

Zápis ze sjezdu členů ATZK

dne 20.11.2017

hotel Gustav Mahler, Jihlava

1. Přítomni: 18 členů z 50 (viz. prezenční listina), což nesplňovalo nadpoloviční většinu potřebnou k usnášeníschopnosti sjezdu. Dle stanov byl po 15-i minutách svolán náhradní sjezd. Zapisovatelem sjezdu zvolena Ing. Musilová.
Hosté: Ing. J.Stanislav, CSc.
2. Ing. Vráblík poděkoval přítomným za hojnou účast a seznámil je s programem zasedání.
3. Byly zhodnoceny semináře uskutečněné v letošním roce. Kromě jednoho tématu se všechny plánované semináře uskutečnily. Z důvodů nenaplnění programu se neuskutečnil seminář „Rychlé ohřevy, indukční kalení a elektronový paprsek v moderní kalírně“.
4. Byla zhodnocena účast na letošní konferenci, 21. – 23.11. v Jihlavě v hotelu Gustav Mahler. Celkem bylo přihlášeno 200 účastníků a 49 přednášek, 11 posterů a 28 výstavek.
5. Na žádost slovenských kolegů se konference 2018 se uskuteční na Slovensku v Púchově a to na téma Vakuové tepelné zpracování a tepelné zpracování nástrojů. Organizační přípravy již byly zahájeny.
6. Další mezinárodní Evropská konference tepelného zpracování ve spolupráci s ostatními evropskými asociacemi zatím není pevně stanovena, nicméně nebude dříve než v roce 2024.
7. Byly prodiskutovány plány akcí na příští rok
Tradičně se uskuteční seminář pro konstruktéry a technology („Co má vědět konstruktér a technolog o TZ“), deformace v TZ a chemicko-tepelné zpracování. Po delší době byl opět zařazen seminář o kalicích médiích rozšířen i o všeobecné prostředky.
Dle návrhu na zasedání výboru ATZK bude namísto semináře o metalografii uskutečněn nový seminář na téma „Správná volba materiálu na nástroje podle funkce, optimální možnosti TZ, ceny příp. podle použití nástrojů“, na který byl již jako jeden z přednášejících pozván pan Ing. Kesl z Pilsen Tools.
Ing. Stanislav navrhl nový seminář „Informační systémy pro kalírny“ – software, který sleduje zakázky, pece, parametry, vyhodnocení apod. Zajistil by přednášejícího z Portugalska, Ing. Prikner z Německa. Seminář by šel doplnit přednáškami firmy Ipsen a Seco Warwick. Ing. Nováková z firmy Meduna – vakuová kalírna má s podobným softwarem také zkušenosti. Z časových i organizačních důvodů by mohl být seminář zařazen na rok 2019.

Asociace pro tepelné zpracování kovů

K Vodárně 531, 257 22 Čerčany, Česká republika

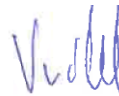
Tel+Fax: +420 317 777 772 – 5, asociacetz@asociacetz.cz, www.asociacetz.cz

8. Diskutována členská základna, celkem je 50 členů, z toho 3 noví členové: AERO Vodochody AEROSPACE a.s., ČZ Řetězy, s.r.o., Belis a.s.
9. Byla diskutována a schválena finanční uzávěrka za minulý rok a možnost využití daňové úspory. Sjezd navrhl její využití následujícími způsoby:
- Zakoupení upgradu databáze Sommer (do konce roku)
 - Uhrazení poplatku odbornému časopisu Manufacturing Technology za uveřejnění vybraných studentských příspěvků z konference 26.DTZ
 - Zakoupení odborné literatury do knihovny ATZK s možností zapůjčení členům (příští rok)
10. Dotaz Ing. Priknera na zavedení EET – není plánováno EET zavádět, je to administrativně velmi náročné a Asociaci se to nevyplatí. Semináře budou hrazeny na zálohové faktury předem, ve výjimečných případech na faktury po semináři.

Sjezd všech členů ATZK je naplánován na pondělí 19.11.2018 od 19:00 v hotelu Alexandra v Púchově.



Vypracovala: Ing. Alexandra Musilová
výkonný sekretář ATZK



Schválil: Filip Vráblík
prezident ATZK

Čerčany, dne 27.11.2017