

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Biologické centrum AV ČR, v.v.i.

projekt Vytvoření postdoktorandských pozic na Biologickém centru AV ČR k rozvoji biologických disciplín a dosažení globální konkurenceschopnosti

Protokol z výběrového řízení na postdok pozici

Study of anti-stress reactions in insect body
Postdoktorand – studium antistresových reakcí v hmyzím těle

Mentor Dalibor Kodrík

Jména uchazečů	Počet bodů výběrové kritérium 1 (posouzení poslaných podkladů)	Počet bodů výběrové kritérium 2 (ústní pohovor)	Celkový počet přidělených bodů	Zdůvodnění hodnocení (kritérium 1,2)	Pořadí
Dr. A. Sellami Chakroun	50.000	50.000	100.000	Ucelený soubor kvalitních publikací, které spolu se specializací uchazečky odpovídají vypsánému tématu	1
Dr. G. Vecchio	44.642	24.820	69.462	Rozsáhlý soubor kvalitních publikací, jejich zaměření spolu se specializací uchazeče je ale mimo vpsané téma	2
Dr. A.R. Illamola	43.214	20.863	64.077	Kvalitní publikace, zaměření z větší části odpovídá vypsánému tématu	3
Dr. V.S. Singh	28.928	19.424	48.352	Kvalita publikací průměrná, zaměření odpovídá vypsánému tématu jen částečně	4
Dr. D. Arul	23.571	13.309	36.880	Kvalita publikací je průměrná, zaměření uchazeče je mimo vpsané téma	5



evropský
sociální
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání
pro konkurenceschopnost

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Dr. C. Kuppusamy	28.928	11.870	40.898	Kvalita publikací je průměrná, zaměření uchazeče je mimo vypsané téma	6
---------------------	--------	--------	--------	---	---

Uchazečka první v pořadí Dr. Sellami Chakroun i druhý Dr. G. Vecchio danou pozici odmítli, protože v mezidobí už přijali místo na jiném pracovišti.

Pozice bude obsazena Dr. Illamolou, který se umístil na třetím místě a rovněž vyhověl zadání.

Jsou hodnoceni jen uchazeči, kteří již splnili následující kvalifikační předpoklady:

- mají ukončené doktorské studium na univerzitě v ČR nebo dosáhli srovnatelného titulu na zahraniční univerzitě, a to v období nejdéle do 3 let před dnem vyhlášení této výzvy
- velmi dobrá znalost anglického jazyka (CAE nebo ekvivalent); znalost jazyka byla prokázána v první fázi výběru čestným prohlášením uchazeče (pokud nebude moci předložit certifikát/není rodilý mluvčí),

Hodnotící kritéria pohovoru:

Výběr kandidátů probíhá na základě dvou výběrových kritérií definovaných následovně:

Výběrové kritérium 1

Váha 50%

Počet a kvalita článků v impaktivních časopisech a jiných publikacích

Každý člen hodnotící komise má k udělení škálu 1-50 bodů, přičemž 50 bodů představuje nejvyšší možné hodnocení výsledků uchazeče. Výsledný počet bodů uchazeče bude aritmetickým průměrem bodů každého člena hodnotící komise. Protokolu uchazeče, který obdrží nejvyšší počet bodů, bude přiděleno 100 normo-bodů dle výběrového kritéria jako nejhodnějšího uchazeče. Každému dalšímu uchazeči přiřadí komise bodové hodnocení na základě tohoto vzorce:

$$Y = 100 \times (\text{počet bodů aritmetického průměru hodnocené prezentace} / \text{počet bodů aritmetického průměru nejlepší prezentace})$$

Takto sestaví pořadí prezentací od nejhodnější po nejméně vhodnou, přičemž nejhodnější prezentace disponuje 100 normo-body dle výběrových kritérií.

Takto vypočtené hodnocení bude stanoveno v bodech na 3 desetinná místa a bude dále násobeno vahou dílčího výběrového kritéria 1 tj. 0,5.

Komise si nárokuje možnost pozvat k ústnímu pohovoru jen několik nejhodnějších kandidátů dle svého uvážení.

Výběrové kritérium 2

Váha 50%

Individuální hodnocení souladu kvalit uchazeče s definovanou postdok pozicí na základě pohovoru




Postup přidělení počtu bodů je analogický výše popsanému pro kritérium 1.

Celkový počet bodů

Komise určí nejhodnějšího vítězného uchazeče na základě nejvyššího skóre daného součtem bodů za obě kritéria dle výše uvedených podmínek výpočtu.

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Hodnotící komise:

Členové komise	Jména	Podpis
Mentor	Prof. RNDr. Dalibor Kodrík, CSc.	
Zástupce vedení pracoviště (ústavu/oddělení apod.)	Prof. Ing. Vladimír Košťál, CSc.	
Expert v oboru	Doc. RNDr. Michal Žurovec, CSc.	

Komise zasedala v Českých Budějovicích dne 2. srpna 2012, k 18. září 2012 schvaluje nástup Dr. Illamoly.

Zapsal/a (jméno/podpis): Dalibor Kodrík



Souhlasí:

prof. RNDr. František Marec, CSc., ředitel ENTÚ, zástupce veditele BC



Bodování uchazečů k výběrovému řízení k projektu *Study of anti-stress reactions in insect body* – laboratoř Dalibora Kodríka

Uchazeč	Kritérium	Komisař	Body	Body průměr	Normobody (nás. koef.)	Celkem
Sellami	Kritérium 1	Kodrík	48	46,667	100.00 (x 0.5) 50,000	100,000
		Košťál	45			
		Žurovec	47			
	Kritérium 2	Kodrík	48	46,333	100 (x 0.5) 50,000	
		Košťál	46			
		Žurovec	45			
Vecchio	Kritérium 1	Kodrík	45	41,666	89,285 (x 0.5) 44,642	69,462
		Košťál	40			
		Žurovec	40			
	Kritérium 2	Kodrík	20	23,000	49,640 (x 0.5) 24,820	
		Košťál	27			
		Žurovec	22			
Illamola	Kritérium 1	Kodrík	40	40,333	86,429 (x 0.5) 43,214	64,077
		Košťál	41			
		Žurovec	40			
	Kritérium 2	Kodrík	18	19,333	41,726 (x 0.5) 20,863	
		Košťál	18			
		Žurovec	22			
Singh	Kritérium 1	Kodrík	30	27,000	57,857 (x 0.5) 28,928	48,352
		Košťál	25			
		Žurovec	26			
	Kritérium 2	Kodrík	15	18,000	38,849 (x 0.5) 19,424	
		Košťál	19			
		Žurovec	20			
Arul	Kritérium 1	Kodrík	25	22,000	47,143 (x 0.5) 23,571	36,880
		Košťál	20			
		Žurovec	21			
	Kritérium 2	Kodrík	14	12,333	26,618 (x 0.5) 13,309	
		Košťál	12			
		Žurovec	11			
Kuppusamy	Kritérium 1	Kodrík	20	21,000	45,000 (x 0.5) 22,500	34,370
		Košťál	21			
		Žurovec	22			
	Kritérium 2	Kodrík	10	11,000	23,741 (x 0.5) 11,870	
		Košťál	12			
		Žurovec	11			