

**OPONENTNÍ POSUDEK**

**Název interního grantu:** Vývoj pokročilých stavebních materiálů se zaměřením na rozvoj experimentální analýzy a propojení se studijním programem SHM

<b>Téma</b> (Oznámkujte prosím jako ve škole.)	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
Aktuálnost problematiky (1 – velmi aktuální, 5 – neaktuální)	x				
Náročnost tématu (1 – velmi náročné téma, 5 – zcela nenáročné téma)		x			
Přínos pro školu (1 – velmi přínosné, 5 – bez přínosu pro školu)	x				
Přínos pro praxi (1 – velmi přínosné, 5 – bez přínosu pro praxi)	x				
Nové myšlenky (1 – grant přináší nové myšlenky, 5 – grant je souhrnem známých skutečností)	x				

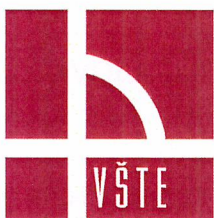
<b>Formální náležitosti</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
Dodržení zadání IG	x				
Přehledná a srozumitelná struktura IG	x				
Odborná úroveň zpracování	x				

**Poznámky:** -

**Otázky:** -

**Celkové zhodnocení**

<b>Grant doporučuji:</b>	<input checked="" type="checkbox"/> přijmout beze změn
	přijmout, za předpokladu zpracování připomínek
	odmítnout



**Osobní údaje oponenta:**

Jméno, příjmení, titul: Ing. Mgr. Lucie Zárybnická, Ph.D.

Tel. / mobil: 724 468 978

E-mail: zarybnicka@itam.cas.cz

Instituce (hl. zaměstnavatel): Ústav teoretické a aplikované mechaniky, AV ČR, v. v. i., Centrum Telč

**Místo a datum vystavení posudku: Telč, 7.10.2020**

*podpis oponenta*