

DECYZJE POZYTYWNE 2019/2020

Lp.	Stypendia Rektora za śr. Ocen (X-VI)	Stypendia Rektora za osiąg. Naukowe (X-VI)	Stypendia Rektora za osiąg. Artystyczne (X-VI)	Stypendia Rektora za wyniki sportowe (X-VI)	Stypendia Rektora dla laureatów olimpiad (X-VI)	Stypendia socj. (X-VI)	Wszystkie średnie ocen	Stypendia specjalne dla os. niepełnospr.	styp.specj. przyznano na okres	Zapomogi (X)	Numer ind.
1	1300						4,94				21449
2						500					22358
3						400	4,33				25755
4	1300						4,77				36446
5	1300						4,92				57369
6						500				600	61284
7	1300						4,88				61421
8	1300						4,88				62366
9	1300						4,77				65584
10						500		450	X-VI		65687
11						500					65783
12	900					500	4,67				66168
13						500	4,33				67319
14	1300						4,90				68139
15		900					4,67				68141
16	1300						4,78				68150
17	900						4,67				68155
18	900						4,72				68208
19						500	4,43				68209
20						400				1000	68240
21	1300						4,83				68258
22	1300						4,80				68280
23	1300					500	4,86				68292
24	1300						4,78				68332
25		900				650	4,70				68376
26						600					68400
27	1300						4,83				68459
28	900					500	4,71				68464
29	1300						4,89				68482
30						300					68489
31						400					68533
32	1300						4,91				68575

33	900						4,70				68581
34						300					68649
35						500					68657
36	900						4,70				68667
37						500					68747
38								450	X-VI		68795
39						600					68862
40						500	4,17				68865
41			900								68904
42	900						4,69				68942
43	900						4,60				68979
44						300					70142
45						500					70187
46						500	4,58				70380
47	900						4,70				70457
48	1300						4,81				70540
49						600					70545
50						500					70640
51						600				700	70676
52		1300									70709
53										500	70712
54						300					70722
55						600					70727
56						400					70786
57	1300						4,76				70829
58	900					400	4,70				70854
59								450	X-VI		70863
60	1300						4,97				71072
61	900						4,74				71203
62								450	X-III		71344
63	900					300	4,71				71363
64	900						4,72				71411
65						500					71433
66	1300						4,75			500	71444
67	900					600	4,67				71452
68	900						4,62				71453

69	900						4,62				71480
70	1300						4,77				71554
71								450	X-VI		71561
72	1300						4,96				71572
73	900					600	4,68				71584
74	1300					600	4,89				71678
75								450	X-VI		71695
76	1300						4,77				71704
77	1300						4,76				71733
78	900						4,65				71762
79						600	4,58				71782
80						300					71813
81	1300						4,79				71844
82	1300						4,92				71850
83	1300						4,81				71859
84						600					71867
85	1300						4,92				71880
86	1300						4,84				71892
87	1300						5,00				71932
88						200					71976
89	1300						4,77				72005
90						500					72036
91						600					72064
92						200					72067
93	1300					600	4,85				72128
94						600					72162
95	1300					200	4,76				72246
96								450	X-VI		72252
97	1300					200	4,93				72263
98		900				500					72298
99						300		450	X-VI		72301
100						300					72306
101						600	4,52				72344
102	900						4,65				72375
103	1300						4,88				72426
104	1300					600	4,87				72438

105						600		450	X-VI		72439
106							4,13				72456
107						200	4,21				72645
108						500	4,50				72649
109	1300						4,91				72697
110						600		450	X-VI		72813
111	1300					400	4,90				73480
112	1300					600	4,90				73690
113	1300					600	4,98				73735
114	1300						4,82				73737
115						600	4,67				73771
116						300					73817
117	1300						4,80				73832
118						500					73845
119						600					73880
120						600					73950
121	1300						4,83				73982
122			900								74377
123						500	4,31				74378
124							4,32				74393
125						200					74396
126	900						4,71				74401
127						500					74426
128						600					74443
129	900						4,74				74445
130						400					74461
131	1300						4,83				74466
132	1300						4,75				74470
133	900						4,69				74478
134						400					74495
135	1300						4,80				74501
136	1300						4,91				74534
137	1300						4,89				74600
138	900						4,70				74610
139						400					74629
140						500					74630

141						500	4,59				74636
142	1300						4,77				74640
143						600					74648
144	900						4,72				74652
145						500					74657
146								450	X-III		74667
147						400					74677
148	900						4,72				74689
149						500					74719
150						400	4,57				74725
151						500					74726
152						600					74734
153	900					600	4,74				74738
154	1300						4,82				74740
155	1300					400	4,84				74742
156						600					74754
157						400	4,50				74756
158	900					500	4,73				74760
159						600	4,67				74782
160	900						4,73				74808
161	1300						4,77				74812
162						600					74818
163						600					74825
164	1300						4,76				74834
165	900						4,70				74864
166	1300					600	4,78				74865
167						600					74874
168						600					74881
169						500					74899
170								450	X-VI		74900
171	1300						4,89				74903
172						200				1000	74914
173	900						4,73				74916
174						500	4,67				74960
175	1300						4,83				74964
176						600					74980

