

SLOVENSKÁ ELEKTROTECHNICKÁ SPOLOČNOSŤ

SLOVAKISCHE ELEKTROTECHNISCHE GESELLSCHAFT
SLOVAK ELECTROTECHNICAL SOCIETY



člen



Zvolenská cesta 20
974 05 Banská Bystrica

Správa o činnosti Slovenskej elektrotechnickej spoločnosti za rok 2015

Členská základňa

Slovenská elektrotechnická spoločnosť mala k 31. 12. 2015:

- 110 individuálnych členov
- jedného kolektívneho člena (Výskumný ústav spojov, n. o. Banská Bystrica)
- 5 pobočiek:
 - Pobočka SES pri VÚS, n. o. Banská Bystrica
 - Pobočka SES na Fakulte elektrotechniky a informatiky Technickej univerzity Košice
 - Pobočka SES pri Katedre telekomunikácií Žilinskej univerzity v Žiline
 - Pobočka SES v Liptovskom Mikuláši
 - Pobočka SES pri Vysokej škole bezpečnostného manažérstva v Košiciach
- Odbornú skupinu Informatika.

Sídlom SES je Banská Bystrica, Zvolenská cesta 20 (v budove Výskumného ústavu spojov). SES je členom Zväzu slovenských vedecko-technických spoločností.

Riadiace orgány a ich činnosť

Činnosť SES riadi predsedníctvo, ktoré tvorí sedemčlenná Rada SES a dvojčlenná Revízná komisia. Aktuálny zoznam členov predsedníctva je uvedený v prílohe A.

Rada SES zasadala v roku 2015 dvakrát v Banskej Bystrici - 11. 2. 2015 a 23. 11. 2015. Zaoberala sa hodnotením plnenia odbornej činnosti SES, hospodárením, prípravou plánov na nasledujúce obdobie a ďalšími aktuálnymi otázkami. Vo februári bol schválený rozpočet na rok 2015 a v novembri plán činnosti na rok 2016.

O aktuálnom dianí v organizácii a pripravovaných podujatiach informuje SES svojich členov prostredníctvom internetovej stránky SES (www.vus.sk/ses).

Spolupráca v rámci SR

SES spolupracuje vo svojej činnosti najmä s Ministerstvom dopravy, výstavby a regionálneho rozvoja SR (MDVRR SR), Ministerstvom školstva, vedy, výskumu a športu SR (MŠVVaŠ SR), Zväzom elektrotechnického priemyslu, Fórum pre komunikačné technológie (CTF), Občianskym združením Partnerstvá pre prosperitu (PPP), Slovenskou asociáciou pre káblové telekomunikácie (SAKT), Technickými univerzitami v Bratislave (STU), v Košiciach (TU), v Žiline (ŽU) a s Vysokou školou bezpečnostného manažérstva v Košiciach (VŠBM).

SES má podpísanú dohodu o spolupráci s Ministerstvom dopravy, výstavby a regionálneho rozvoja SR, Fórum pre komunikačné technológie, Slovenskou asociáciou pre káblové telekomunikácie, Občianskym združením Partnerstvá pre prosperitu a s Národnou agentúrou pre rozvoj malého a stredného podnikania (NARMSP).

SES je členom Spoločnej platformy elektrotechnických, elektronických a IT združení (SPEEIZ).

SLOVENSKÁ ELEKTROTECHNICKÁ SPOLOČNOSŤ

SLOVAKISCHE ELEKTROTECHNISCHE GESELLSCHAFT
SLOVAK ELECTROTECHNICAL SOCIETY

Medzinárodná spolupráca

SES spolupracuje na základe dvojstrannej dohody s odborne príbuznou Českou vedecko-technickou spoločnosťou spojov ČVTSS, ktorá je členom Českého zväzu vedecko-technických spoločností. Každoročne obe spoločnosti organizujú odbornú konferenciu striedavo v Prahe a v Banskej Bystrici pod názvom „Nová technika a služby v telekomunikáciách SR a ČR (NoTeS)“.

Pobočky SES spolupracujú so svojimi zahraničnými partnermi pri organizovaní medzinárodných konferencií.

