4,39	139		
4,38	138		
4,37	137		
4,36	136		
4,35	135		
4,34	134		
4,33	133		
4,32	132		
4,31	131		
4,3	130		
4,29	129		
4,28	128		
4,27	127		
4,26	126		
4,25	125		
4,24	124		
4,23	123		
4,22	122		
4,21	121		

4,20	120		
4,19	119		
4,18	118		
4,17	117		
4,16	116		
4,15	115		
4,14	114		
4,13	113		
4,12	112		
4,11	111		
4,10	110		
4,09	109		
4,08	108		
4,07	107		
4,06	106		
4,05	105		
4,04	104		
4,03	103		
4,02	102		
4,01	101		
4,00	100		
3,99	99		
3,98	98		
3,97	97		
3,96	96		
3,95	95		
3,94	94		
3,93	93		
3,92	92		
3,91	91		
3,90	90		

3,89	89		
3,88	88		
3,87	87		
3,86	86		
3,85	85		
3,84	84		
3,83	83		
3,82	82		
3,81	81		
3,80	80		
3,79	79		
3,78	78		
3,77	77		
3,76	76		
3,75	75		
3,74	74		
3,73	73		
3,72	72		
3,71	71		
3,70	70		
3,69	69		
3,68	68		
3,67	67		
3,66	66		
3,65	65		
3,64	64		
3,63	63		
3,62	62		
3,61	61		
3,60	60		
3,59	59		



3,58	58		
3,57	57		
3,56	56		
3,55	55		
3,54	54		
3,53	53		
3,52	52		
3,51	51		
3,50	50		
3,49	49		
3,48	48		
3,47	47		
3,46	46		
3,45	45		
3,44	44		
3,43	43		
3,42	42		
3,41	41		
3,40	40		
3,39	39		
3,38	38		
3,37	37		
3,36	36		
3,35	35		
3,34	34		
3,33	33		
3,32	32		
3,31	31		
3,30	30		
3,29	29		
3,28	28		

3,27	27		
3,26	26		
3,25	25		
3,24	24		
3,23	23		
3,22	22		
3,21	21		
3,20	20		
3,19	19		
3,18	18		
3,17	17		
3,16	16		
3,15	15		
3,14	14		
3,13	13		
3,12	12		
3,11	11		
3,10	10		
3,09	9		
3,08	8		
3,07	7		
3,06	6		
3,05	5		
3,04	4		
3,03	3		
3,02	2		
3,01	1		
3,00	0		

### ETAP III – wyliczenie wskaźnika:

- dokonanie przeliczenia wartości średniej ocen według skali 0-250 punktów (np.:  $5,49 = 249$  pkt);
- dokonanie przeliczenia wartości osiągnięć według skali 0-62,5 punkta (np.: 7 punktów, przyznanych przez Komisję mnożymy x wartości współczynnika  $3,125 = 21,875$  pkt);
- zsumowanie obydwu wartości dają miejsce na liście rankingowej danego kierunku ( $249 + 21,875 = 270,875$ ).

Przykład rozliczenia:

Lp.	Imię i nazwisko studenta	Średnia arytmetyczna	Osiągnięcia (wartość punktowa)	Średnia (wartość punktowa)	Wartość osiągnięć (po uwzględnieniu przelicznika)	Suma wartości średniej i osiągnięć
1	Jan Kowalski	5,31	20	231	62,5	293,5
2	Janina Kowalska	5,11	13	211	40,625	251,625
3	Antoni Nowak	5,25	7	225	21,875	246,875
4	Anna Nowak	5,06	11	206	34,375	240,375