

Kierunek Odnawialne Źródła Energii studia stacjonarne I – go stopnia

Liczba studentów na danym kierunku: **115 osób**

Liczba studentów proponowanych do pobierania stypendium rektora z tytułu wysokiej średniej: **12 osób** ($115 \times 6,5\% = 7$ plus 1 osoba przekazania plus 4 osoby z przekazania)

Liczba studentów proponowanych do pobierania stypendium Rektora z tytułu wysokich wyników sportowych we współzawodnictwie międzynarodowym lub krajowym: **1 osoba** ($115 \times 1\% = 1$)

Liczba studentów proponowanych do pobierania stypendium Rektora z tytułu osiągnięć naukowych i artystycznych: **1 osoba** ($115 \times 1,5\% = 1$)

Ze względu na to, iż nie wpłynął żaden wniosek dotyczący stypendium rektora z tytułu osiągnięć naukowych i artystycznych kategoria ta nie była brana pod uwagę, a miejsce zostało przekazane na listę studentów proponowanych do pobierania stypendium rektora z tytułu wysokiej średniej.

Zgodnie z § 44 pkt. 3 Regulaminu Świadczeń dla studentów Politechniki Świętokrzyskiej z kierunku Odnawialne źródła energii studia niestacjonarne I stopień zostały przekazane **4** miejsca

Lista studentów ubiegających się o stypendium Rektora z tytułu wysokiej średniej ocen:

L.p.	NAZWISKO I IMIĘ	Nr albumu	Średnia	Rok	Stopień	Kategoria	Kwota
1.		89180	4,79	IV	I	II	
2.		89175	4,67	IV	I	II	
3.		91451	4,67	II	I	II	
4.		89179	4,64	IV	I	II	
5.		89161	4,59	IV	I	II	
6.		89170	4,55	IV	I	II	
7.		89819	4,54	III	I	II	
8.		89168	4,54	IV	I	II	

9.		89172	4,52	IV	I	II	
10.		92154	4,52	II	I	II	
11.		89175	4,38	IV	I	III	
12.		89822	4,05	III	I	III	

Lista studentów ubiegających się o stypendium Rektora z tytułu wysokich wyników sportowych we współzawodnictwie międzynarodowym lub krajowym

1.		89174	5PKT.	IV	I	III	
----	--	-------	-------	----	---	-----	--