Odborné podujatia a iné aktivity

V roku 2015 SES, jej pobočky a odborná skupina organizovali celkom 19 odborných podujatí, vydali 5 zborníkov a ďalšie 2 odborné publikácie a prevádzkovali webové stránky SES a jej pobočiek. Úplný zoznam podujatí a publikácií je uvedený v prílohe C.

Medzi najvýznamnejšie podujatia patrili:

- Medzinárodná konferencia, VIII. ročník „Nová technika a služby v telekomunikáciách ČR a SR NoTeS 2015“ organizovaná v spolupráci Českou vědeckotechnickou společností spojů členom ČSVTS v Prahe, 17. júna 2015 (http://www.cvtss.cz/?p=usku&m=menu_akce).
- Odborný seminár "Telekomunikačné stavby VIII" organizovaný v spolupráci s Fórom pre komunikačné technológie CTF a Občianskym združením Partnerstvá pre prosperitu PPP, v Banskej Bystrici, 8. októbra 2015 (<http://www.vus.sk/aktuality/ts-2015.php>).
- Odborný seminár „Terminologické fórum“ o príprave terminológie pre oblasť elektronických komunikácií vo Výskumnom ústave spojov, n. o. v Banskej Bystrici, 20. októbra 2015. táto aktivita získala aj podporu z 3. pilieta ZSVTS.
- Odborný seminár, 23. ročník „Bezpečnosť práce na elektrických inštaláciách a elektrických zariadeniach: Výchova a vzdelávanie elektrotechnikov, v Liptovskom Mikuláši, 26. februára 2015 (<http://www.aos.sk/spe/index.php?spe=1>).
- Vedecká konferencia „ALER 2015 – Alternatívne zdroje energie“, v Bobrovci, 7. – 9. októbra 2015 (<http://lm.uniza.sk/~aler/>).
- Medzinárodný seminár katedier a ústavov rádioelektronického zamerania elektrotechnických fakúlt Českej a Slovenskej republiky v liptovskom Mikuláši, 28. – 30.4. 2015.
- SCYR 2015 – Vedecká konferencia mladých výskumníkov, 19.5.2015, Herľany (<http://scyr.fei.tuke.sk/?p=879>).
- 18. medzinárodná vedecká konferencia EDPE 2015 „The 18th International Conference on ELECTRICAL DRIVES and POWER ELECTRONICS EDPE 2015 (The 7th Joint Slovak-Croatian Conference)“, 21 - 23 September 2015, Tatranská Lomnica, (<http://www.edpe.sk/>)

Cena Jozefa Murgaša

CJM za rok 2014 nebola udelená z dôvodu neprihlásenia dostatočného počtu súťažiacich (1).

SLOVENSKÁ ELEKTROTECHNICKÁ SPOLOČNOSŤ

SLOVAKISCHE ELEKTROTECHNISCHE GESELLSCHAFT
SLOVAK ELECTROTECHNICAL SOCIETY

Odborné publikácie

Pobočka SES pri Výskumnom ústave spojov, n. o. v Banskej Bystrici vydala v roku 2015 aktualizované vydanie „Výkladového terminologického slovníka elektronických komunikácií (anglicko-slovenský)“, ISBN 978-80-970852-5-4.

Pobočka SES v Liptovskom Mikuláši vydala v októbri 2015 učebnú pomôcku „Ochrana pred zásahom elektrickým prúdom na elektrických inštaláciách a pri obsluhu elektrických zariadení do 1000 V AC a 1500 V DC“, ISBN 978-80-89456-21-5.

Ocenenia SES a jej členov

Predsedníctvo ZSVTS udelilo SES pamätnú plaketu pri príležitosti 25.výročia svojho vzniku. SES je jednou zo zakladajúcich spoločností ZSVTS.

Predseda SES venoval v roku 2015 pamätné mince k 25. výročiu vzniku ZSVTS členom Rady SES.