177					500					74996
178			1300							75029
179	900						4,70			75043
180					600		4,64			75045
181	900						4,71			75046
182	1300						4,80			75060
183	1300						4,79			75073
184					500		4,36			75083
185					600					75090
186					600					75094
187					600		4,64			75101
188	900				600		4,70			75172
189					500					75227
190	1300						4,79			75231
191	1300						4,84			75232
192	1300						4,85			75303
193					600					75322
194					300			450	X-VI	75574
195			negatyw.				4,63			75578
196	1300				500		4,81			75580
197					400					75663
198	1300				600		4,84			75687
199					400					75766
200					600					75844
201					500					75906
202	1300						4,88			76377
203									300	76384
204								450	X-VI	76410
205								450	X-VI	76434
206	1300						4,77			76550
207								450	X-VI	76613
208	1300						4,86			76663
209	1300						4,86			76809
210					500					76810
211	1300						4,79			76819
212	1300				600		4,90			76823

213	1300						4,90				76826
214	900						4,53				76831
215								450	X-VI		76895
216						500					76911
217						600		450	X-VI		76912
218						300					76919
219						500					76934
220	900						4,72				76946
221	1300					200	4,76				76963
222	1300						4,83				77005
223						200					77040
224						500	4,43				77074
225	900						4,69				77096
226	900						4,72				77106
227	1300						4,76				77155
228						400	4,33				77179
229						600	4,50				77222
230						600					77236
231			negatyw.				4,38				77242
232						300					77246
233						500	4,45				77252
234						600					77256
235	1300						4,75				77267
236						200					77272
237						200					77276
238						600					77280
239						600					77281
240						500					77295
241						500				1000	77300
242						600					77306
243	1300						4,76				77323
244	1300					500	4,83				77347
245	1300						5,00				77350
246						600	4,26				77366
247	1300						4,79				77383
248						400					77404

249	1300						4,93				77426
250	900					500	4,71				77505
251	900					500	4,69				77506
252						200					77578
253						500					77604
254				1300		200					77616
255						500					77625
256						500					77640
257						500	4,60				77659
258						600					77755
259						500					77824
260						200					77844
261						600					77980
262						600					78008
263						600					78009
264	900						4,70				78023
265								450	X-VI		78317
266						500	4,03				78612
267						300				600	78717
268						500					78789
269	900						4,72				78847
270						500	4,67				78853
271						500					78866
272						500					78873
273						300	4,42			400	78887
274						600					78906
275					900						78937
276						600					78948
277						300					78964
278						600					78971
279						200					78986
280						500					78988
281						600					78992
282						500					79006
283						600					79010
284						500					79032

285						600					79037
286						300					79039
287						200					79054
288						400					79055
289						500					79062
290						400					79069
291						500					79075
292						500					79079
293						200					79081
294						400					79083
295						600					79092
296						500					79108
297						400					79143
298						600					79165
299						300					79187
300						600					79202
301								450	X-III		79203
302						500					79207
303						600					79238
304								450	X-VI		79241
305						600					79243
306						200					79285
307						600					79310
308						600					79317
309						600					79337
310						500					79357
311						300					79374
312						400					79382
313						400					79388
314						200					79411
315						500					79440
316						600					79453
317						600					79476
318						500					79500
319						500					79541
320						600					79549

321						600					79635
322						600					79661
323						400					79664
324						300					79670
325						200					79673
326						500					79676
327						400					79689
328	1300					600	4,86				79729
329						500					79735
330						400					79761
331						600				1000	80210
332								450	X-III		80225
333	1300						4,84				80239
334	1300					600	4,82				80240
335						500					80573
336						500					80696
337						600					80764
338						300					80770

DECYZJE NEGATYWNE 2019/2020

Lp.	Numer albumu	Powód decyzji negatywnej styp. socj.
1	79587	wys. dochód
2	71942	wys. dochód
3	79653	wys. dochód
4	79016	wys. dochód
5	79135	wys. dochód
6	65083	wys. dochód
7	67620	urlop
8	70050	urlop
9	72456	wys. dochód
10	74393	wys. dochód

Lp.	Numer albumu	Powód decyzji negatywnej styp. Rekt. za osiągnięcia
2	75578	zbyt mało pkt.
1	77242	zbyt mało pkt.

