



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

PROTOKOL O PRŮBĚHU HODNOCENÍ

Projekt OP VK „Posílení kapacity vědecko-výzkumných týmů v oblasti fyzikálních věd“

/cz.1.07/2.300/30.0057/

Pozice: Postdoctoral Fellow “Design of an intense high order harmonic soft x-ray beamline”

1) **Žádosti, které byly posuzovány**

Inzerát byl vyvěšen na webovém portálu Euraxess dne 3. srpna 2012.

Ve lhůtě 136 dnů přišly tyto žádosti o pracovní nabídku:

Jméno uchazeče: S. K. Basanth, Ph.D.

Jméno uchazeče: Nader Daneshfar, Ph.D.

Jméno uchazeče: M. J. Dashcasan

Jméno uchazeče: D. A. Ježek, Ph.D.

Jméno uchazeče: M. R. Mesradi, Ph.D.

Jméno uchazeče: Ing. Jaroslav Nejd, Ph.D.

Jméno uchazeče: Michael Pullen, Ph.D.

2) **Žádosti, které byly hodnoceny a zdůvodnění vyřazení ostatních žádostí**

Jména uchazečů, kteří byli hodnoceni: Nader Daneshfar, D. A. Ježek, Jaroslav Nejd a Michael Pullen

Uchazeči S. K. Basanth a M. R. Mesradi neposlali ani po vyzvání doporučující dopis, motivační dopis a dizertační práci. Uchazeč M. J. Dashcasan nezískal titul Ph.D. a neposlal doporučující dopis. Tito uchazeči byli z výběrového řízení vyřazeni.

3) **Složení hodnotící komise**

Dr. Georg Korn

Dr. Stéphane Sebban

Dr. Julien Gautier

4) Kritéria, výsledky hodnocení uchazečů a jejich zdůvodnění

Objektivním kritériem výběrového řízení je počet recenzovaných publikací daného uchazeče násobený stem a dělený nejvyšším počtem recenzovaných publikací nejlepšího uchazeče.

V objektivním hodnocení získal Nader Daneshfar 69 bodů, D. A. Ježek 15 bodů, Jaroslav Nejdil 100 bodů a Michael Pullen 31 bodů.

Subjektivně hodnotila komise takto:

Nader Daneshfar:

<i>Člen komise/ Committee member</i>	<i>Kvalita publikací*/ Publication quality</i>	<i>Dosavadní praxe*/ Previous experience</i>	<i>Aritm.průměr/ Arithmetic mean</i>
<i>Dr. Georg Korn</i>	60	10	35
<i>Dr. Stéphane Sebban</i>	60	11	35,5
<i>Dr. Julien Gautier</i>	60	10	35

* Nejvyšší počet udělených bodů za každého hodnotitele je sto bodů, nejnižší nula.

D. A. Ježek:

<i>Člen komise/ Committee member</i>	<i>Kvalita publikací*/ Publication quality</i>	<i>Dosavadní praxe*/ Previous experience</i>	<i>Aritm.průměr/ Arithmetic mean</i>
<i>Dr. Georg Korn</i>	40	25	32,5
<i>Dr. Stéphane Sebban</i>	30	30	30
<i>Dr. Julien Gautier</i>	20	20	20

* Nejvyšší počet udělených bodů za každého hodnotitele je sto bodů, nejnižší nula.

Jaroslav NejdI:

<i>Člen komise/ Committee member</i>	<i>Kvalita publikací*/ Publication quality</i>	<i>Dosavadní praxe*/ Previous experience</i>	<i>Aritm.průměr/ Arithmetic mean</i>
<i>Dr. Georg Korn</i>	85	90	87,5
<i>Dr. Stéphane Sebban</i>	80	100	90
<i>Dr. Julien Gautier</i>	80	90	85

* Nejvyšší počet udělených bodů za každého hodnotitele je sto bodů, nejnižší nula.

Pullen Michael:

<i>Člen komise/ Committee member</i>	<i>Kvalita publikací*/ Publication quality</i>	<i>Dosavadní praxe*/ Previous experience</i>	<i>Aritm.průměr/ Arithmetic mean</i>
<i>Dr. Georg Korn</i>	60	65	62,5
<i>Dr. Stéphane Sebban</i>	60	60	60
<i>Dr. Julien Gautier</i>	60	60	60

* Nejvyšší počet udělených bodů za každého hodnotitele je sto bodů, nejnižší nula.

Jaroslav NejdI získal celkem nejvyšší počet bodů a byl komisí vybrán.

5) Jméno vítězného uchazeče

Ing. Jaroslav NejdI, Ph.D.