Plán činnosti na rok 2016

V roku 2016 je plánovaných 23 odborných podujatí a vydávanie populárnovedeckého časopisu. Podrobnejšie informácie o plánovaných podujatiach a vydávanom časopise sú uvedené v prílohe B a uverejnené na internetových stránkach SES (<http://www.vus.sk/ses/program.html>) a ZSVTS (<http://www.zsvts.sk/odborneprogramy/slovenska-elektrotechnicka-spolocnost-ses-3>).

Hlavné programové ciele SES v roku 2016

- podporovať odborné činnosti ako sú odborné konferencie, semináre, prednášky, odborné exkurzie, školenia a kurzy;
- usilovať sa o prenos poznatkov vedy a techniky do praxe elektrotechnického a telekomunikačného priemyslu na Slovensku, poznávať požiadavky praxe a pomáhať ich plniť formou spoločných projektov v najmä spolupráci so ZEP, CTF, PPP a SAKT;
- pokračovať v práci s mládežou účasťou pri organizovaní súťaží ŠVOČ;
- pokračovať v udeľovaní Ceny Jozefa Murgaša v spolupráci s MDVRR SR;
- udržiavať medzinárodnú spoluprácu s ČVTSS;
- podporovať publikačnú činnosť svojich členov a prispievať k popularizácii vedy a techniky v oblasti elektrotechniky, energetiky, telekomunikácií a ďalších súvisiacich odboroch.

Banská Bystrica 10. 2. 2016

Ing. Ján Tuška, predseda SES

SLOVENSKÁ ELEKTROTECHNICKÁ SPOLOČNOSŤ

SLOVAKISCHE ELEKTROTECHNISCHE GESELLSCHAFT
SLOVAK ELECTROTECHNICAL SOCIETY

Príloha A

PREDSTAVENSTVO SLOVENSKEJ ELEKTROTECHNICKEJ SPOLOČNOSTI

Rada SES

Ing. Ján Tuška - predseda

Ing. Vladimír Murín - podpredseda

Ing. Peter Lošonczi, PhD.

doc. Ing. Dáša Tichá, PhD.

doc. Ing. Jozef Ondera, CSc.

Ing. Emil Vido

Ing. Jozef Walla

Revízna komisia SES

prof. Ing. Dušan Repčík, CSc. - predseda

Ing. Milan Guzan, PhD.

Sekretariát SES

Anna Jenisová

Kontaktné adresy

SLOVENSKÁ ELEKTROTECHNICKÁ SPOLOČNOSŤ (SES) Slovak Electrotechnical Society		
SES VÚS, Zvolenská cesta 20 974 05 Banská Bystrica		www.vus.sk/ses
Predseda: Ing. Ján TUŠKA Výskumný ústav spojov, Zvolenská cesta 20 974 05 Banská Bystrica 048/2989 126 jan.tuska@vus.sk	Tajomník: Anna JENISOVÁ Výskumný ústav spojov, Zvolenská cesta 20 974 05 Banská Bystrica 048/ 4324 134 Anna.jenisova@vus.sk	

SLOVENSKÁ ELEKTROTECHNICKÁ SPOLOČNOSŤ

SLOVAKISCHE ELEKTROTECHNISCHE GESELLSCHAFT
SLOVAK ELECTROTECHNICAL SOCIETY

Pobočky a odborná skupina

Pobočka SES v Liptovskom Mikuláši	Pobočka SES pri Výskumnom ústave spojov Banská Bystrica
Predseda: prof. Ing. Dušan REPČÍK, CSc. ul. kpt. Nálepku 1390, P.O.Box 62 031 01 Liptovský Mikuláš 1 repcik@centrum.sk	Predseda: Ing. Ivana LATIAKOVÁ Výskumný ústav spojov, n. o. Zvolenská cesta 20, 974 05 Banská Bystrica ivana.latiaková@vus.sk
Pobočka SES pri Vysokej škole bezpečnostného manažérstva v Košiciach	Pobočka SES pri Katedre telekomunikácií EF Žilinská univerzita
Predseda: Ing. Peter LOŠONCZI, PhD. Vysoká škola bezpečnostného manažérstva Kukučínova 17 040 01 Košice peter.lošonczi@vsbm.sk	Predseda: doc. Ing. Dáša TICHÁ, PhD. Pekná 48/17, 010 04 Žilina ŽU, EF, Katedra telekomunikácií, Univerzitná 1, 010 26 Žilina ticha@fel.uniza.sk
Pobočka SES pri FEI TU Košice	Odborná skupina Informatika
Predseda: Ing. Jaroslav DŽMURA, PhD. KEE FEI TU, Mäsiarska 74, 041 20 Košice jaroslav.dzmura@tuke.sk Tajomník: doc. Ing. Jozef ONDERA, CSc. jozef.ondera@gmail.com	Predseda: Ing. Jozef WALLA walla.jozef@post.sk

