



FAKULTA STROJNÍ  
VYSOKÉ ŠKOLY BÁŇSKÉ – TECHNICKÉ UNIVERZITY OSTRAVA

## NÁVRH TÉMAT ZÁVĚREČNÝCH PRACÍ NA FAKULTĚ STROJNÍ VŠB-TU OSTRAVA

*Níže uvedená šablona slouží k unifikaci a přehlednosti návrhů témat Diplomových a Bakalářských prací na FS ze strany zástupců průmyslové praxe – firem a podniků.*

|                           |  |
|---------------------------|--|
| <b>Firma</b>              | Honeywell Aerospace Olomouc s.r.o.   |
| <b>Téma č. 1</b>          | Ovlivnění materiálů při aplikaci opravy tzv. Green Weld  |
| <b>Školní rok</b>         | 2017/2018  |
| <b>Kontaktní osoba</b>    | Kontaktní osoba: Mgr. Jitka Šebíková (tel.: 735 708 796, e-mail: jitka.sebikova@honeywell.com)<br>Konzultant: Ing. Milan Hanyk, oddělení produktových inženýrů |
| <b>Specifikace zadání</b> | Materiály: A357, 17-4 PH, IN718, Waspaloy, Ti 6-2-4-2, Ti 6-4  |
| <b>Zpracoval</b>          | Mgr. Jitka Šebíková<br>Tel.: 735 708 796, e-mail: jitka.sebikova@honeywell.com   |

**Postup realizace – řešení navrženého tématu závěrečné práce (ZP):** zástupce firmy vyplní předložený formulář a odešle odpovědným zaměstnancům FS, kteří jej vyvěsí na příslušnou URL adresu • téma ZP, které bude chtít využít zaměstnanec FS – potenciální vedoucí ZP - osloví kontaktní osobu firmy, která je výše uvedena a to za účelem detailní specifikace zadání • v případě, že si navržené téma ZP vybere student, osloví svého potenciálního vedoucího své ZP a ten následně postupuje dle předchozího bodu • po finalizaci tématu ZP je toto pedagogem zapsáno do EDISONu • na téma se student FS sám přihlásí, nebo je k tématu přiřazen vedoucím ZP • student při řešení tématu využívá především konzultací se zástupcem výše uvedené firmy • vedoucí řešení ZP koordinuje a kontroluje.

*Tabulku okopírujte pro každé téma/zadání zvlášť.*