

Lp.	Nr albumu	Kierunek	Rok	Semes tr	Status akt.	Średnia ocen	L. pkt. za osiag. nauk. i art.	L. pkt. za osiag. sportowe	Czy spelnia kryt.	Uwagi
1	017240613	Automatyka i Robotyka	2	3	Aktywny	3,960	0,00	0,00	Nie	§ 22 ust. 1 r.p.m. 2) - niezaliczony kurs w sem. letnim 2017/2018
2	015227304	Automatyka i Robotyka	3	6	Urlop	4,180	0,00	0,00	Nie	§ 22 ust. 1 r.p.m. 2) - niezaliczony kurs w sem. letnim 2016/2017
3	016228811	Automatyka i Robotyka	3	5	Aktywny	3,730	0,00	0,00	Nie	§ 22 ust. 1 r.p.m. 2) - niezaliczony kurs w sem. letnim 2017/2018
4	014219460	Automatyka i Robotyka	4	7	Aktywny	4,010	0,00	0,00	Nie	§ 22 ust. 1 r.p.m. - wielokrotny wpis na V semestr studiów
5	017240655	Automatyka i Robotyka	2	3	Aktywny	3,950	0,00	0,00	Nie	§ 3 ust. 3 i 4 zal. 3 - średnia niższa niż 4,0 wynikiem czego jest nieuzyskanie minimalnej liczby punktów uprawniającej do otrzymania świadczenia
6	016232561	Automatyka i Robotyka	3	5	Aktywny	4,160	0,00	0,00	Nie dotyczy	Niekompletny wniosek (informacja na mailu studenckim)

Lp.	Nr albumu	Kierunek	Rok	Semes tr	Status akt.	Średnia ocen	L. pkt. za osiag. nauk. i art.	L. pkt. za osiag. sportowe	Czy spelnia kryt.	Uwagi
1	018222824	Elektrotechnika	1	1	Aktywny	4,600	0,00	0,00	Nie	§ 21 ust. 7 r.p.m. - stypendium było pobierane na 1 sem. studiów II stopnia w sem. letnim 2017/2018
2	015227407	Elektrotechnika	4	7	Aktywny	3,970	0,00	0,00	Nie	§ 3 ust. 3 i 4 zal. 3 - średnia niższa niż 4,0 wynikiem czego jest nieuzyskanie minimalnej liczby punktów uprawniającej do otrzymania świadczenia
3	017214577	Elektrotechnika	2	3	Aktywny	5,160	0,00	0,00	Nie	§ 22 ust. 2 r.p.m. - 5 ECTS defcytu (do ew. wyjaśnienia w dziekanacie i korekty w indeksie/dostarczenia stosownego zaświadczenia potwierdzającego brak defcytu po ukończeniu 1 roku studiów II stopnia)
4	018219541	Elektrotechnika	1	2	Aktywny	4,520	0,00	0,00	Nie	§ 11 ust. 12 r.p.m. - Brak wpisu w semestrze zimowym 2018/2019 (studiowanie bez wpisu na semestr)
5	015230456	Elektrotechnika	4	7	Aktywny	4,060	0,00	0,00	Nie	§ 21 ust. 6 r.p.m. - ukończone studia
6	017240750	Elektrotechnika	2	3	Aktywny	4,100	0,00	0,00	Nie	§ 22 ust. 1 r.p.m. 2) - niezaliczony kurs w sem. letnim 2017/2018
7	017240838	Elektrotechnika	2	3	Aktywny	3,640	0,00	5,50	Nie	§ 3 ust. 3 i 4 zal. 3 - średnia niższa niż 4,0 wynikiem czego jest nieuzyskanie minimalnej liczby punktów uprawniającej do otrzymania świadczenia

Lp.	Nr albumu	Kierunek	Rok	Semes tr	Status akt.	Średnia ocen	L. pkt. za osiag. nauk. i art.	L. pkt. za osiag. sportowe	Czy spelnia kryt.	Uwagi
1	016232879	Mechatronika	3	5	Aktywny	3,650	0,00	0,00	Nie	§ 3 ust. 3 i 4 zal. 3 - średnia niższa niż 4,0 wynikiem czego jest nieuzyskanie minimalnej liczby punktów uprawniającej do otrzymania świadczenia

§ 13 ust. 12 r.p.m. - Świadczenia pomocy materialnej, o których mowa w § 3 ust. 1 przyznawane są studentom wpisanym na bieżący semestr, z zastrzeżeniem ust. 13.

§ 21 ust. 5 r.p.m. - Student, który ukończył studia I stopnia, po przyjęciu na studia umożliwiające uzyskanie tytułu zawodowego magistra może otrzymywać stypendium rektora na pierwszym roku tych studiów, pod warunkiem ich rozpoczęcia nie później niż w rok od ukończenia studiów I stopnia, nie dłużej jednak niż przez trzy lata. Stypendium przyznawane jest za osiągnięcia z ostatniego roku studiów I stopnia, a przypadku, gdy ostatni rok studiów trwał jeden semestr -osiągnięcia z tego semestru

§ 21 ust. 6 r.p.m. - Studentowi po ukończeniu jednego kierunku studiów stypendium rektora nie przysługuje, za wyjątkiem przypadku, o którym mowa w ust. 5.

§ 21 ust. 7 r.p.m. - Na danym semestrze studiów stypendium rektor a można pobierać tylko raz.

§ 22 ust. 1 r.p.m. Stypendium rektora dla najlepszych studentów może otrzymać student wpisany na semestr (§ 13, ust. 12), który w poprzednim roku studiów spełnił wszystkie wymienione niżej warunki:

- 1) był wpisany na semestr (zimowy oraz letni) – w przypadku gdy w poprzednim roku studiów student w jednym lub kilku semestrach znajdował się na urlopie bądź studiował bez wpisu na semestr, warunek uznaje się za niespełniony;
- 2) zaliczył w terminie do ostatniego dnia letniej sesji egzaminacyjnej wszystkie kursy, na które został zapisany w ciągu roku studiów (także kursy, które powtarza, kursy ogólnouczelniane oraz kursy dodatkowe, nie ujęte w programie studiów dla kierunku);

§ 22 ust. 2 r.p.m. - W przypadku gdy student po ukończeniu poprzedniego roku studiów posiadał deficyt punktów ECTS, stypendium rektora dla najlepszych studentów może zostać przyznane jeśli deficyt nie był wyższy niż 3 punkty ECTS.

§ 3 ust. 2 zał. 3 do r.p.m. - Stypendium rektora może otrzymać osoba, która zajęła na liście rankingowej miejsce, które znajduje się w puli miejsc uprawniających do otrzymania stypendium ustalonej na podstawie § 1.

§ 3 ust. 3 zał. 3 do r.p.m. - Średnia ocen uprawniająca do otrzymania punktów stypendialnych za średnią ocen, nie może być mniejsza niż 4,0.

§ 3 ust. 4 zał. 3 do r.p.m. - Łączna ilość punktów stypendialnych uprawniająca do otrzymania stypendium rektora nie może być mniejsza niż 10.suma punktów mniejsza niż 10