SLOVENSKÁ ELEKTROTECHNICKÁ SPOLOČNOSŤ

SLOVAKISCHE ELEKTROTECHNISCHE GESELLSCHAFT
SLOVAK ELECTROTECHNICAL SOCIETY

Príloha B

Odborný program SES na rok 2016

<http://www.vus.sk/ses/program.html>

TEPELNÉ SIMULÁCIE PRE ELEKTRONIKU

prednáška a valné zhromaždenie pobočky SES pri FEI TU v Košiciach

11. február 2016, Letná 9, Košice, FEI TU

SES, pobočka pri FEI TU v Košiciach

jaroslav.dzmura@tuke.sk

Prednáška na vybranú tému pre účastníkov valného zhromaždenia pobočky SES.

BEZPEČNOSŤ PRÁCE NA ELEKTRICKÝCH INŠTALÁCIÁCH A ELEKTRICKÝCH ZARIADENIACH – VÝCHOVA A VZDELÁVANIE ELEKTROTECHNIKOV

odborný seminár - 24. ročník

25. februára 2016, Dom kultúry Liptovský Mikuláš

SES, pobočka v Liptovskom Mikuláši

emil.vido@szm.sk, Rudolf.Huna@aos.sk

Seminár venovaný problematike bezpečnosti práce na elektrických zariadeniach a inštaláciách v rámci výchovy a ďalšieho vzdelávania elektrotechnikov.

RADIOELEKTRONIKA 2016

medzinárodná konferencia

19. – 20. apríl 2016, TÚ Košice

SES pobočka pri FEI TU v Košiciach, KEMT FEI TU Košice

jozef.juhar@tuke.sk

26. medzinárodná konferencia o rádioelektronike.

ODBORNÉ PREDNÁŠKY (zatiaľ bez názvu)

odborné prednášky

marec, jún, október 2016, VUS, Banská Bystrica

SES pobočka pri VÚS v Banskej Bystrici

ivana.latiakova@vus.sk

Odborné prednášky na vybrané témy pre členov pobočky SES a zamestnancov VUS.

CENA JOZEFA MURGAŠA

súťaž

február-máj 2016, STU Bratislava

SES, MDVRR SR, FEI STU Bratislava

vladimir.murin@vus.sk

Celoslovenská súťaž na podporu tvorivej činnosti mladých vedeckých a technických pracovníkov pôsobiacich v oblasti elektronických komunikácií.

EXKURZIA DO PVE DOBŠINÁ (RUŽÍN)

exkurzia

apríl, máj 2016, Vodná elektrárň Dobšiná (Ružín)

SES pobočka pri FEI TU v Košiciach

jaroslav.dzmura@tuke.sk

Exkurzia na prečerpávaciu vodnú elektrárň Dobšiná s oboznámením účastníkov s princípmi a významom prečerpávacej elektrárne.

SLOVENSKÁ ELEKTROTECHNICKÁ SPOLOČNOSŤ

SLOVAKISCHE ELEKTROTECHNISCHE GESELLSCHAFT

SLOVAK ELECTROTECHNICAL SOCIETY

ŠVOČ 2016

študentská vedecká odborná činnosť

apríl-máj 2016, Akadémia ozbrojených síl Liptovský Mikuláš, Inštitút Aurela Stodolu EF ŽU v L. Mikuláši

SES, pobočka v Liptovskom Mikuláši, AOS Liptovský Mikuláš, IAS EF ŽU v L. Mikuláši

emil.vido@szm.sk, dostal@lm.uniza.sk

Podpora aktivít študentov pri riešení vedeckých odborných problémov súťažnou formou.

