



Virtuálna výstava titulov vydaných na TnUAD v roku 2020 na CD-ROM

Analýza a modelovanie správania sa nástrojových ocelí pri tvárnení za tepla

Ing., Eckert Maroš, PhD

Teoretická časť práce sa venuje prevládajúcim mechanizmom spevnenia a zmäkčenia počas tvárnenia ocelí za tepla. Ďalej sa venuje konštitutívnym modelom popisujúcich vzťah medzi napätím a skutočným pretvorením v závislosti od rýchlosti a teploty tvárnenia. Experimentálne merania určené na získanie priebehov napätí pri stanovených podmienkach boli vykonané na dilatometrickom deformačnom zariadení DIL 850, pričom ako experimentálne materiály boli použité vybrané nástrojové ocele. Získané výsledky sa použili ako vstupné údaje na určenie materiálových parametrov do konštitutívnych modelov.

Hodnotiaca správa a odporúčania - Znižovanie korupcie vo verejnej správe na území MAS Strážovské vrchy, Naše Považie a Inovec

Mgr. PhDr., Řádek Miroslav, PhD.

Miestne akčné skupiny Strážovské vrchy, Naše Považie a Inovec realizovali v rokoch 2018 – 2019 projekt Znižovanie korupcie vo verejnej správe na území MAS Strážovské vrchy, Naše Považie a Inovec. Aktivita bola zameraná najmä na znižovanie korupcie vo verejnej správe na území miestnych akčných skupín MAS Strážovské vrchy, MAS Naše Považie a MAS Inovec. Cieľom projektu bol návrh zavedenia kvalitatívnych opatrení v oblasti lepšieho fungovania procesov v miestnych samosprávach

Hodnotiaca správa a odporúčania pre procesy, systémy a politiky v samosprávach na území MAS Strážovské vrchy, Naše Považie a Inovec

Mgr. PhDr., Řádek Miroslav, PhD.

Predkladaný dokument prostredníctvom sústredených a konzultovaných informácií a dát hodnotí nižšie uvedené zistenia o:

- populačných a personálnych reáliách a trendoch
- čerpaní sociálnych programov v spolupráci s Ministerstvom práce, sociálnych vecí a rodiny SR
- ekonomické ukazovatele v porovnaní so štátnymi rozpočtami
- miere prístupu k obecným informáciám zo strany verejnosti
- komunikačných nástrojoch obcí a intenzitu ich využívania
- miere podpory kultúry a športu
- infraštruktúre v rámci pred-primárnej vzdelávacej politiky
- pôsobení orgánov miestnej samosprávy – zastupiteľstiev a komisií
- forme existencie stavebných úradov (vlastné alebo spoločné).

Holistické hodnotenie efektívnosti procesov podniku

doc., Ing. Cibulka Viliam, CSc.

Vedecká monografia podáva komplexný, ucelený, systematický rozbor problematiky holistického hodnotenia procesov, hlavne výrobného podniku. Predmetná problematika je dokladovaná na konkrétnych vybraných príkladoch hlavných oblastí procesov podniku s cieľom zameraným na zvyšovanie hodnoty dodávaného produktu zákazníkovi, ale tiež na zvýšenie efektívnosti, produktivity a výkonnosti procesov podniku a zároveň na uspokojenie potrieb a požiadaviek zákazníkov a zainteresovaných strán.

Informácia o štúdiu na FŠT TnUAD v Trenčíne – akademický rok 2020/2021

doc., Ing., Grenčíková, Adriana, PhD.

Príhovor dekana Fakulty špeciálnej techniky. Akademický funkcionári
Akademický senát. Vedecká rada. Dekanát fakulty. Základné
informácie o katedrách. Harmonogram štúdia. Garanti študijných
programov. Charakteristiky študijných programov a štúdijské plány.
Anotácie predmetov. Abecedný zoznam zamestnancov FŠT.

Výsledky monitoringu - Znižovanie korupcie vo verejnej správe na území MAS Strážovské vrchy, Naše Považie a Inovec

Mgr. PhDr., Řádek Miroslav, PhD.

