

# ZOZNAM ODBORNÍKOV ZSVTS NA ROK 2024

Priezvisko, meno	Odborná oblasť	Expertná oblasť	ČO ZSVTS
ADAMČIKOVÁ Katarína	Rastlinolekárstvo	Ochrana drevín, mykológia	SRS
ALEXÍK Mikuláš	Technická kybernetika	Adaptívne riadenie, simulácia dynamických systémov a procesov	SSAKI
ANTALA Stanislav	Plynárenstvo	Výstavba plynovodov a plynových zariadení. Zváranie v plynárenstve.	SZS
ÁROCH Rudolf	Oceľové konštrukcie	Oceľové mosty, spriahnuté konštrukcie	SSOK
BAGALA Gabriel	Chemický priemysel a petrochemický priemysel	Zváranie v chemickom priemysle a v petrochemickom priemysle	SZS
BAKŠI Patrik	Zváračský dozor	Zváračský dozor, inšpekcia pri zváraní	SZS
BALÁŽ Milan	Modelov. procesov na PC	Modelovanie procesov na PC	SZS
BARČÁK Martin	VD normy	Nástroje automobilového priemyslu Core tools, VDA 6.5, PSCR Zmocnenec za bezpečnosť a zhodu produktu , VDA 19.1 technická čistota	SSK
BARÉNYI Igor	Materiálové inžinierstvo	Oblasť vysokopevných ocelí a materiálových aspektov ich spracovania, mikro a nanoanalýza mikroštruktúr kovových materiálov	SSS SZS
BARTOŠ Marián	Inšpekcia vo zváraní	Zváranie stožiarových konštrukcií, zváranie v praxi	SZS
BAZEL' Jaroslav	Spektroskopia	Spektrofotometria, optické senzory	SSpS
BÁRTA Jozef	Zváranie	Oblúkové metódy zvárania, zváranie plameňom, zváranie v praxi	SZS
BÁRTOVÁ Katarína	Zváranie	Oblúkové metódy zvárania, optimalizácia zváracích procesov, šetrenie príčin porušenia ZS	SZS
BEINROHR Ernest	Spektroskopia	Elektrochémia v atómovej spektroskopii	SSpS
BENIAK Juraj	Strojárstvo	Aditívna výroba	SASI
BEŇOVSKÝ Marián	Trhacie a vŕtacie práce pri ťažbe nerastných surovín	Trhacie práce pri dobývaní hornín, deštrukcie stavebných objektov pomocou trhacích prác, technická seizmicita pri trhacích prácach	SSTVP
BEROVÁ Mária	Riadenie kvalitného seniorského obdobia	Digitálna fotografia a počítač	SKVR
BEZÁK Bystrík	Stavebníctvo, dopravné stavby	Cestné stavitelstvo, technológie stavieb, úprava cestných stavebných materiálov	SCS
BILČÍK Alexander	Odborová didaktika	Kvalita školy	ISVaV
BILECKÁ Katarína	VDA normy	IATF, VDA 6.5 audit produktu	SSK
BODKA Richard	Železnice	Automatizácia v železničnej doprave, zváranie železničných konštrukcií	SZS
BOJNANSKÝ Martin	Plynárenstvo	Výstavba plynovodov a plynových zariadení. Zváranie v plynárenstve	SZS
BOKOR Peter	Rastlinolekárstvo	Choroby poľných a záhradných plodín	SRS
BOŠIAK Daniel	Zváranie v jadrovej energetike	Zváranie v jadrovej energetike. Výstavba energetických zariadení	SZS

<b>Priezvisko, meno</b>	<b>Odborná oblasť</b>	<b>Expertná oblasť</b>	<b>ČO ZSVTS</b>
BRAZDILOVÁ Jana	Vzdelávanie vo zváraní a NDT	Vzdelávanie personálu vo zváraní plastov a NDT personálu	SZS
BRESTOVIČ Tomáš	Energetické stroje a zariadenia	Energetické stroje a zariadenia, vodíkové technológie	SZS
BREZINOVÁ Janette	Zváranie a povrchové úpravy, výskum a vývoja	Zváranie a povrchové úpravy, metodika výskumu a vývoja zvárania, riadenie zväračskej výroby	SZS
BRODNIANSKY Branko	Akustika	Ochrana životného a pracovného prostredia, Posudzovanie vplyvov na životné prostredie	SKAS
BRODNIANSKY Ján	Oceľové konštrukcie	inžinierske stavby, diagnostika nosných oceľových konštrukcií	SSOK
BRUSILOVÁ Alena	Metrológia a skúšobníctvo	Tribologické vlastnosti konštrukčných materiálov	SZS
BRUNCKO Jaroslav	Zváranie laserom a elektrónovým lúčom	Zváranie laserom a elektrónovým lúčom	SZS
BRZIAK Peter	Zváranie, výskum a vývoj	Realizácie medzinárodných projektov, metodika výskumu a vývoja zvárania	SZS
BUDIAKOVÁ Mária	Vykurovanie, vetranie a klimatizácia, zdravotná technika	Vykurovanie, testovanie a vyhodnotenie vnútornej klímy, vetranie a klimatizácia, zdravotná technika	SSTP
BUJDOŠ Marek	Spektroskopia	Hmotnostná spektroskopia s indukčne viazanou plazmou	SSpS
BUJNA Marián	Riadenie režimov zlyhania vo výrobe: FMEA, FTA	Zvýšenie efektívnosti riadenia využitím hybridných modelov a metód	SZS
CEJPEK Kamil	Chémia	Chémia výživy. Toxikológia.	UKC BB
ČIRIAK Ján	Zváranie v jadrovej energetike	Zváranie v jadrovej energetike	SZS
CSICSAY Péter	Komplexné poradenstvo k pestovaniu rastlín	Ochrana a výživa rastlín bez bližšej špecifikácie	SRS
CVIKLOVIČ Vladimír	Kybernetika a mikrokontrolérové systémy	Mikrokontrolérové systémy v riadení procesov	SZS
CZAJLIK Alexander st.	Zváranie oceľových konštrukcií	Zváranie oceľových konštrukcií, oceľových stožiarov, hál, mostov	SZS
CZAJLIK Alexander ml.	Zváranie oceľových konštrukcií	Výroba a navrhovanie oceľových zvarovaných konštrukcií, oceľových stožiarov, hál, mostov	SZS
ČABELKA Dušan	Zváranie v petrochemickom priemysle	Zváranie v petrochemickom priemysle	SZS
ČEKOVSKÝ Jozef	Plynárenstvo	Špecifické procesy kontroly plynovodných potrubí	SZS
ČELEŠ Marián	Rastlinokárstvo	Ochrana poľnohospodárskych plodín	SRS
ČERVINKA Pavol	Spájkovanie. Prídavné materiály	Spájkovanie a prídavné materiály na spájkovanie	SZS
ČILLÍK Milan	Vzdelávanie vo zváraní a NDT	Vzdelávania zväračského personálu a NDT personálu, činnosť zväračských škôl	SZS
ČOMAJ Milan	Opravenstvo a renovácia, zváranie	Opravenstvo a renovácia. Zváranie tlakových nádob a zariadení.	SZS
ČOPÁK Ladislav	Riadenie kvality	Riadenie kvality	SZS
ČULÍK Martin	Konštrukcie a procesy výroby drevárskych výrobkov	Akustika dreva	DK

