

Društvo strojnih inženirjev Maribor: DRUŠTVO STROJNIH INŽENIRJEV MARIBOR je bilo ustanovljeno leta 1953, kar sovpada z ustanavljanjem šte drugih društev . Strojni inženirji in tehniki so do ustanovitve svojega društva delovali v okviru tedanjega enotnega Društva inženirjev in tehnikov Maribor. <p>Ime društva in Logotip: </p> <table style="width: 970px; height: 121px;" border="0"> <tr> <td width="500"> <p style="text-align: center;">Društvo strojnih inženirjev
Maribor</p> <p style="text-align: center;">http://www.dsi.fs.uni-mb.si/ </p> </td> <td></td> </tr> </table> <p>Sede društva: </p> <p>DSIT Maribor - Društvo strojnih inženirjev Maribor</p> <p>Vetrinjska ulica 16</p> <p>SI-2000 Maribor</p> <p>Slogan društva:</p> <p>DRUŠTVO STROJNIH INŽENIRJEV MARIBOR je bilo ustanovljeno leta 1953, kar sovpada z ustanavljanjem šte drugih društev . Strojni inženirji in tehniki so do ustanovitve svojega društva delovali v okviru tedanjega enotnega Društva inženirjev in tehnikov Maribor.</p> <p>Kratek opis društva:</p> <p style="text-align: justify;">V Mariboru se je razvoj strojne industrije začel že v 19. stoletju z izgradnjo železnih delavnic, ki so bile namenjene takratni Južni železnici. To dejstvo je močno vplivalo na kasnejši razvoj strojnih obratov in strojne industrije sploh. Z rastjo strojne industrije v Mariboru je raslo tudi število tovrstnih strokovnjakov , ki so imeli močan in odločujoč vpliv na razvoj strojne industrije, posebej po drugi svetovni vojni.</p> <p style="text-align: justify;">DRUŠTVO STROJNIH INŽENIRJEV MARIBOR je bilo ustanovljeno leta 1953, kar sovpada z ustanavljanjem šte drugih društev . Strojni inženirji in tehniki so do ustanovitve svojega društva delovali v okviru tedanjega enotnega Društva inženirjev in tehnikov Maribor. Skupaj s strokovnjaki drugih strok so pomagali pri izgradnji takrat unižene industrije v Mariboru. Po ustanovitvi Zveze strojnih inženirjev in tehnikov Slovenije pa so bili dani pogoji za ustanovitev samostojnega stanovskega društva. Ob ustanovitvi društva je leto štelo 200 rednih članov. Kljub hitri rasti strojne industrije v Mariboru, Ptujju, Rušah in Slovenski Bistrici ter vsej državi število inženirjev in tehnikov na tem področju, število članov društva ni nikoli preseglo skupaj 400 članov. V letu 2003 šteje DSIT Maribor 157 članov, vendar delo društva sloni le na dobri petini vseh članov. Zato Izvršilni odbor društva nenehno išče nove oblike delovanja, ki bi vzpodbudilo k aktivnejšemu delu šte članov.</p> <p style="text-align: justify;">DELOVANJE DRUŠTVA DELIMO NA NASLEDNJA PODROČJA</p> <p style="text-align: justify;">- IZOBRAŽEVANJE</p> <p style="text-align: justify;">V letu 1956 je DSIT Maribor skupaj z drugimi strokovnimi društvi bilo pobudnik ustanovitve Srednje tehniške šole Maribor, nato pa je leta 1959 društvo sodelovalo že pri ustanavljanju Višje tehniške šole Maribor. S to osnovo so bile dane nove možnosti za hitrejšo rast izobrazbene strukture zaposlenih v strojni industriji v tem delu Slovenije, ki je nujno potrebovala zadostno število tehnikov in inženirjev. Leta 1973 je VT prerasla v Visoko tehniško šolo Maribor. To so bili temelji za kasnejši nastanek Univerze v Mariboru v letu 1975. Leta 1985 je sledila ustanovitev Tehniških fakultet Maribor in nato že leta 1995 dokončna podoba izobraževanja strokovnjakov strojne stroke v Mariboru na Fakulteti za strojništvo Maribor. Danes ima Maribor srednje, visoko, univerzitetno

in podiplomsko izobraževanje strojnikov.