SCYR 2016 – VEDECKÁ KONFERENCIA MLADÝCH VÝSKUMNÍKOV

vedecká konferencia

máj 2016, Herľany

SES pobočka pri FEI TU v Košiciach, Fakulta elektrotechniky a informatiky TU;

jaroslav.dzmura@tuke.sk <http://scyr.fei.tuke.sk/>

Fórum na výmenu informácií medzi mladými vedcami v oblasti experimentálnej a teoretickej práce týkajúcej sa elektrotechniky, telekomunikácií a informačných technológií.

ŠVOČ 2016

študentská vedecká odborná činnosť

máj 2016, VŠBM Košice

SES, pobočka pri VŠBM v Košiciach,

peter.losonczi@vsbm.sk

Podpora aktivít študentov pri riešení vedeckých odborných problémov súťažnou formou.

SYMPÓZIUM K SVETOVÉMU DŇU TELEKOMUNIKÁCIÍ A INFORMAČNEJ SPOLOČNOSTI 2015

sympóziu

máj 2016, STU Bratislava

SES, STU, MDVRR SR

vladimir.murin@vus.sk

Sympóziu k príležitosti Svetového dňa telekomunikácií a informačnej spoločnosti (17.máj), za účasti zástupcov štátnej správy a regulácie, akademickej obce a odborníkov z praxe k stavu a aktuálnemu dňaniu na Slovensku v oblasti telekomunikácií a informatizácie.

NOVÉ TRENDY V BEZPEČNOSTNÝCH SYSTÉMOCH

vedecká konferencia

máj 2016, VŠBM Košice

SES, pobočka pri VŠBM v Košiciach,

peter.losonczi@vsbm.sk

Vedecká konferencia o nových službách a technológiách v bezpečnostných systémoch.

NOTES 2016

medzinárodná konferencia

jún 2016, VÚS Banská Bystrica

SES, pobočka pri VÚS v Banskej Bystrici, Česká VTS spoju

ivana.latiakova@vus.sk

Medzinárodná konferencia o nových službách a technológiách v elektronických komunikáciách SR a ČR, konaná každoročne striedavo v Banskej Bystrici alebo Prahe.

DETSKÁ UNIVERZITA 2016

školenie (prednášková činnosť)

júl 2016, Liptovský Mikuláš

SLOVENSKÁ ELEKTROTECHNICKÁ SPOLOČNOSŤ

SLOVAKISCHE ELEKTROTECHNISCHE GESELLSCHAFT
SLOVAK ELECTROTECHNICAL SOCIETY

SES, pobočka v Liptovskom Mikuláši, IAS EF ŽU v L. Mikuláši

emil.vido@szm.sk, mullerova@lm.uniza.sk

Detská univerzita pre deti školského veku počas letných prázdnin v rámci ich voľnočasových aktivít zameraná na prírodné a technické zaujímavosti.

20 SCPOC „WAVE AND QUANTUM ASPECTS OF CONTEMPORARY OPTICS“

medzinárodná vedecká konferencia

5. – 9. september 2016, Hotel Grand, Demänovská dolina (Jasná)

SES, pobočka v Liptovskom Mikuláši, IAS EF ŽU v L. Mikuláši

emil.vido@szm.sk, dostal@lm.uniza.sk

Medzinárodná slovensko-česko-poľská konferencia o optike.

ALER 2016- ALTERNATÍVNE ZDROJE ENERGIE

medzinárodná vedecká konferencia

október 2016, Horský hotel Mních, Bobrovec

SES, pobočka v Liptovskom Mikuláši, IAS EF ŽU v L. Mikuláši

emil.vido@szm.sk, dostal@lm.uniza.sk

Medzinárodná konferencia, venovaná možnostiam, výskumu a realizácii alternatívnych zdrojov energie ku klasickým energetickým zdrojom.