Priezvisko, meno	Odborná oblasť	Expertná oblasť	ČO ZSVTS
ČULÍK Martin	Hudobné nástroje, akustika dreva, stavebná akustika	Akustika dreva a hudobných nástrojov	SKAS
ČUNDERLÍK Jozef	Rastlinná výroba	Krmovinárstvo	SPVTS
ČURKA Daniel	Chladenie	Adsorpčné chladenie, audity	SZCHKT
DANIHELOVÁ Anna	Akustika	Vlastnosti dreva; akustika – akustické vlastnosti dreva a iných materiálov; požiarnotechnické charakteristiky materiálov	SKAS
DANOVSKÝ Juraj	VDA normy	Auditor procesu VDA 6.3	SSK
DARULA Stanislav	Svetelná technika	Denné osvetlenie	SSTS
DARVAŠI Peter	Údržba	Auditor údržby	SSÚ
DENKÓCI Igor	Plynárenstvo	Zváranie v plynárenstve. Výstavba plynových prípojok, plynovodov a produktovodov	SZS
DOMINKA Peter	Zváranie v teplárenstve	Technologické procesy zvárania a opráv v teplárenskom priemysle	SZS
DŮMĚNY Felix	Technické vzdelávanie	Vzdelávanie v oblasti technických odborných predmetov	SZS
DRAVECKÝ Gabriel	Audit údržby	Totálne produktívna údržba	SSU
DRLIČKA Róbert	PC podpora v strojárskych technológiách	CAM systémy. Aditívna výroba. Zváranie	SZS
DUBCOVÁ Mária	Vodné hospodárstvo - odpadové vody, povrchový odtok, hospodárenie s dažďovou vodou, vodovody, vodné ekosystémy	Analýza dopadov odpadových vôd na životné prostredie, výskum redukcie povodňových vplyvov stokovej siete na urbanizované územie. Výskum zrážkovo-odtokových procesov v urbanizovanom území. Udržateľnosť vodohospodárskych systémov.	SVHS
DUBNIČKA Roman	Svetelná technika	Rádiometria, fotometria a kolorimetria. Osvetlenie tunelov.	SSTS
DUBOVSKÁ Rozmarína	Technológia a teória obrábania	Obrábanie kovových materiálov s definovanou i nedefinovanou geometriou reznej hrany, integrita obrobených povrchov	SSS
DUFEK Vladimír	Zváranie v automobilovom priemysle	Zváranie v automobilovom priemysle	SZS
DUPLÁKOVÁ Darina	Simulácia procesov a systémov	Kreovanie analýz pre oblasti technológií. Skúmanie výrobných procesov v automobilovom priemysle. Ergonomická racionalizácia. Digitalizácia.	SZS
DŽUBÁKOVÁ Martina	Školstvo	Systémy manažérstva, kvalita vysokého školstva	SSK
ĎUREC František	Akustika a vibroakustika, meranie ionizujúceho žiarenia a radónu	Ochrana zdravia v životnom a pracovnom prostredí v oblasti akustiky, vibroakustiky a radónu	SKAS
ĎURIŠ Stanislav	Metrológia	Meranie, metrológia	SMS SZS
ĎURÍK Peter	Vzdelávanie vo zváraní a NDT	ANB a certifikácia zvaračského personálu	SZS

Priezvisko, meno	Odborná oblasť	Expertná oblasť	ČO ZSVTS
DVOŘÁK Martin	Zváracie zariadenia	Navrhovanie zváracích pracovísk a predaj zváracích zariadení	SZS
ESCHEROVÁ Jana	Materiálové inžinierstvo	Oblasť vysokopevných ocelí a materiálových aspektov ich spracovania, mikroanalýza kovových materiálov a laserová skenovacia konfokálna mikroskopia	SSS
FARKAŠ Michal	Vzdelávanie vo zváraní a NDT	Školenie zváračov, zváranie v chemickom priemysle	SZS
FATURÍK Martin	Renovácia strojných dielov	Technológia žiarových nástrekov pri renovácii stojných dielov	SZS
FEHÉR Alexander	Chladenie	Magnetokalorické chladenie	SZCHKT
FEKETOVÁ Miroslava	Molekulárna biológia	Geneticky modifikované organizmy	SPVTS
FERSTL Karol	Klimatizácia, klimatizačné zariadenia	Dimenzovanie klimatizačných zariadení – psychrometrické výpočty	SSTP
FLIMEL Marián	Stavebná fyzika, ergonómia	Stavebná fyzika, Ergonómia	SKAS
FLORIAN Pavel	Stavebná činnosť, EN 1090	Certifikácia stavebnej výroby z pohľadu zvárania, certifikácia podľa EN 1090	SZS
FLORIAN Tomáš	Stavebná činnosť, EN 1090	Realizácia stavebnej činnosti z pohľadu zvárania, certifikácia podľa EN 1090	SZS
FLORIÁN Karol	Spektroskopia	Atómová spektroskopia, chemometria	SSpS
FŮRI Belo	Energetika, chladenie	Vetranie, klimatizácia a chladenie	SSTP
GABRIŠKA Pavel	Normalizačná činnosť v oblasti NDT, lektorská a skúšobná činnosť v oblasti kvalifikácie a certifikácie personálu na NDT	Expertná, lektorská a inšpekčná činnosť v odbore NDT v oblasti energetiky, plynárenstva, petrochémie a transportu.	SSNDT
GAJDOŠ Jozef	Tvorba WPS	Tvorba WPS a špecifických postupov zvárania a spájkovania	SZS
GAJDOŠÍK Peter	Zváranie v jadrovej energetike	Zváranie v jadrovej energetike	SZS
GALAJDOVÁ Alena	Automatizácia a robotika	Automatizácia a robotika	SZS
GALUSEK Dušan	Chemické inžinierstvo	Priemyselné aplikácie v chemickom inžinierstve	SSkS
GAŠINEC Juraj	Geodézia a kartografia, banské meračstvo	Geodézia a kartografia, banské meračstvo	SSGK
GAŠPAROVSKÝ Dionýz	Svetelná technika	Verejné osvetlenie, interiérové osvetlenie. Energetická hospodárnosť osvetlenia	SSTS
GATIAL Martin	Vzdelávanie vo zváraní a NDT	Vzdelávanie personálu vo zváraní plastov a NDT personálu	SZS
GAZDÍK Marek	Zváranie v chemickom a v petrochemickom priemysle	Zváranie v chemickom a v petrochemickom priemysle	SZS
GAZDÍK Štefan	Zváranie v chemickom a v petrochemickom priemysle	Zváranie v chemickom a v petrochemickom priemysle	SZS
GÁBRIŠOVÁ Zuzana	Strojárske technológie a materiály	Príprava a analýza vlastností technickej keramiky	SZS
GÁLIK Roman	Strojárstvo	Polnohospodárska technika a výrobné zariadenia súvisiace s poľnohospodárskou výrobou	SZS

Priezvisko, meno	Odborná oblasť	Expertná oblasť	ČO ZSVTS
GEJDOŠ Miloš	Kvalita dreva, špecifické spôsoby využitia dreva, ergonomické parametre prostredia, hluk	Zhodnotenie sortimentov surového dreva, škodlivé činitele pri spracovaní drevnej suroviny	SKAS
GENČI Ján	Databázové technológie, spracovanie dát, analýza dát, VŠ vzdelávanie	Databázové technológie, spracovanie a analýza dát, forenzná počítačová analýza	SSAKI
GOLIAN Rastislav	Výroba zvarencov	Zvárania veľkorozmerových zvarencov, rámov strojov a zariadení	SZS
GREGOROVÁ Martina	VDA normy	Audítora procesu VDA 6.3, nástroje automobilového priemyslu Core tools	SSK
GREŇČÍK Juraj	Audit a benchmarking údržby	Údržba strojov a zariadení, koľajové vozidlá, doprava a dopravné prostriedky	SSÚ
GRÜNERMELOVÁ Lucia	NDT vzdelávanie a zväracie procesy	Vzdelávanie v oblasti NDT a činnosti spojené so zváraním	SZS
HAGAROVÁ Ingrid	Spektroskopia	Atómová absorpčná spektroskopia	SSpS
HALAMA Maroš	Korózia a povrchové úpravy	Korózia	SSPÚ
HALAŠ Vladimír	Zváranie v plynárenstve	Zváranie v plynárenstve	SZS
HANČINSKÝ Peter	Vzdelávanie vo zváraní	Zavádzanie EN ISO 3834 a školenie zvaračov	SZS
HANULIAK Peter	Svetelná technika	Denné osvetlenie	SSTS
HARGAŠ Ján	Vzdelávanie	Vzdelávanie, inovácie študijných programov	ISVaV
HARMANIAK Daniel	Výroba oceľových konštrukcií	Technická príprava výroby. Zabezpečovanie kvality vo zváraní v súlade s EN 3834.	SZS
HATALA Michal	Zváranie, inšpekcia a NDT	Metodika výskumu a vývoja zvárania, zavádzanie EN ISO 3834, certifikácia podľa EN 1090, inšpekcia pri zváraní, NDT práce	SSNDT SZS
HAVAJ Peter	Forenzné vedy	Kriminalistika - Kriminalistická elektrotechnika, bezpečnostné technológie	SES
HAVELSKÝ Václav	Chladenie	Chladiaca technika a tepelné čerpadlá	SZCHKT
HAVETA Milan	Zváranie v jadrovej energetike	Zváranie v jadrovej energetike	SZS
HEGEDUS Ľuboš	Plynárenstvo	Zváranie v plynárenstve	SZS
HELD Milan	Projektovanie vetrania a klimatizácie v priemysle	Prachové imisie a emisie, tepelno-vlhkostná mikroklima	SSTP
HELEŠ Rastislav	PC podpora, bezpečnosť údajov a GDPR	Počítačová podpora pri zváraní. Bezpečnosť údajov. GDPR.	SZS
HENČEL Lukáš	VDA normy	Audítora procesu VDA 6.3, nástroje automobilového priemyslu Core tools, IATF	SSK
HÍREŠ Ondrej	Materiálové inžinierstvo, tepelné spracovanie technológia tvárnenia	Materiálový výskum-vývoj-výroba komponentov špeciálnej techniky	SSS
HÍVEŠ Ján	Povrchové úpravy, anorganická technológia	Technická elektrochémia	SSPU
HLADÍK Igor	Technická normalizácia	Informačné systémy. Prístup noriem online.	SSTN
HOLÍK Dušan	Železničná doprava	Rušňové hospodárstvo, prevádzka a údržba	SVTS-D