Cieľom projektu bol návrh nástrojov na znižovanie korupcie vo verejnej správe na území miestnych akčných skupín MAS Strážovské vrchy, MAS Naše Považie a MAS Inovec tak, aby rešpektovali filozofiu tzv. otvorenej samosprávy. Nástrojmi pre formuláciu opatrení bola realizácia prieskumov medzi samosprávami a lokálnou verejnosťou prostredníctvom ktorých bolo získané základné dátové portfólium. Zistenia boli následne prostredníctvom workshopov konzultované s predstaviteľmi členských samospráv s občianskou verejnosťou a podnikateľským sektorom.

Výsledky monitoringu procesov, systémov a politík v samosprávach na území MAS Strážovské vrchy, Naše Považie a Inovec

Mgr. PhDr., Řádek Miroslav, PhD.

Cieľom projektu bol návrh zavedenia kvalitatívnych opatrení v oblasti lepšieho fungovania procesov v miestnych samosprávach. Nástrojmi pre formuláciu opatrení bola realizácia prieskumu medzi samosprávami, prostredníctvom ktorého bolo získané základné dátové portfólium. Zistenia boli následne prostredníctvom workshopov konzultované s predstaviteľmi členských samospráv s občianskou verejnosťou a podnikateľským sektorom.

Vedecké práce a štúdie – Scientific paper and studies

Fakulta špeciálnej techniky Trenčianskej univerzity Alexandra Dubčeka „Zborníkom vedeckých prác a štúdií za rok 2020“ pokračuje v každoročnej tradícii zverejňovania výsledkov vedecko výskumnej činnosti pracovníkov fakulty

Publikované práce sú zamerané na:

- vplyvy kontaktného materiálu na koeficient trenia
- dilatometrické a nanoindikačné analýzy nástrojových ocelí
- mikroštrukturálne a pevnostné analýzy zvarov
- modelovanie dynamických sústav
- analýzu rozletových rýchlostí črepín striel a náloží
- modelovanie riadenia stavu zásob podnikov
- informačnú podporu riadenia rizík procesov dodávateľsko-odberateľskej siete podniku
- manažérske systémy podniku

Budúcnosť očami stredoškolača - Zborník prác literárnej súťaže
Trenčianskej univerzity Alexandra Dubčeka v Trenčíne.

Zborník prác literárnej súťaže Trenčianskej univerzity Alexandra Dubčeka v Trenčíne na témy: “ Čo je to šťastie? “ a „Dožije sa svet konca tretieho tisícročia?“ Študenti stredných škôl z celého Slovenska vo svojich prácach vyjadrili svoj názor, pocity a myšlienky na svet, ktorého sú súčasťou.

Fyzioterapia a zdravie [Recenzovaný zborník príspevkov z medzinárodnej vedeckej konferencie].

Zborník príspevkov z medzinárodnej vedeckej konferencie zameraný
ch na rôzne oblasti a formy fyzioterapie

***Informácia o štúdiu na Fakulte priemyselných technológií v
Púchove, Trenčianskej univerzity Alexandra Dubčeka v Trenčíne –
akademický rok 2020/2021***

Príhovor dekanky FPT v Púchove. Harmonogram štúdia na FPT rok 2019/2020. Akademickí funkcionári fakulty. Akademický senát. Vedecká rada. Dekanát fakulty. Základné informácie o katedrách. Charakteristiky štúdijných programov a učebné plány. Doktorandské štúdium. Anotácie predmetov.

Manažérstvo údržby II

doc., Ing., Viliam Cibulka, CSc.

Skriptá podávajú systematický, didakticky spracovaný prehľad základných poznatkov vybraných častí tohto študijného odboru. Ide o prehľad vybraných základných metód a postupov riadenia procesov údržby, vrátane poznatkov súvisiacich s efektívnym komplexným riadením procesov údržby

Ošetrovatel'stvo a zdravie XII - Recenzovaný zborník príspevkov z medzinárodnej vedeckej konferencie

Zborník vyzdvihuje rozhodujúcu úlohu sestier a pôrodných asistentiek pri poskytovaní a zabezpečovaní zdravotnej a sociálnej starostlivosti na celom svete

***Prehľadové príspevky technologickej základne aplikácií využívania
Obnoviteľných zdrojov energie*** „Výskum technologickej základne pre
návrh aplikácií využívania obnoviteľných zdrojov energie v praxi“

V tomto zborníku sú publikované príspevky z vedeckých konferencií, ktoré boli výsledkom riešenia projektu s názvom „Výskum technologickej základne pre návrh aplikácií využívania obnoviteľných zdrojov energie v praxi“.