

# ŠVK 2014

Študentská vedecká  
konferencia  
SjF STU

# 9.4. 2014

STU  
SjF

SLOVENSKÁ TECHNICKÁ  
UNIVERZITA V BRATISLAVE  
STROJNÍCKA FAKULTA

## Program Študentskej vedeckej konferencie na SjF STU

| Čas               | Miesto              | Program  |
|-------------------|---------------------|--|
| 09:00 h           | Aula A. Stodolu     | Otvorenie ŠVK  |
| 09:30 h - 12:30 h | posluchárne SjF STU | Rokovanie v sekciách ŠVK                             |
| 14:00 h           | S4                  | Vyhodnotenie ŠVK<br>Po vyhodnení ŠVK raut „dreváreň“ |

## Mimoriadne štipendium:

|           |         |
|-----------|---------|
| 1. miesto | 250,- € |
| 2. miesto | 150,- € |
| 3. miesto | 100,- € |

Účastníci ŠVK získajú  
body na internát

## Sekcie ŠVK

| č. | Názov sekcie   | Tajomník sekcie              | Komisia sekcie (prvý v poradí sa uvádza predseda (kurzívo) a za ním ďalší členovia komisie)  | Č. m. |
|----|--|------------------------------|--|-------|
| 1  | Informačná a automatizačná technika                          | Ing. Ján Vachálek, PhD.      | prof. Ing. Cyril Belavý, PhD.<br>prof. Ing. Boris Rohal-Ilkiv, CSc.<br>Ing. Tomáš Polóni, PhD.   |       |
| 2  | Dopravné a pracovné stroje                                   | Ing. Gregor Izrael, PhD.     | prof. Ing. Miroslav Vereš, PhD.<br>prof. Ing. Ladislav Gulán, PhD.<br>doc. Ing. Ľuboš Magdolen, CSc.<br>Ing. Peter Petrák, CSc.<br>Ing. Pavol Petrák, PhD. | S1    |
| 3  | Stroje a zariadenia pre chemický a potravinársky priemysel   | Ing. František Dzianik, PhD. | prof. Ing. Marián Peciar, PhD.<br>Ing. Alexander Krok, PhD.<br>Ing. Igor Jaššo<br>Ing. Peter Peciar  | 412   |
| 4  | Výrobné systémy, enviromentálna technika a manažment kvality | Mgr. Ing. Zuzana Tekulová,   | doc. Ing. Vladimír Jerz, PhD.<br>Mgr. Ing. Zuzana Tekulová, PhD.<br>Ing. Juraj Beniák, PhD.  | 449   |
| 5  | Aplikovaná mechanika   | Ing. Martin Szarvas          | prof. Ing. Pavel Élesztös, PhD.<br>Ing. Vladimír Čhmelko, PhD.<br>Ing. Miroslav Šulko, PhD.  | S3    |
| 6  | Mechatronika   | Ing. Pavol Novotný           | doc. Ing. Branislav Hučko, PhD.<br>Ing. Vendelín Hók, PhD.<br>Ing. Martin Garan, PhD.  | 319   |
| 7  | Energetika   | Ing. Lucia Záležáková        | doc. Ing. František Urban, CSc.<br>doc. Ing. František Ridzoň, CSc.<br>Ing. Peter Muškát, PhD.   | 357   |
| 8  | Hydraulické stroje   | Ing. Juraj Krajanec          | prof. Ing. Michal Varchola, PhD.<br>doc. Ing. Róbert Olšiak, PhD.<br>doc. Ing. Jozef Krchnár, PhD.<br>Ing. Peter Hlbočan, CSc.                             | 310   |
| 9  | Electro-mechanical systems                                   | doc. Ing. Ján Vlnka, PhD.,   | doc. Ing. Ján Vlnka, PhD.<br>prof. Ing. Jozef Sláma, CSc.<br>doc. Ing. Neitus Lipták, PhD.   | 314   |
| 10 | Cudzie jazyky  | Mgr. Katarína Vassalová      | Kevin Slavin<br>Mgr. Jana Lokajová,<br>doc. Ing. Stanislav Žiaran, PhD.  | 453   |
| 11 | Jazyková odborná komunikácia                                 | PhDr. Anna Kucháriková       | PhDr. Jozef Galata, CSc.<br>doc. RNDr. Daniela Velichová, CSc.<br>Bc. April Lynn Jelinek   | 416   |