Priezvisko, meno	Odborná oblasť	Expertná oblasť	ČO ZSVTS
HOLKO Peter	Plynárenstvo	Zváranie v plynárenstve. Výstavba plynovodov a plynových zariadení.	SZS
HOŠTÁK Jaroslav	Vodohospodárska výstavba	Výroba a renovácia vodných turbín a častí vodných diel	SZS
HOLÝ Karol	Výskum jadrových reakcií, prírodnej rádioaktivity, vývoj vysokocitlivých detektorov žiarenia, vzdelávanie v jadrovej fyzike	Správanie sa radónu v prírode a v pobytových priestoroch, ochrana pred radónom, metódy merania radónu v rôznych médiách	SNUS
HORVÁTH Ľubomír	Poľnohospodárstvo	Biotechnológie, GMO, genotypová identifikácia rastlín, molekulárna diagnostika mikroorganizmov	SPVTS
HORVÁTH Ľubomír	Rastlinolekárstvo	Molekulárna diagnostika rastlinných patogénov a GMO	SRS
HRABOVSKÝ Ján	Baníctvo	Razenie banských diel a dobývanie uhlia	SBS
HRAŠKO Ľubomír	Baníctvo	Geológia	SBS
HREBEŇ Karol	VDA normy	PSCR Zmocnenec za bezpečnosť a zhodu produktu	SSK
HRIVNÁK Slavomír	Zváranie v koľajovej doprave	Technológia zvárania a navárania v električkovej doprave a súvisiace činnosti	SZS
HRMO Roman	Total Quality Management	Vzdelávanie, inžinierska pedagogika, odborová didaktika, manažérstvo kvality	ISVaV
HRIČOVSKÝ Peter	Výroba	Výroba ocelových zváraných konštrukcií a zvarencov	SZS
HRIVNÁK Štefan	Železničná doprava	Riešenie problémov v železničnej doprave	SVTS-D
HUCKO Pavel	Vodné hospodárstvo	Monitorovanie a hodnotenie kvality vody a dnových sedimentov	SVHS
HUDÁČEK Marián	Železnice, koľajová doprava	Zváranie a naváranie koľajníc	SZS
HUDÁK Július	Železnice, koľajová doprava	Zváranie v železničnej doprave	SZS
HUDÁK Radovan	Biomedicínske inžinierstvo	Biomedicínske inžinierstvo	SZS
HUDEC Dušan	Zváranie ocelových konštrukcií	Zváranie ocelových konštrukcií, žeriavových dráh, tlakových zariadení a potrubí	SZS
HUDEC Kamil	Rastlinolekárstvo	Choroby rastlín	SRS
HUDECOVÁ Michaela	Molekulárna biológia	Fytodiagnostika	SPVTS
HUJO Ľubomír	Dopravné stroje a zariadenia	Prenosové systémy	SZS
HYŽA Alexander	Chladienie	Tepelné čerpadlá a chladiče vody	SZCHKT
CHLEBO Ondrej	Aplikovaná mechanika	Technika znižovania hluku a kmitania	SKAS
CHMELÍK Vojtech	Priestorová a stavebná akustika	Subjektívne posúdenie zvuku a psychoakustika	SKAS
CHOCHLÍKOVÁ Henrieta	Technológia obrábania a montáže	Obrábanie kovových materiálov s definovanou geometriou reznej hrany, integrita povrchu, CAD/CAM/CNC technológie	SSS
CHYLA Rudolf	NDT na železnici	Skúšobný komisár NDT na železnici	SSNDT

Priezvisko, meno	Odborná oblasť	Expertná oblasť	ČO ZSVTS
ILKO Ján	Životné prostredie	Environmentálne technológie, monitoring	SSŽP
ÍRING Juraj	Vzdelávanie vo zváraní a NDT	Vzdelávanie personálu vo zváraní a NDT personálu	SZS
JABLONICKÝ Juraj	Dopravné stroje	Pohony motorových vozidiel	SZS
JAKUBIS Branislav	Zváranie, inšpekcia	Inšpekcia pri zváraní, poradenstvo pri zváraní	SZS
JANIGA Peter	Svetelná technika	Verejnú osvetlenie. Energetická hospodárnosť osvetlenia.	SSTS
JÁNA Miroslav	Zváranie	Progresívne metódy zvárania. Odporové zváranie	SZS
JEDOVNICKÝ Martin	Akustika	Simulácie a merania v oblasti urbanistickej, priestorovej a stavebnej akustiky a v oblasti znižovania hluku	SKAS
JOBÁGY Ján	Poľnohospodárstvo	CAM systémy. Aditívna výroba. Zváranie	SZS
JURKOVIČOVÁ Monika	Verejná správa	Model CAF, zlepšovanie, Externá spätná väzba	SSK
KABINA Gabriel	Zváranie v jadrovej energetike	Zváranie v jadrovej energetike. Výstavba energetických zariadení.	SZS
KAČMÁRY Peter	Výrobná logistika, plánovanie, riadenie	Prognózovanie	SSAKI
KANDRÁČ Ján	Rizikový a požiarneho špecialista	Spoľahlivostný a bezpečnostný špecialista	SSPVT
KARAFFA Roman	Didaktika	Didaktika technických odborných predmetov	ISVaV
KASSAI Angelika	Technológia životného prostredia	Analytické metódy stanovenia základných fyzikálno-chemických ukazovateľov vo vodách a s vodou súvisiacich maticiacich a problematika odberu vzoriek pitnej, povrchovej, odpadovej vody a kalov z ČOV	SVHS
KAŠPAR Ján	Laserové zapracovanie materiálov	Zváranie laserom a technologické súvislosti s daným procesom.	SZS
KÁDASI Mirian	Rastlinolekárstvo	Rastlinolekárstvo	SRS
KELEMEN Michal	Priemyselná mechatronika	Priemyselná mechatronika	SZS
KMEŤ Ján	Výroba	Výroba veľkorozmerových oceľových zvarovcov	SZS
KNAPČÍKOVÁ Lucia	Kompozitné materiály z odpadových surovín	Skúmanie materiálov na báze recyklovaného polyvinyl butyralu	SZS
KOBZA Marek	Rastlinolekárstvo	Ochrana drevín	SRS
KOČIAN Vladimír	Plynárenstvo	Výstavba plynových prípojok, plynovodov a produktovodov	SZS
KOČIŠKO Marek	Počítačová podpora výrobných procesov	PC podpora výrobných procesov CAD/CAM/CAE systémami, simuláciou výrobných systémov, počítačovými sieťami	SZS
KOLÓNÝ Pavol	Automobilový priemysel	Výroba zvarovcov pre automobilový priemysel	SZS
KOMÁRŇANSKÁ Mária	Kvalifikácia a certifikácia NDT personálu	Kvalifikácia NDT personálu, Normalizácia v NDT	SSNDT
KOŇÁR Radoslav	Nedeštruktívne skúšanie	PA a TOFD ultrazvukové skúšanie zvarových spojov	SZS
KORDOŠ Jozef	Plynárenstvo	Zváranie v plynárenstve. Výstavba plynových staníc a plynových zariadení	SZS

