



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

PROTOKOL O PRŮBĚHU HODNOCENÍ

**Projekt OP VK šPosílení kapacity v decko-výzkumných tým v oblasti fyzikálních v dš
/cz.1.07/2.300/30.0057/**

Pozice: Postdoctoral Fellow šAdvanced numerical modeling of kJ-class multi-slab laserš

1) řádosti, které byly posuzovány

Inzerát byl vyvřen na webovém portálu Euraxess dne 10. srpna 2012.

Ve lh t 62 dn p i-la pouze jedna řádost o pracovní nabídku:

Jméno uchaze e: Ing. Ond ej Slezák, Ph.D.

2) řádosti, které byly hodnoceny a zd vodn ní vy azení ostatních řádostí

řádost Ond eje Slezáka byla hodnocena.

3) Slofení hodnotící komise

Ing. Tomá-Mocek, Ph.D.

prof. Dr.Akira Endo

Dr. Antonio Lucianetti

4) Kritéria, výsledky hodnocení uchaze a jejich zd vodn ní

Objektivním kritériem výb rového ízení je počet recenzovaných publikací daného uchaze e násobený stem a d lený nejvyším po tem publikací jednoho uchaze e.

Ing. Ond ej Slezák, Ph.D získal sto bod .

Subjektivn hodnotila komise takto:

<i>len komise/ Committee member</i>	<i>Kvalita publikací*/ Publication quality</i>	<i>Dosavadní praxe*/ Previous experience</i>	<i>Aritm. průměr/ Arithmetic mean</i>
<i>Ing. Tomáš Mocek, Ph.D.</i>	90	90	90
<i>prof. Dr. Akira Endo</i>	90	90	90
<i>Dr. Antonio Lucianetti</i>	100	90	95

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

Ondřej Slezák byl komisí ve výběrovém řízení vybrán.

5) Jméno vítězného uchazeče

Ing. Ondřej Slezák, Ph.D