DOPOLNILNO IZOBRAŽEVANJE

Društvo je stalno sledilo potrebam strojne industrije po strokovnih kadrih in je v ta namen organiziralo dopolnilna izobraževanja na strokovnih seminarjih in predavanjih. Društvo je v preteklosti izobraževalo konstrukterje, tehniške risarje, obratovodje, skladišnike, viličariste in druge profile; seveda tega danes ne ponemo več, ker izobraževalne programe izvajajo ustrezne kole.

Vsako leto pa izvajamo dve pripravljani seminar kot informacijo za pripravo na strokovni izpit iz strojne stroke. Udeležbe na teh seminarjih v današnjem času ni mogoče enajti s seminarji v preteklosti, kljub temu pa vsako leto pripravimo okoli 30 strojnikov na strokovni izpit, ki se sedaj opravlja pri Inženirski zbornici Slovenije.

Dve drugo leto zapored DSIT Maribor pripravlja skupaj s Fakulteto za strojništvo Maribor seminar strokovnega izpopolnjevanja. V letu 2001 smo organizirali enodnevni seminar o **POŠARNI VARNOSTI** in izdali zbornik predavanj, ki je bil na tako visoki kvalitetni ravni, da smo naredili celo ponatis in ga prodajali po vsej državi. V letu 2002 smo izvedli kar tri enodnevne seminarje: **NAŠTOVANJU OGREVALNIH SISTEMOV** v mesecu maju, nato v juniju seminar na temo **PRAVILNIK O TOPLOTNI ZAŠITI IN UŠINKOVITI RABI ENERGIJE V STAVBAH** in **PRAVILNIK O PREZRAČEVANJU IN KLIMATIZACIJI STAVB** nato pa dve v mesecu oktobru seminar **AKTIVNA POŠARNA ZAŠITA**. Vsa predavanja in komentarje smo zbrali v dveh zbornikih, ki jih je mogoče kupiti.

DELO DRUŠTVA V SEKCIJAH

Organiziranemu delu v društvu so vseskozi dajale ton posamezne sekcije. V preteklosti in danes delujejo naslednje sekcije: sekcija za vozila in motorje **V&M** sekcija inženirjev in tehnikov za hlajenje, ogrevanje in klimatizacijo **SITHOK**, je izredno aktivna sekcija; predvsem seznanja članov z novostmi na tem področju, sekcija za logistiko izvede vsako leto državno prvenstvo viličarjev v okviru sejma LOGOTRANS; tekmovanje je izvedeno na samem sejmskem prostoru in zato ima veliko gledalcev.

DRUŠTABNO ŽIVLJENJE IN INFORMIRANJE

V preteklosti smo za delovanje društva imeli organizirane tudi razne komisije. Zelo dejavni sta bili komisija za strokovne ekskurzije in komisija za organizacijo strojniškega plesa. V letu 1999 smo za lažje delo društva namesto komisij ustanovili delovne skupine.

Pri organizaciji strokovnih ekskurzij nismo najbolj uspešni, saj smo v letu 2001 organizirali le ekskurzijo v montažno tovarno DAIMLER STYER v Graz, pripravljene ekskurzije na Koroško in BMW München pa sta zaradi premalo prijavljenih članov žal odpadli. Odločili smo se, da tako delovna skupina za ekskurzije prične v letu 2003 ponovno delovati s tem, da se bomo udeleževali ekskurzij preko organiziranih turističnih agencij.