Priezvisko, meno	Odborná oblasť	Expertná oblasť	ČO ZSVTS
KORMANÍK Martin	Komíny	Navrhovanie a výroba komínov a komínových dielcov	SZS
KOSIBA Ján	Hydraulické mechanizmy	Hydraulické mechanizmy	SZS
KOSTOLNÝ Igor	Spájkovanie	Spájkovanie kovových a keramických materiálov mäkkými aktívnymi spájkami	SZS
KOSTROVÁ Zita	Akustika	Ochrana prostredia pred hlukom pri líniových stavbách a priemyselných objektoch	SKAS
KOŠŤÁNY Filip	Výroba uskladňovacích nádrží	Zváranie veľkorozmerných nadzemných nádrží	SZS
KOTLEBA Jozef	Rastlinolekárstvo; používanie prípravkov na ochranu rastlín	Legislatíva, štátna správa na úseku rastlinolekárstva, BOZ, vzdelávanie v oblasti používania prípravkov na ochranu rastlín	SRS
KOTTFER Daniel	Technológie povrchových úprav	Výskum a príprava tenkých vrstiev a PVD/CVD povlakov a ich testovanie z hľadiska ich prevádzkových vlastností a kvality, hodnotenie ich mechanických, štruktúrnych a tribologických vlastností.	SSS
KOTUS Martin	Tribológia a tribotechnika	Tribometria a metrológia	SZS
KOVALČÍK Miroslav	Lesníctvo	Ekonomika lesného hospodárstva a lesníctva	SLS
KOVÁČ Ivan	Poľnohospodárstvo, opravy strojov a zariadení	Problematika zvárania v poľnohospodárstve, naváranie a renovácie	SZS
KOVÁČOVÁ Eva	Plynárenstvo a ekonomika	Výstavba plynovodov a produktovodov. Ekonomika.	SZS
KOZÁČIK Ján ml.	Zváranie ocelových konštrukcií	Zváranie ocelových konštrukcií, žeriavových dráh, tlakových zariadení a potrubí	SZS
KOZÁČIK Ján st.	Zváranie ocelových konštrukcií	Zváranie ocelových konštrukcií, žeriavových dráh, tlakových zariadení a potrubí	SZS
KOZMOVÁ Renáta	Ochranné plyny na zváranie	Ochranné plyny na zváranie a rezanie	SZS
KOČA Ferdinand	Kvalita	Zlepšovanie, systémy manažérstva	SSK
KRAJČOV Marek	Kvalita	Certifikácia	SSK
KRAJČOVIČ Július	Zariadenia na zváranie	Výroba zväracích a rezacích zariadení	SZS
KRALIK Milan	VDA normy	Nástroje automobilového priemyslu Core tools, PSCR Zmocnenec za bezpečnosť a zhodu produktu	SSK
KREHEL' Filip	Zväracie zariadenia	Navrhovanie zväracích pracovísk a predaj zväracích zariadení	SZS
KREHEL' Ján	Zväracie zariadenia	Navrhovanie zväracích pracovísk a predaj zväracích zariadení	SZS
KRIŠTOFIAKOVÁ Lucia	Total Quality Management	Vzdelávanie, inžinierska pedagogika, odborová didaktika, manažérstvo kvality	ISVaV
KRIŽAN Peter	Strojárstvo	Výrobné stroje a zariadenia. Tuhé palivá	SASI
KRIŽANOVÁ Anna	Dozimetria, plánovanie liečby žiarením	Dozimetria, plánovanie liečby žiarením	SNUS
KUBOVÁ Jana	Spektroskopia	Optická emisná spektroskopia s indukčne viazanou plazmou	SSpS



Priezvisko, meno	Odborná oblasť	Expertná oblasť	ČO ZSVTS
KUČERKA Daniel	Strojárstvo, didaktika	Odborová didaktika	ISVaV
KUČÍK Andrej	Zariadenia na nedeštruktívnu kontrolu a skúšanie, inšpekcia	NDT – nedeštruktívna kontrola a skúšanie	SZS
KULCSÁR Alexander	Zváranie ocelových konštrukcií	Zváranie ocelových konštrukcií, tlakových zariadení a potrubí	SZS
KULLA Štefan	Zváranie a inšpekcia	Zváračský dozor, inšpekcia pri zváraní	SZS
KUNA Zdenko	Výroba zvarencov	Zváranie veľkorozmerných nadzemných nádrží	SZS
KUNCA Andrej	Rastlinolekárstvo	Ochrana lesa	SLS
KURACINA Ján	Projektovanie, konštrukcie	Projekcia konštrukcií a stavieb	SZS
KURČOVÁ Mária	Technické zariadenia budov -vykurovanie, regulácia v TZB, riadenie v TZB	Technické zariadenia budov - vykurovanie, regulácia v TZB, riadenie v TZB	SSTP
KUREKOVÁ Milena	Tribotechnika, tribodiagnostika	Analýzy olejov	ATD SR
KUŠNIER Palugová Adriána	Hydrogeológia	Posudzovanie vplyvov používania pesticídov na podzemné vody a pôdy	SVHS
KVALTÍNÝ Peter	Zváranie a navárania v železničnej doprave	Technologické procesy pri zváraní koľajových vozidiel, optimalizácia zvaracích procesov	SZS
KVETKO Andrej	Zváranie	Technológia oblúkového zvárania elektrických stožiarov	SZS
KVOČÁK Vincent	Ocelové konštrukcie	Ocelové a spriahnuté konštrukcie	SSOK
KYSEL Milan	Zváranie v jadrovej energetike	Zváranie v jadrovej energetike	SZS
KYSEL' Branislav	Údržba	Audítor údržby	SSÚ
LACIAK Marek	Modelovanie a riadenie procesov	Optimalizácia procesov, matematické modelovanie, nepriame meranie veličín v technologických procesoch	SSAKI
LAKATOŠ Peter	Technická normalizácia	Technická normalizácia pre oblasť zvárania	SSTN
LANČARIČ Milan	Zváranie	Technológia zvárania osvetľovacích stožiarov	SZS
LANGOVÁ Nadežda	Drevené konštrukcie, výrobky z dreva	Nábytkové spoje	DK
LENČEŠ Zoltán	Silikáty	Progresívne keramické materiály	SSiVTS
LEŠINSKÝ Ján	Strojárstvo	Spaľovacie motory, strojárenský a automobilový priemysel	SSPVT
Leždík Viliam	Plynárenstvo	Zváranie plastov a ich použitie, zváranie v plynárenstve	SZS
LHOTSKÝ Ján	Medializácia odborných podujatí	Organizačné zabezpečenie kongresov, konferencií a seminárov v ČR	SZS
LHOTSKÝ Miroslav	Organizácia odborných podujatí	Strategické plánovanie a organizácia kongresov, konferencií a seminárov v ČR	SZS
LIPTAJ Tibor	Spektroskopia	Nukleárna magnetická rezonancia	SSpS
LÖFFLER Jozef	Klimatizácia	Výroba a skúšky klimatizačnej techniky	SZCHKT

