

Wydział Elektrotechniki, Elektroniki, Informatyki i Automatyki

Informuję, że zgodnie z Regulaminem Świadczeń dla studentów Politechniki Łódzkiej w semestrze zimowym roku akademickiego 2024/25 na kierunkach prowadzonych przez Wydział (w tym dla studentów realizujących program studiów w CKM), zgodnie z liczbą studentów na dzień 18.10.2024 r., mogą zostać przyznane nw. liczby *stypendiów rektora dla studentów*:

kierunek studiów	forma kształcenia, studia:		wariant wydawania decyzji	liczba stypendiów (8%; 10%)
	stacjonarne	niestacjonarne		
automatyka i sterowanie robotów	x		jednoetapowy	18
automatyka i sterowanie robotów		x		6
automatyka i sterowanie robotów (2 semestr, 2 rok)	x			2
elektronika i telekomunikacja (pl i en)	x		jednoetapowy	10
elektronika i telekomunikacja (pl i en) (2 semestr, 2 rok)	x			2
elektronika i telekomunikacja (pl i en) (1 semestr II stopnia)	x			1
elektrotechnika	x		jednoetapowy	11
elektrotechnika		x		14
elektrotechnika (1 semestr II stopnia)		x		5
elektrotechnika (2 semestr, 2 rok)	x			1
informatyka	x		jednoetapowy	38
informatyka		x		13
informatyka (2 semestr, 2 rok)	x			2
Informatyka (1 semestr II stopnia)		x		3
inżynieria biomedyczna	x		jednoetapowy	9
inżynieria biomedyczna (2 semestr, 2 rok)	x			1
mechatronika	x		jednoetapowy	10
mechatronika (2 semestr, 2 rok)	x			1
systemy sterowania inteligentnymi budynkami	x		jednoetapowy	12
sztuczna inteligencja i uczenie maszynowe	x		dwuetapowy	1;2
sztuczna inteligencja i uczenie maszynowe (2 semestr, 2 rok)	x			3;4
biomedical engineering and technologies (CKM)	x		jednoetapowy	5
computer science (CKM)	x		jednoetapowy	9

computer science and information technology (CKM) (1 semestr II stopnia)	x		dwuetapowy	2;3
computer science and information technology (CKM)	x		dwuetapowy	1;2
electronic and telecommunication engineering (CKM)	x		jednoetapowy	5
human-computer interaction (CKM)	x		dwuetapowy	2;3
human-computer interaction (CKM) (2 semestr, 2 rok)	x			1;2

Wszelkie informacje dotyczące zasad przyznawania m.in. ww. stypendium dostępne są na stronie internetowej Politechniki Łódzkiej www.p.lodz.pl w dziale: studenci, wsparcie.

Uprzejmie proszę o podanie treści niniejszego pisma do wiadomości ogółu studentów.

*dr hab. inż. Witold Pawłowski, prof. uczelni
Prorektor ds. studenckich Politechniki Łódzkiej*