Izredno ponosni pa smo, da nam vsako leto uspe pripraviti osrednji družabni dogodek, to je **STROJNIŠKI PLES**, ki je bil letos dve 26 dni po vrsti. Izbrani datum okoli 8. marca daje posebni šar prireditvi. Ob pestrem spremljevalnem programu in dobro postrežbo se vsako leto v zgodnje jutranje ure zavrti okoli 100 parov strojnikov in njihovih prijateljev z družicami. Ob plesu izdamo tudi bilten, ki razen novosti na področju dela društva poda dve druge zanimivosti o izobraževanju, o delu in življenju študentov in seveda predstavi naše donatorje. Izkupinek bogatega srečelova pa je namenjen izključno za zaključno ekskurzijo študentov univerzitetnega programa strojništva. Do leta 2000 smo skoraj desetletje vsako leto pripravili po dve številki našega glasila, ki smo ga imenovali **STROJNIK**. Ker je Zveza ustanovila strokovno glasilo **INFORMATOR**, ki izide štirikrat na leto, smo opustili lastno glasilo

in prispevke objavljamo v tem glasilu. Glasilo sprejmejo vsi člani društva. Prav tako članstvo sprejema nekajkrat letno obvestila o delu Izvršnega odbora, vabila in zapisnike letnega občnega zbora in vabila na vse aktivnosti, ki jih pripravljamo. Naroženi smo na tednik VDI in prevedene zanimivosti objavljamo v glasilu.

Uredili smo lastno spletno stran www.dsi.fs.uni-mb.si, kjer, razen osnovnih podatkov o društvu, objavljamo zapisnike sej Izvršnega odbora, vabila na seminarje in za nove članke pristopno izjavo s pravili društva.

OSTALE DEJAVNOSTI DRUŠTVA

V okviru projekta Mestne občine Maribor za Vzpodbijanje tehniške kulture med mladimi smo pripravili 1. in 2. Srečanje mladih strojnikov, kjer so tekmovali učenci 6. razreda osmih mariborskih osnovnih šol v teoretičnih nalogah in praktičnih vajah s področja strojništva pod popularnim naslovom **TEHNIKA TI DA KRILA**. Lanskega tekmovanja se je udeležilo 54 učencev in za izvirni pristop k zgodnjemu usmerjanju otrok v svet tehnike - strojništva smo sprejeli kar precej priznanj. V letu 2003 smo sprejeli kar 113 tekmovalcev 6. in 7. razreda s tem, da smo tekmovanje popestrili z ogledom Mariborske livarne Maribor in s tekmovanjem z mobilnimi roboti.

Naš člani že vrsto let aktivno sodelujejo v projektu **Popisovanje in evidentiranje tehniške dediščine v Mariboru in njegovi vplivni okolici**; z ostalimi popisovalci so dokumentirali in arhivirali podatke za okoli 1200 eksponatov.

V Tednu vseživljenjskega učenja vsako leto Zveza društev inženirjev in tehnikov Maribor pripravi zanimive razstave o tehniški dediščini. Razstava je primerna in za mlajše in starejše generacije občanov Maribora. Pri pripravi razstave so v veliki meri udeleženi naši člani.

Ob zaključku šolskega leta nagradimo tri najboljše dijake 4. letnika Srednje strojne šole Maribor s praktičnim darilom, sodelujemo pri podelitvi diplom na Fakulteti za strojništvo Maribor in pomagamo strojnim inženirjem pri pripravi predloga za podelitev naziva EUR ING.

IN NAPREJ

Društvo je doslej in bo tudi v bodoče delovalo na področju Maribora in severovzhodne Slovenije.

Ključne dejavnosti:

Ključne dejavnosti so natančno opredeljene v kratkem opisu društva.

Naši člani so usposobljeni na področju:

Vseh naštetih dejavnosti ter vsebin področja delovanja DSIT Maribor.

Kaj bi o svojem društvu žele radi izpostaviti?

Seminarje, strokovne izpite ter program "Tehnika ti da krila".

Kontakt:

Predsednik:	Karl Gothlin
Telefon:	+386 2 220 79 61
	+386 2 332 94 04
E-pošta:	E-pošta:
gotlih@uni-mb.si	gotlih@uni-mb.si
Spletna stran:	http://www.dsi.fs.uni-mb.si

{jcomments off}