Priezvisko, meno	Odborná oblasť	Expertná oblasť	ČO ZSVTS
LUMNITZER Ervín	Inžinierstvo prostredia	Inžinierstvo prostredia	SZS
ĽALIK Vladimír	Výroba zvarencov	Zvárania veľkorozmerových zvarencov, rámov strojov a zariadení	SZS
MACKOVÝCH Daniela	Spektroskopia	Spektrochemická analýza geologických materiálov	SSpS
MAJER Norbert	Telekomunikácie/ rádiokomunikácie	Kritická infraštruktúra. Globálne navigačné systémy. Meranie elektromagnetických polí	SES
MAGULA Vladimír	Zváranie v energetike	Bezpečnosť oceľových konštrukcií	SZS
MACHOVÁ Beáta	Vzdelávanie vo zvaraní a NDT	Vzdelávania vyššieho zvaračského a NDT personálu	SZS
MAJDAN Radoslav	Tribológia a tribotechnika	Tribológia a tribotechnika	ATD SR
MAJERÍK Jozef	Technológia obrábania	Obrábanie vysokopevných materiálov s definovanou geometriou reznej hrany, integrita povrchu, mikro a nanoanalýza povrchových vrstiev, laserová skenovacia konfokálna mikroskopia, CAD/CAM/CNC technológie	SSS SZS
MAJERSKÝ Juraj	Stroje a zariadenia na spracovanie plastov	Strojárske technológie a materiály určené k spracovaniu plastov, PM ocele a ich tepelné a chemicko-tepelné spracovanie	SSS
MANČÍKOVÁ Mariana	Havarijné plánovanie a pripravenosť. Ochrana životného prostredia.	Havarijné plánovanie a pripravenosť	SNUS
MANDULÁK Dušan	Výroba bicyklov	Navrhovanie a výroba bicyklov	SZS
MARCIN Gabriel	Riadenie výroby	Organizácia strojárskej výroby zameranej na oceľové zvarané konštrukcie	SZS
MARCINEK Marián	Zváranie a navárania v železničnej doprave	Technologické procesy pri zvaraní koľajových vozidiel, optimalizácia zvaracích procesov	SZS
MAREČEK Pavol	VDA normy	VDA 6.5 audit produktu, nástroje automobilového priemyslu Core tools, VDA	SSK
MARKÉSOVÁ Viera	Manažérstvo kvality	Integrovaný systém manažérstvo kvality (ISO 9001, ISO 14001, ISO 45001)	SZS
MARKO Jozef	Plynárenstvo	Zváranie v plynárenstve	SZS
MARKO Vladimír	Plynárenstvo	Výstavba plynovodov a plynových zariadení	SZS
MARKOVIČ Jaromír	Metrológia, metrologická infraštruktúra, metrologická nadväznosť, etalonáž	Metrológia, skúšobníctvo, akreditácia	SMS
MARKUŠ Jozef	Prevádzka jadrových elektrární	Kultúra jadrovej bezpečnosti; Príprava a kvalifikácia personálu jadrových elektrární	SNUS
MARŔONEK Milan	Výskum a vývoj zvarania	Metodika výskumu a vývoja zvarania, špeciálne metódy zvarania	SZS
MARTINICKÝ Stanislav	Lesníctvo	Lesnícke stavebníctvo	SLS
MARTINSKÁ Ľubica	Zváranie a navárania v železničnej doprave	Technologické procesy pri zvaraní koľajových vozidiel, optimalizácia zvaracích procesov	SZS
MARTON Michal	VDA normy	Auditor procesu VDA 6.3, nástroje automobilového priemyslu Core tools	SSK
MASARYK Michal	Chladenie a klimatizácia	Adsorpčné, ejektorové chladenie a klimatizácia	SZCHKT

Priezvisko, meno	Odborná oblasť	Expertná oblasť	ČO ZSVTS
MASLEN Jaroslav	Tvárnenie	Tvárnenie plechov a výroba	SZS
MAŠLONKA Andrej	Plynárenstvo	Výstavba plynovodov a plynových zariadení. Zváranie v plynárenstve.	SZS
MATÚŠ Miloš	Strojárstvo	Výrobné stroje a zariadenia, zhutňovacie technológie	SASI
MATÚŠ Peter	Spektroskopia	Spektrochemická analýza geologických materiálov	SSpS
MAŽGÚTOVÁ Zuzana	Kvalita	Systémy manažérstva	SSK
MÄSIAR Harold	Vojenská výroba	Zváranie vo vojenskej technike	SZS
MEDZIHRADSKÝ Dušan	Zváranie v jadrovej energetike	Zváranie v jadrovej energetike	SZS
MÉSÁROŠ Diana	Plynárenstvo	Výstavba plynovodov a plynových zariadení. Zváranie v plynárenstve.	SZS
MIČIAN Miloš	Výskum a vývoj v oblasti zvárania	Monitoring oblúkových procesov zvárania. Zvariteľnosť vysokopevných ocelí. Tvorba WPS a CPS, skúšky pre WPQR a CPQR.	SZS
MIČIAN Miloš	Deformácie a deformačné polia	Deformácie pri výrobe zvarencov. Spracovanie a výroba vysokopevných ocelí	SSS
MIGLIERINI Marcel	Spektroskopia	Mössbauerova spektrometria a spektrometria s využitím synchrotrónového žiarenia	SSpS
MIHÁLIK Milan	Zváranie v jadrovej energetike	Zváranie v jadrovej energetike. Výstavba energetických zariadení	SZS
MIHÓK Milan	Ochrana rastlín	Rezistencia Cercospora beticola	SRS
MICHALIČOVÁ Petra	Zváranie v praxi	Technologické procesy súvisiace so zváraním a príbuznými činnosťami	SZS
MIKUŠ Rastislav	Poľnohospodárstvo a opravy zariadení	Materiálové inžinierstvo v poľnohospodárstve. Renovácia, naváranie.	SZS
MIŠÁNKO František	Zváranie v chemickom a v petrochemickom, priemysle	Zváranie v chemickom a v petrochemickom priemysle	SZS
MLYNÁR Peter	Chladenie a klimatizácia	Adsorpčné, ejektorové chladenie a klimatizácia	SZCHKT
MOLNÁR Pavol	Vedecké riadenie	Manažment inovačných procesov	SKVR
MOŠAĎ Miroslav	VDA normy	VDA 2 Uvoľnenie výrobného procesu a produktu	SSK
MRÁZ Ján	Metalografia	Vyhodnocovanie celistvosti zvarových spojov. Merania tvrdosti ZS. Metalografické šetrenia.	SZS
MRÁZ Ľuboš	Metalografia	Metalografia. Stanovenie príčin porušenia materiálov.	SZS
MURČO Miroslav ml.	Vzdelávanie vo zváraní a NDT	Vzdelávania zvaračov, vyššieho zvaračského a NDT personálu	SZS
MURČO Miroslav st.	Zváranie pre prax	Zváranie oceľových konštrukcií, vyhradených tlakových zariadení	SZS
NAGY CZÖLDEROVÁ Marianna	Vodné hospodárstvo	Koncepčná, legislatívna, metodická a normalizačná činnosť v oblasti procesov nakladania s odpadovými vodami. Obhliadky, odbery vzoriek, práce a posúdenia priamo v teréne. Analýza údajov a ich prezentácia, prednášanie v rámci odborných kurzov; posudky odborných prác	SVHS

<b>Priezvisko, meno</b>	<b>Odborná oblasť</b>	<b>Expertná oblasť</b>	<b>ČO ZSVTS</b>
NEKORANEC Lukáč	Vzdelávanie vo zváraní a NDT	Vzdelávania zvaračského personálu, činnosť zvaračských škôl	SZS
NÉMETH Róbert	Konštrukcie	Navrhovanie a výroba ocelových zvarovaných konštrukcií	SZS
NIKOLIČ Ružica	Renovácia strojných dielov	Technológia žiarových nástrekov pri renovácii stojných dielov	SZS
NOCIAR Peter	Výroba zvarencov	Zvárania veľkorozmerových zvarencov, rámov strojov a zariadení	SZS
NOVITZKÁ Valerie	Informatika	Teória typov, Logické systémy, Sémantika	SSAKI
NOVOTNÝ Peter	Zváranie a navárania v železničnej doprave	Technologické procesy pri zváraní koľajových vozidiel, optimalizácia zvaracích procesov	SZS
NOVOVESKÝ Michal	Zváranie a navárania v železničnej doprave	Technologické procesy pri zváraní koľajových vozidiel, optimalizácia zvaracích procesov	SZS
ODROBIŇÁK Jaroslav	Ocelové konštrukcie	Ocelové a spriahnuté mosty	SSOK
OLEJÁR Martin	Automatizácia	Automatizácia technologických procesov s využitím PLC systémov	SZS
OLEKŠÁKOVÁ Denisa	Materiálový výskum	Magneticky mäkké materiály	SZS
OLEXA Ľubomír	Zváranie	NDT práce, zavádzanie EN ISO 3834, schvaľovanie WPQR	SZS
ONDIRA Jakub	Plynárenstvo	Výstavba plynovodov a plynových zariadení. Zváranie v plynárenstve	SZS
ONDIRA Juraj	Plynárenstvo	Výstavba plynovodov a plynových zariadení. Zváranie v plynárenstve	SZS
ONDRUŠ Peter	Inšpekčná činnosť	Previerky výrobcov v súlade s EN ISO 3834, EN 1090 a EN 15085.	SZS
ONDRUŠKOVÁ Emília	Rastlinolekárstvo	Ochrana drevín, molekulárno-biologická diagnostika	SRS
ORSÁGH Ján	Zváranie	Zváranie veľkorozmerných zvarencov	SZS
OROVNICKÝ Vladimír ml.	Klimatizácia, tepelné čerpadlá	Klimatizácia a vnútorné prostredie	SZCHKT
OROVNICKÝ Vladimír st.	Klimatizácia, tepelné čerpadlá	Vnútorné prostredie, klimatizácia	SZCHKT
ORSÁGHOVÁ Jana	Korózna ochrana	Korózna ochrana	SZS
OSTROVSKÝ Radovan	Rastlinolekárstvo	Špeciálna rastlinná produkcia	SRS
PAČAIOVÁ Hana	Bezpečnosť strojov a zariadení, manažérstvo rizík	Bezpečnosť strojov a zariadení, manažérstvo rizík, riadenie údržby (TPM, RCM, RBI), RbT v manažérskych systémoch	ATD SR
PADALA Jozef	Zvaračská výroby	Zvarované konštrukcie. Výstavba plynových prípojok, plynovodov, potrubí a produktovodov	SZS
PANDA Anton	Strojárske technológie a materiály	Výrobné technológie. Experimentálne a štatistické metódy v predvýrobných, výrobných a povýrobných etapách	SZS
PAPČO Juraj	Geodézia a kartografia	Geodézia a kartografia	SSGK
PAPP Dezider	Plynárenstvo	Zváranie v plynárenstve. Certifikácia zvaračských spoločností.	SZS
PAPP Gábor	Plynárenstvo	Výstavba plynových prípojok a potrubných trás	SZS