TELEKOMUNIKAČNÉ STAVBY IX

odborný seminár

október 2016, Bratislava

SES pobočka pri VÚS v Banskej Bystrici, CTF Bratislava

vladimir.murin@vus.sk

Odborný seminár na tému legislatívnych a technických podmienok pri zriaďovaní telekomunikačných stavieb.

DIAGNOSTIKA KÁBLOVÝCH VEDENÍ

odborný seminár

október 2016, Rozvodňa VSE, Lemešany

SES pobočka pri FEI TU v Košiciach, odborná skupina TVN

iraida.kolcunova@tuke.sk

Odborný seminár zaoberajúci sa metódami diagnostiky káblových vedení.

NEW TRENDS IN DIGITAL PROCESING

medzinárodná vedecká konferencia

12. – 14. október 2016, Hotel Chopok, Demänovská dolina (Jasná)

SES, pobočka v Liptovskom Mikuláši, IAS EF ŽU v L. Mikuláši

emil.vido@szm.sk, Roman.Beresik@aos.sk

XIII. medzinárodná konferencia o nových smeroch v spracovaní signálov.

EXKURZIA DO FOTOVOLTAICKEJ ELEKTRÁRNE

exkurzia

október -november 2016, Košice okolie

SES, pobočka pri VŠBM v Košiciach

peter.losonczi@vsbm.sk

Návšteva fotovoltaickej elektrárne v okolí Košíc s odborným výkladom.

SLOVENSKÁ ELEKTROTECHNICKÁ SPOLOČNOSŤ

SLOVAKISCHE ELEKTROTECHNISCHE GESELLSCHAFT
SLOVAK ELECTROTECHNICAL SOCIETY

VYHĽADÁVANIE PORUCHY NA KÁBLOVOM VEDENÍ

odborný seminár

november 2016, Rozvodňa VSE, Lemešany

SES pobočka pri FEI TU v Košiciach, odborná skupina TVN

iraida.kolcunova@tuke.sk

Odborný seminár zaoberajúci sa metódami vyhľadávania porúch na káblových vedeniach.

TERMINOLOGICKÉ FÓRUM

odborný seminár

november 2016, VUS, Banská Bystrica

SES pobočka pri VÚS v Banskej Bystrici

cyril.francisci@vus.sk

Terminologické fórum je platforma odborníkov na prerokovanie a posúdenie pripomienok k aktuálnym otázkam terminológie elektronických komunikácií.

FOTOVÝSTAVA

výstava

november 2016, VÚS Banská Bystrica

SES, pobočka pri VÚS v Banskej Bystrici

ivana.latiakova@vus.sk

Spríevodná fotovýstava s tematikou elektronických komunikácií k Terminologickému fóru 2016.

ZENIT 1016/2017

celoštátna súťaž študentov stredných a základných škôl v elektronike, programovaní a strojárstve

november 2016 školské kolo, február 2017 celoštátne kolo

organizátor: odborná skupina Informatika pri SES

kontakt: walla.jozef@post.sk

APERIODIKUM SLOVENSKÝCH PRÍRODOVEDCOV A TECHNIKOV „MYŠLIENKY A FAKTY“

časopis 2 x dvojčíslo

1-2/2016: jún 2016, 3-4/2016: december 2016, Liptovský Mikuláš

SES, pobočka v Liptovskom Mikuláši

emil.vido@szm.sk

Odborný časopis, vydávaný podľa potreby pobočkou SES v Liptovskom Mikuláši s odbornými článkami z oblasti technických a prírodných vied.