Lp.	Numer albumu	Powód decyzji negatywnej styp. Rekt.	Średnia ocen Stypendia Rektora za śr.
1	19722	niska śr.	4,42
2	25755	niska śr.	4,33
3	39315	niska śr.	4,58
4	64965	niska śr.	4,59
5	64999	niska śr.	4,67
6	65194	niska śr.	4,54
7	65233	niska śr.	4,58
8	67316	niska śr.	4,45
9	67319	niska śr.	4,33
10	67474	niska śr.	4,38
11	68141	niska śr.	4,67
12	68180	niska śr.	4,67
13	68209	niska śr.	4,43
14	68222	niska śr.	4,56
15	68303	niska śr.	4,41
16	68320	niska śr.	4,54
17	68329	niska śr.	4,57
18	68376	pryz. za os. nauk.	4,59
19	68428	niska śr.	4,59
20	68429	niska śr.	4,58
21	68444	niska śr.	4,54
22	68622	niska śr.	4,67
23	68668	niska śr.	4,63
24	68677	niska śr.	4,61
25	68714	niska śr.	4,63
26	68720	niska śr.	4,23
27	68805	niska śr.	4,43
28	68865	niska śr.	4,17
29	68913	niska śr.	4,54
30	68926	niska śr.	4,65
31	68977	niska śr.	4,61
32	69007	niska śr.	4,26
33	70116	niska śr.	4,60

Lp.	Numer albumu	Powód decyzji negatywnej styp. Rekt.	Średnia ocen Stypendia Rektora za śr.
34	70238	niska śr.	4,54
35	70277	niska śr.	4,44
36	70380	niska śr.	4,58
37	70533	niska śr.	4,54
38	70712	niska śr.	4,56
39	71071	niska śr.	4,63
40	71345	niska śr.	4,54
41	71404	niska śr.	4,58
42	71615	niska śr.	4,65
43	71741	niska śr.	4,67
44	71782	niska śr.	4,58
45	71854	niska śr.	4,62
46	71865	niska śr.	4,65
47	71913	niska śr.	4,35
48	71965	niska śr.	4,48
49	72305	niska śr.	4,44
50	72344	niska śr.	4,52
51	72358	niska śr.	4,42
52	72389	niska śr.	4,25
53	72456	niska śr.	4,13
54	72645	niska śr.	4,21
55	72649	niska śr.	4,50
56	72969	niska śr.	4,31
57	73334	niska śr.	4,67
58	73722	niska śr.	4,65
59	73771	niska śr.	4,67
60	74378	niska śr.	4,31
61	74382	niska śr.	4,61
62	74386	niska śr.	4,35
63	74393	niska śr.	4,32
64	74452	niska śr.	4,32
65	74503	niska śr.	4,55
66	74543	niska śr.	4,46

67	74582	niska sr.	4,58
68	74636	niska sr.	4,59
69	74663	niska sr.	4,56
70	74697	niska sr.	4,64
71	74707	niska sr.	4,36
72	74725	niska sr.	4,57
73	74756	niska sr.	4,50
74	74782	niska sr.	4,67
75	74788	niska sr.	4,54
76	74900	niska sr.	4,59
77	74934	niska sr.	4,65
78	74960	niska sr.	4,67
79	74971	niska sr.	4,63
80	75045	niska sr.	4,64
81	75083	niska sr.	4,36
82	75101	niska sr.	4,64
83	75212	niska sr.	4,59
84	75578	niska sr.	4,63
85	76486	niska sr.	4,62
86	76569	niska sr.	4,65
87	76669	niska sr.	4,35
88	76822	niska sr.	4,62
89	76856	niska sr.	4,34
90	76875	niska sr.	4,41
91	76892	niska sr.	4,52
92	76906	niska sr.	4,67
93	76981	niska sr.	4,31
94	77071	niska sr.	4,47
95	77074	niska sr.	4,43
96	77110	niska sr.	4,22
97	77136	niska sr.	4,62
98	77179	niska sr.	4,33
99	77185	niska sr.	4,59

100	77202	niska sr.	4,5
101	77211	niska sr.	4,29
102	77222	niska sr.	4,5
103	77234	niska sr.	4,55
104	77239	niska sr.	4,59
105	77242	niska sr.	4,38
106	77252	niska sr.	4,45
107	77366	niska sr.	4,26
108	77438	niska sr.	4,03
109	77556	niska sr.	4,67
110	77600	niska sr.	4,38
111	77650	niska sr.	4,53
112	77659	niska sr.	4,6
113	77696	niska sr.	4,55
114	78061	niska sr.	4,63
115	78068	niska sr.	4,48
116	78612	niska sr.	4,03
117	78636	niska sr.	4,44
118	78697	niska sr.	4,67
119	78814	niska sr.	4,5
120	78826	niska sr.	4,47
121	78853	niska sr.	4,67
122	78854	niska sr.	4,05
123	78856	niska sr.	4,26
124	78862	niska sr.	4,33
125	78887	niska sr.	4,42
126	80752	niska sr.	4,56