Priezvisko, meno	Odborná oblasť	Expertná oblasť	ČO ZSVTS
PASTIER Peter	Metalografia, výskum a vývoj	Metalografia, makro a mikro šetrenie materiálov	SZS
PASTIRČÁK Martin	Ochrana rastlín, ekológia rastlín	Fytopatológia, mykológia, ochrana rastlín	SRS
PASTIRČÁKOVÁ Katarína	Ochrana rastlín	Mykológia	SRS
PATEK Marek	Výroba oceľových konštrukcií	Technológie výroby oceľových konštrukcií v súlade s EN 1090	SZS
PAVLÍK Peter	Akustika	Ochrana životného a pracovného prostredia, Posudzovanie vplyvov na životné prostredie	SKAS
PAVLOVCIK Michal	VDA normy	Auditor procesu VDA 6.3, VDA 2. Uvoľnenie výrobného procesu a produktu.	SSK
PAVLOVKIN Ján	Elektrotechnika	Vyučovanie technických predmetov zameraných na elektrotechniku, automatizáciu a robotiku.	UKC BB
PAŽITNÝ Jozef	Ochrana rastlín	Ekológia a ochrana rastlín	SRS
PECHA Jozef	Zváranie v energetike	Zváranie v energetike, zváranie kotlov a zariadení pre energetiku	SZS
PERNECKÁ Ľubica	Technická normalizácia	Technická normalizácia – medzinárodná spolupráca	SSTN
PETRÁŠ Dušan	Technika prostredia	Technické zariadenie budov	SSTP
PEŤKOVÁ Viera	Technická diagnostika	Vedúca Certifikačného orgánu pracovníkov podľa ISO 17024	ATD SR
PILC Peter	Plynárenstvo	Koordinácia zväracích procesov v plynárenstve a súvisiace inšpekčné činnosti	SZS
PINCEŠ Boris	Kontrola a skúšanie, NDT	Nedeštruktívna kontrola a skúšanie	SZS
PINKA Ján	Baníctvo	Vyhľadávanie, ťažba, banská mechanizácia, doprava hlbinné vŕtanie na ropu a zemný plyn	SBS
PITEL Ján	Výskum digitalizácie výrobných procesov	Systémy monitorovania a vyhodnocovania výroby. Modulárne multifunkčné kontrolné pracoviská.	SZS
POLOMOVÁ Beáta	Svetelná technika	Architektonické osvetlenie	SSTS
PORHAJAS Milan	Výroba vodných zariadení	Zváranie pre vodné elektrárne	SZS
PORUBÁN Jaroslav	Informatika	Softvérové inžinierstvo	SSAKI
PRACHAR Ivan	Výroba zvarencov	Výroba oceľových zvarencov veľkých rozmerov	SZS
PRIECEL Roman	VDA normy	Auditor procesu VDA 6.3	SSK
PULIŠ Pavel	Spektroskopia	Atómová absorpčná spektroskopia	SSpS
PUPÁK Dušan	Metrológia	Prístrojová technika – meranie – automatizácia riadiacich procesov	SZS
PUPÁKOVÁ Katarína	Manažérstvo kvality	Manažérstvo kvality, environmentálne manažérstvo a manažérstvo BOZP (ISO 9001, ISO 14001, ISO 45001)	SZS
PUŠKÁR Anton	Stavebníctvo	Špecialista okná a dvere	SStVTS
RABENSEIFER Roman	Architektúra a urbanizmus	Stavebná fyzika	SSTP

Priezvisko, meno	Odborná oblasť	Expertná oblasť	ČO ZSVTS
RADCHENKO Svetlana	Riadenie priemyselnej výroby	Automobilová výroba. Investície a inovácie.	SZS
RADIČ Pavol	Manažérstvo kvality	Integrovaný systém manažérstvo kvality (ISO 9001, ISO 14001, ISO 45001), plnenie požiadaviek na kvalitu vo zváraní (ISO 3834), schvaľovanie zväracích postupov (WPQR) a atestácia materiálov pre jadrovú energetiku	SZS SSS SSTN
RADIČOVÁ Helena	Manažérstvo kvality	Integrovaný systém manažérstvo kvality (ISO 9001, ISO 14001, ISO 45001) a požiadavky na kvalitu vo zváraní (ISO 3834)	SZS
RADITSCHOVÁ Jana	Svetelná technika	Interiérové osvetlenie. Energetická hospodárnosť osvetlenia.	SSTS
RAICHMAN Milan	Zváranie	Zváranie v jadrovej energetike	SZS
REMETEIOVÁ Dagmar	Spektroskopia	Spektrochemická analýza environmentálnych materiálov	SSpS
ROSOVÁ Andrea	Logistika obchodu, obstarávania, nákupu, predaja, odbytu, zákazková logistika a supply chain management	Hodnotenia výkonnosti a efektívnosti logistických systémov; výkonnosti logistiky podniku a logistických sietí. Stanovenie logistických ukazovateľov a podnikového logistického systému.	SSAKI
ROŠKO Gabriel	Zváranie	Dozor pri zváraní, nedeštruktívna kontrola zvarových spojov	SZS
RUSKO Miroslav	Životné prostredie	Environmentálne manažérstvo	SSŽP
RUSNÁK Dušan	Zváranie a navárania v železničnej doprave	Technologické procesy pri zváraní koľajových vozidiel, optimalizácia zväracích procesov	SZS
RUŽIČKOVÁ Silvia	Spektroskopia	Spektrochemická analýza environmentálnych materiálov	SSpS
RYCHTÁRIKOVÁ Monika	Stavebná a priestorová akustika, psychoakustika	Akustika a aerodynamika	SKAS
SABOL Rastislav	NDT, školenia, inšpekcie	Pokročilé techniky v UT, inšpekcie NDT v letectve, NDT Školenia	SSNDT
SAHUL Miroslav	Progresívne metódy zvárania	Progresívne metódy zvárania. Zváranie laserom a elektrónovým lúčom.	SZS
SANDANUS Jaroslav	Drevené konštrukcie	Drevené konštrukcie	SSOK
SČASNÝ Ivan	Defektoskopia, NDT, školenia NDT	Defektoskopia v letectve. Kvalifikačné systémy v NDT	SSNDT
SEJČ Pavol	Zváranie materiálov	Zváranie materiálov tenkých hrúbok	SZS
SCHMIDT Jozef	Železničná doprava	Verejná osobná doprava	SVTS-D
SCHLOSSER František	Dopravné inžinierstvo	Dopravné inžinierstvo, plánovanie a urbanizmus	SCS
SCHREK Alexander	Metrológia a skúšobníctvo	Hlboké ťahanie výtlačkov z kombinovaných polotovarov	SMS SZS
SIMANOVÁ Ľubica	Ekonomika a manažment	Manažment výroby a kvality	DK
SINAY Juraj	Technická diagnostika	Manažment rizík a využitie technickej diagnostiky v tejto oblasti	ATD
SITEK Jozef	Spektroskopia	Mössbauerova spektrometria	SSpS

