

Imię i nazwisko Kandydata:					
Nr Kandydata:					
ARKUSZ OCENY KANDYDATA – CZĘŚĆ A					
	Kryteria oceny Kandydatów	Liczba	Waga (mnożnik)	Wynik punktowy	Maksimum
1	Średnia ze studiów (jednolitych magisterskich lub studiów pierwszego i drugiego stopnia)		1		5,00
2	Publikacje w czasopiśmie z tzw. listy filadelfijskiej, z IF-jeżeli Kandydat jest pierwszym autorem		15		45,00
3	Publikacje w czasopiśmie z tzw. listy filadelfijskiej, z IF		10		50,00
4	Publikacje w recenzowanych czasopismach zagranicznych		8		32,00
5	Publikacje w recenzowanych czasopismach polskich		6		30,00
6	Inne publikacje (np. w czasopismach branżowych, w bezpłatnych gazetkach dostępnych w aptece itp.)		1		4,00
7	Staże zagraniczne (podać liczbę miesięcy)		1		12,00
8	Staż w ramach programu TEMPUS/ERASMUS/ERASMUS+/SOCRATES		5		10,00
9	Doniesienia zjazdowe - z afiliacją na szczeblu międzynarodowym		2		12,00
10	Doniesienia zjazdowe - z afiliacją na szczeblu krajowym		1		9,00
11	Udokumentowana opiniami przynależność do kół STN (minimum 18 miesięcy) , do zespołów badawczych, eksperckich		3		6,00
12	Realizacja projektu w ramach programu „Diamentowy Grant”		20		20,00
13	Potwierdzony umową udział w projekcie badawczym		10		20,00
14	Nagrody i stypendia Ministra		10		20,00
15	Potwierdzone świadectwem ukończenie studiów podyplomowych		1		2,00
16	Potwierdzony dyplomem inny kierunek ukończonych studiów pierwszego stopnia		2		4,00
17	Potwierdzony dyplomem inny kierunek ukończonych studiów drugiego stopnia		2		4,00
18	Nagrody i wyróżnienia na szczeblu międzynarodowym		4		12,00
19	Nagrody i wyróżnienia na szczeblu krajowym		3		9,00
20	Działalność organizacyjna w czasie studiów /Samorząd Studencki, IFMSA, STN itp./ lub działalność organizacyjna po ukończeniu studiów drugiego stopnia (0-4)		1		4,00
21	Uzyskanie specjalizacji		5		5,00
22	Zgłoszenia patentowe lub patenty		10		50,00
SUMA PUNKTÓW					365,00
UWAGA: Za to samo wystąpienie lub publikację punkty przyznawane są jednorazowo.					
Arkusz wypełnił, data, czytelny podpis:					
Data i podpis Przewodniczącego Komisji:					