SLOVENSKÁ ELEKTROTECHNICKÁ SPOLOČNOSŤ

SLOVAKISCHE ELEKTROTECHNISCHE GESELLSCHAFT
SLOVAK ELECTROTECHNICAL SOCIETY

Príloha C

Odborné aktivity SES v roku 2015

P.č.	Názov podujatia	Dátum	Miesto	Pôsobnosť	Druh	Počet
Pobočka SES pri VÚS						
1	Nová technika a služby v telekomunikáciách ČR a SR	17. 6. 2015	Praha	M	konferencia zborník	50
2	Telekomunikačné stavby VIII	8. 10. 2015	Banská Bystrica	D	seminár	53
3	Prednáška "Priestorové informácie pre každého", Ing. Arpád Takács, CSc.	10.12. 2015	Banská Bystrica	D	prednáška	11
4	Terminologické fórum 2015	20. 10. 2015	Banská Bystrica	D	seminár	21
5	Odborná publikácia "Výkladový terminologický slovník elektronických komunikácií - 2015"	2015	x	x	odborná publikácia ISBN 978-80-970852-5-4	x
6	Prevádzka a správa webovej stránky Pobočky SES pri VUS	2014	Internet	x	web http://www.vus.sk/ses/pobočka/	x
7	Prevádzka a správa webovej stránky SES	2014	Internet	x	web http://www.vus.sk/ses/	x
Pobočka SES v Liptovskom Mikuláši						
8	Bezpečnosť práce na elektrických inštaláciách a elektrických zariadeniach - Výchova a vzdelávanie elektrotechnikov - 23.ročník	26. 2. 2015	Dom kultúry Liptovský Mikuláš	D	odborný seminár zborník ISBN 978-80-89456-20-8	150
9	38. mezinárodný seminár katedier a ústavov rádioelektronického zamerania elektrotechnických fakúlt Českej a Slovenskej republiky	28.- 30.4.2015	Liptovský Ján	M	odborný seminár	33
10	Študentská vedecká odborná činnosť	26. 5. 2015	Akadémia ozbrojených síl Liptovský Mikuláš	M	konferencia	40
11	Študentská vedecká odborná činnosť	9. 4. 2015	Inštitút Aurela Stodolu EF Žilinskej univerzity v Liptovskom Mikuláši	D	konferencia	5

SLOVENSKÁ ELEKTROTECHNICKÁ SPOLOČNOSŤ

SLOVAKISCHE ELEKTROTECHNISCHE GESELLSCHAFT
SLOVAK ELECTROTECHNICAL SOCIETY

P.č.	Názov podujatia	Dátum	Miesto	Pôsobnosť	Druh	Počet
12	ALER 2015 – ALTERNATÍVNE ZDROJE ENERGIE (Alternative energy resources)	7. 10. - 9. 10. 2015	Bobrovec	M	konferencia zborník ISBN: 978-80-89456-22-2	28
13	Detská univerzita	6.-10.7.2015	IAS EF ŽU LM	D	školenie (prednášková činnosť)	42
14	Ing. Rudolf Huna: "Ochrana pred zásahom elektrickým prúdom na elektrických inštaláciách a pri obsluhu elektrických zariadení do 1000 V AC a 1500 V DC"	október 2015	L.Mikuláš	D	kniha - učebná pomôcka ISBN 978-80-89456-21-5	300 ks 362 str.
Pobočka SES pri TU v Košiciach						
15	Energetická politika SR	5.2.15	Košice	D	prednáška	22
16	Exkurzia do PVE Dobšiná	7.5.15	Dobšiná	D	exkurzia	46
17	SCYR 2015 – Vedecká konferencia mladých výskumníkov - FEI TUKE	19.5.15	Herľany	D	konferencia zborník	97
18	The 18th International Conference EDPE 2015	21. až 23.9.15	Tatranská Lomnica	M	konferencia zborník	115
19	Diagnostika káblových vedení	12.10.15	Lemešany	D	seminár	13
20	Vyhľadávanie poruchy na káblovom vedení	15.10.15	Lemešany	D	seminár	12
21	Prevádzka a správa webovej stránky Pobočky SES pri TU KE	2015	Internet	x	web http://www.tuke.sk/fei-ses	x
Pobočka SES pri VŠBM v Košiciach						
22	Študentská vedecká odborná činnosť	máj 2015	Košice	D	konferencia	22
SES						
23	FITS 15 - Odborná prednáška IT- Quo vadis? v rámci osláv 25. výročia vzniku ZSVTS	17.3.2015	Bratislava	M	konferencia	doplni ZSVTS
24	Moderovanie konferencie Nová technika a služby v telekomunikáciách ČR a SR	17. 6. 2015	Praha	M	konferencia	50