Priezvisko, meno	Odborná oblasť	Expertná oblasť	ČO ZSVTS
SLANINKA Lubomír	Plynárenstvo	Výstavba plynovodov a plynových zariadení. Zváranie v plynárenstve. Výstavba plynových prípojk	SZS
SLAŠŤAN Juraj	Manažérstvo	Manažment firiem	SKVR
SLOTA Ján	Technologické a materiálové inžinierstvo	Oblasť technológií, materiálov a počítačovej podpory výroby	SZS
SLUGEŇ Vladimír	Jadrová energetika	Jadrová energetika	SNUS
SMETANA Štefan	Prídavné materiály na zváranie	Výroba prídavných materiálov na zváranie, výroba kovových práškov	SZS
SOJÁK Miroslav	Plynárenstvo	Zváranie v plynárenstve. Výstavba plynových staníc a plynových zariadení	SZS
SOLIVAJS Dušan	Metrológia	Metrológia, kalibrácia v odbore osobitnej dozimetrie, návrh experimentov	SMS
SOLÍK Martin	Predaj a obchod, poradenstvo	Prídavné materiály na zváranie. Zváracie zariadenia.	SZS
SOLÍKOVÁ Martina	Predaj a obchod, poradenstvo.	Predaj a obchod. Robotické pracoviská na zváranie. Zariadenia na zváranie.	SZS
STEINGARTNER Wiliam	Informatika	Informatika, informačné technológie, softvérové inžinierstvo, teoretická informatika	SSAKI
STRAŠKO Ján	Plynárenstvo, zváranie v plynárenstve	Zváranie potrubí, zváranie v plynárenstve.	SZS
SVENTEK Michal	Manažérstvo výroby	Riadenie výrobných procesov, koordinácia zvárania a súvisiacich činností	SZS
SUJOVÁ Andrea	Drevárstvo	Ekonomika a manažment drevárskych podnikov	DK
SUKOP Marek	Automatizácia a robotika	Automatizácia a robotika	SZS
SVETLÍK Jozef	Výrobná technika	Výrobná technika	SZS
SZABOVÁ Zuzana	Bezpečnostné inžinierstvo	Integrovaná bezpečnosť pri zváraní	SZS
ŠAJGALÍK Pavol	Silikáty	Pokročilé keramické materiály	SSIPTS
ŠČEHOVIČ Roman	Skúšobníctvo	Skúšky elektromagnetickej kompatibility, rádiových parametrov elektronických zariadení	SES
ŠEBOK Ján	Metrológia akustických veličín a vibrácií	Akustické veličiny	SKAS
ŠESTÁK Milan	Automotive, verejná správa	Systemy manažérstva, IATF, VDA 6.3, Model CAF, zlepšovanie, Externá spätná väzba, auditovanie	SSK
ŠEVČÍK Ján	VDA normy	Auditor procesu VDA 6.3, VDA 6.5	SSK
ŠEVČÍK Peter	Tribotechnika, tribodiagnostika	Tribotechnická diagnostika a aplikácia mazív	SSTT
ŠIKLÓŠI Matej	VDA normy	Auditor procesu VDA 6.3	SSK
ŠIMKO Ivan	Životné prostredie	Manažérstvo, koučing	SSŽP
ŠIMONČIČ Jozef	Rastlinolekárstvo	Aplikačná mechanizačná technika v poľnohospodárstve	SRS
ŠIRILA Jozef	Praktické baníctvo	Poradenstvo a banské právo	SBS

Priezvisko, meno	Odborná oblasť	Expertná oblasť	ČO ZSVTS
ŠKRINAROVÁ Jarmila	Aplikovaná informatika	Paralelné, distribuované a vysokovýkonné výpočty a systémy	SSAKI
ŠOOŠ Lubomír	Strojárstvo	Výrobná technika	SASI
ŠOŠKA Anton	Skúšobníctvo a zváranie v plynárenstve	Metódy skúšania zvarových spojov, riadenie zvaracích procesov v plynárenstve, výstavba plynovodov	SZS
ŠOŠKA Anton	Zváranie a navárania v železničnej doprave	Technologické procesy pri zváraní koľajových vozidiel, optimalizácia zvaracích procesov	SZS
ŠRANKO Michal	Výroba ocelových konštrukcií	Výroba a navrhovanie ocelových zvaraných konštrukcií, ocelových stožiarov a hál	SZS
ŠTEFÁNEK Peter	Kontrola a skúšanie. NDT	NDT práce, certifikácia v nedeštruktívnom testovaní (NDT)	SZS
ŠTRBA Július	Rastlinolekárstvo	Štátna správa na úseku rastlinolekárstva. Vzdelávanie v oblasti používania prípravkov na ochranu rastlín.	SRS
ŠTUIBEROVÁ Magdaléna	Oceľové konštrukcie	Požiarne odolnosť ocelových konštrukcií	SSOK
ŠURINOVÁ Yulia	Zdravotníctvo	Zdravotnícke pomôcky	SSK
ŠVANTNER Tomáš	Metrológia	Metrológia, skúšobníctvo, marketing a obchod v službách, poradenstvo	SMS
ŠVEC Juraj	Tribológia a tribotechnika	Tribotechnická diagnostika a aplikácia mazív	SSTT
TAKÁCS Ján	Energetika, hydraulika tepelných sietí, obnoviteľné zdroje energie	Geotermálna energia, bazénové hospodárstva	SSTP
TARCSI Atila	Vzdelávanie	Vzdelávania zvaračského personálu. Zváranie plastov.	SZS
TERPÁK Ján	Modelovanie a riadenie procesov	Modelovanie a riadenie procesov	SSAKI
TKÁČ Zdenko	Hydraulické mechanizmy	Výskum a vývoj hydraulických mechanizmov	SZS
TÓBLOVÁ Eva	Odborová didaktika	Odborová didaktika	ISVaV
TOLNAY Marián	Strojárstvo	Strojárska technológia, automatizácia výrobných systémov	SASI
TOLGYESSIOVÁ Henrieta	Technická normalizácia	Technická normalizácia – metodika a oblasť stavebníctva	SSTN
TOMLEIN Peter	Chladienie a tepelné čerpadlá	Diagnostika chladiacich okruhov	SZCHKT
TÓTH Ladislav	Strojové videnie	Číslicové spracovanie obrazu	SZS
TÓTH Peter	Rastlinolekárstvo	Ochrana rastlín	SRS
TREBUŇA Peter	Priemyselné a digitálne inžinierstvo	Simulácia výroby využitím konceptu digitálneho dvojčaťa	SZS
TULÍK Juraj	Dopravné stroje	Pohony motorových vozidiel	SZS
TURAN Ján	Zváranie v jadrovej energetike	Zváranie v jadrovej energetike. Výstavba energetických zariadení	SZS
TUŠOVÁ Božena	Technická normalizácia	Úloha Národného normalizačného orgánu na národnej a medzinárodnej úrovni	SSTN
ŤAVODOVÁ Mirka	Lesníctvo	Problematika zvárania v lesníctve, naváranie a renovácie	SZS



Priezvisko, meno	Odborná oblasť	Expertná oblasť	ČO ZSVTS
UHNÁK Ivan	Vzdelávanie vo zváraní	Vzdelávanie v praxi	SZS
UJLAKY Miloš	Metrológia	Metrológia, medzilaboratórne porovnávacie merania	SMS
URBAN Alex	VDA normy	IATF	SSK
URMINSKÝ Ján	Zváranie	Oblúkové metódy zvárania, FSW, výskum a vývoj v oblasti zvárania	SZS
URSÍNÝOVÁ Monika	Spektroskopia	Spektrochemická analýza biologických materiálov	SSpS
VALACH Karol	Projektovanie	Projektovanie energetických sietí a elektrických rozvodných staníc	SZS
VALACH Stanislav	Inšpekcia vo zváraní	Zváranie stožiarových konštrukcií, zváranie v praxi	SZS
VALENT Peter	Zariadenia na zváranie	Zariadenia na zváranie. Robotizované pracoviská na zváranie.	SZS
VANKO Branislav	Strojárske technológie a materiály	Procesy tlakového liatia Al zliatin	SZS
VANTAR Mário	Koordinácia zvárania	Riadenie zvaračskej výroby a inšpekčná činnosť súvisiaca so zváraním	SZS
VARGA Rastislav	Magnetizmus	Magnetické mikrodrôty a ich technické aplikácie	SMAGS
VAŠKO Tomáš	Plynárenstvo	Koordinácia zvaracích procesov v plynárenstve a súvisiace inšpekčné činnosti	SZS
VAVRO Radoslav	Zariadenia a materiály na zváranie	Prídavné materiály na zváranie. Zariadenia na zváranie.	SZS
VEČEŘA Pavel	VDA normy	Nástroje automobilového priemyslu Core tools, FMEA	SSK
VELICKÁ Zuzana	Analytické zručnosti, kurzy vzorkovania	Hydrobiológia	SVHS
VERBICH Otto	Káblové telekomunikácie	Káble a optické káble	SAKT
VESELÝ Marián	Vákuová technika	Vákuová technika	SVS
VETRÍKOVÁ Nina	Technológia montáže, automatizácia výrobných procesov	Konštrukčné návrh veľkých zostáv. CAD/CAM/ CNC technológie.	SSS
VICENOVÁ Monika	Stopová anorganická analýza	Stanovenie ukazovateľov metódou ICP-MS a ICP-OES vo vodách a s vodou súvisiacich maticiach; Odber vzoriek pre analýzu anorganických ukazovateľov vo vodách	SVHS
VIETORIS Vladimír	Senzorická analýza. Potravinárska štatistika.	Senzorická analýza potravín	SPS
VILÁGOŠ Tomáš	Zváranie v koľajovej doprave	Technológia zvárania a navárania v električkovej doprave a súvisiace činnosti	SZS
VIŇÁŠ Ján	Zváranie a povrchové úpravy	Technológia zvárania a povrchové úpravy	SZS
VINCZE Andrej	Analýza povrchov	Analýza povrchov a materiálov	SVS
VIŠŇOVSKÝ Pavol	Kontrola a skúšanie	Nedeštruktívna kontrola a skúšanie	SZS
VOJTEKOVÁ Viera	Spektroskopia	Spektrochemická analýza environmentálnych materiálov	SSpS
VRÁBEL Peter	Chemické inžinierstvo	Priemyselné aplikácie v chemickom inžinierstve	SSkS

Priezvisko, meno	Odborná oblasť	Expertná oblasť	ČO ZSVTS
VRBENSKÁ Helena	Chemická analýza materiálov	Chemická analýza materiálov	SZS
VYSKOČ Peter	Železnice a koľajová doprava	Zváranie v železničnej doprave, zváranie a naváranie koľajníc	SZS
VYTRÍSAL Jan	Plynárenstvo a zváranie v plynárenstve	Zváranie v plynárenskom priemysle	SZS SSÚ
VÝBOH Peter	Organizácia výrobných procesov	Výrobné procesy zvárania a navárania v poľnohospodárstve, lesníctve a drevárskej výroby	SZS
WALLOVÁ Gabriela	Chémia	Jadrová chémia	SVHS
WEIGL Bronislav	Riešenie problematiky MHD	Projektovanie trolejbusov	SVTS-D
ZELEM Lukáš	Akustika a projektovanie	Priestorová akustika, akustika v reštauráciách. Projektovanie stavebných konštrukcií	SKAS
ZBONČÁK Zdeno	Rádiokomunikácie	Frekvenčný manažment	SES
ZELENÁ Adriana	Kvalita	Systémy manažérstva, auditovanie	SSK
ZEMANOVÁ Matilda	Chemické technológie	Korózia a povrchové úpravy	SSPU
ZIFČÁK Miroslav	Deštruktívne skúšky materiálov	Deštruktívne skúšky materiálov	SZS
ZIVČÁK Peter	Trecie zváranie s premiešaním	Trecie zváranie s premiešaním	SZS
ZOHN Jozef ml.	Vzdelávanie vo zváraní a NDT, zváranie tlakových nádob, schvaľovanie WPQR	Vzdelávanie personálu vo zváraní a NDT personálu. Zváranie tlakových nádob a zariadení. Schvaľovanie WPQR. Inšpekcia pri zváraní.	SZS
ZOHN Jozef st.	Vzdelávanie vo zváraní a NDT	Vzdelávania zvaračského personálu a činnosť zvaračských škôl	SZS
ZÓLDFAY Jaroslav	Chladienie	Servis chladiacej techniky	SZCHKT
ŽARNOVSKÝ Jozef	Technická diagnostika	Diagnostika strojov a zariadení	ATD SR SZS
ŽEMBERYOVÁ Mária	Spektroskopia	Atómová absorpčná spektrometria	SSpS
ŽERNOVIČ Ján	Chemický a petrochemický priemysel	Zváranie v chemickom priemysle a petrochemickom priemysle	SZS
ŽIARAN Stanislav	Aplikovaná mechanika	Technika znižovania hluku a kmitania strojov, konštrukcií a prostredia	SKAS, SSTP
ŽILÁK Ján	Vzdelávanie vo zváraní	Školenie zvaračov	SZS
ŽILINSKÝ Ladislav	Stavebníctvo	Dopravné a pozemné stavby	SStVTS
ŽUFFA Anton	Zváranie nehrdzavejúcich materiálov	Zváranie nehrdzavejúcich materiálov	SZS
ŽUBOR Peter	Skúšanie tesnosti – NDT LT	Vodný zákon a pod.; Jadrový zákon oblasť LT; ST a KTU v petrochémii	SSNDT
ŽUBOR Peter ml.	Zváranie pre prax	Riadenie výroby oceľových zvarových výrobkov, inšpekcia pri zváraní, NDT zvarových spojov	SZS

**Kontaktovaním príslušnej odbornej spoločnosti ZSVTS (podľa nižšie zverejneného zoznamu) sa môžete dostať k danému expertovi ZSVTS, ktorý Vám rád pomôže v rámci svojich možností a odborného záberu. Kontakty nájdete na [www.zsvts.sk](http://www.zsvts.sk)**

## Použité skratky ČO ZSVTS – členských organizácií ZSVTS

ATD SR	– Asociácia technických diagnostikov SR
DK	– Drevársky kongres
ISVaV	– Informačná spoločnosť pre výchovu a vzdelávanie
SAKT	– Slovenská spoločnosť pre káblové telekomunikácie
SASI	– Slovenská asociácia strojných inžinierov
SBS	– Slovenská banícka spoločnosť
SCS	– Slovenská cestná spoločnosť
SES	– Slovenská elektrotechnická spoločnosť
SKAS	– Slovenská akustická spoločnosť pri SAV
SKVR	– Slovenský komitét pre vedecké riadenie
SLS	– Slovenská lesnícka spoločnosť
SMS	– Slovenská metrologická spoločnosť
SMAGS	– Slovenská magnetická spoločnosť
SNUS	– Slovenská nukleárna spoločnosť
SPS	– Slovenská potravinárska spoločnosť
SPVTS	– Slovenská poľnohospodárska vedeckotechnická spoločnosť
SRS	– Slovenská rastlinolekárska spoločnosť
SSK	– Slovenská spoločnosť pre kvalitu
SSAKI	– Slovenská spoločnosť aplikovanej kybernetiky a informatiky
SSGK	– Slovenská spoločnosť geodetov a kartografov
SSiVTS	– Slovenská silikátová vedeckotechnická spoločnosť
SSkS	– Slovenská sklárska spoločnosť
SSpS	– Slovenská spektroskopická spoločnosť
SSNDT	– Slovenská spoločnosť pre nedeštruktívne testovanie
SSPU	– Slovenská spoločnosť pre povrchové úpravy
SSPVT	– Slovenská spoločnosť propagácie vedy a techniky
SSTVP	– Slovenská spoločnosť pre trhacie a vŕtacie práce
SSS	– Slovenská strojárna spoločnosť
SSTP	– Slovenská spoločnosť pre techniku prostredia
SSTVP	– Slovenská spoločnosť pre trhacie a vŕtacie práce
SStVTS	– Slovenská stavebná vedecko-technická spoločnosť
SSTN	– Slovenská spoločnosť pre technickú normalizáciu
SSTS	– Slovenská svetelnotechnická spoločnosť
SSTT	– Slovenská spoločnosť pre tribológiu a tribotechniku
SSÚ	– Slovenská spoločnosť údržby
SSŽP	– Slovenská spoločnosť pre životné prostredie
SVHS	– Slovenská vodohospodárska spoločnosť
SVTS-D	– Slovenská vedeckotechnická spoločnosť dopravy
SZCHKT	– Slovenský zväz pre chladiacu a klimatizačnú techniku
SZS	– Slovenská zvaračská spoločnosť
ÚKC BB	– Územné koordinačné centrum ZSVTS Banská Bystrica