

SLOVENSKÁ ELEKTROTECHNICKÁ SPOLOČNOSŤ

SLOVAKISCHE ELEKTROTECHNISCHE GESELLSCHAFT
SLOVAK ELECTROTECHNICAL SOCIETY



Zvolenská cesta 20
974 05 Banská Bystrica

Správa o činnosti Slovenskej elektrotechnickej spoločnosti za rok 2011

Členská základňa

Slovenská elektrotechnická spoločnosť mala k 31.12.2011: 104 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 a Pobočka SES v Liptovskom Mikuláši; Pobočka SES pri Dubnickom technologickom inštitúte v Dubnici nad Váhom) a Odbornú skupinu Informatika. Sídлом 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. Zoznam členov predsedníctva je uvedený v prílohe A.

Rada SES zasadala v roku 2011 dvakrát: v Banskej Bystrici 9. 2. 2011 a 23. 11. 2011. Zaoberala sa hodnotením plnenia odbornej činnosti SES, hospodárením, prípravou plánov na nasledujúce obdobie a ďalšími aktuálnymi otázkami. Vo februári bol schválený rozpočet na rok 2011 a v novembri plán činnosti na rok 2012.

O aktuálnom dianí v organizácii a pripravovaných podujatiach informuje SES svojich členov prostredníctvom internetovej stránky SES <http://www.ses.vus.sk>

Spolupráca v rámci SR

SES spolupracuje vo svojej činnosti najmä s Ministerstvom dopravy, výstavby a regionálneho rozvoja SR, Ministerstvom školstva SR, Slovenským ústavom technickej normalizácie, Zväzom elektrotechnického priemyslu SR, Fórum pre komunikačné technológie CTF, Občianskym

SLOVENSKÁ ELEKTROTECHNICKÁ SPOLOČNOSŤ

SLOVAKISCHE ELEKTROTECHNISCHE GESELLSCHAFT
SLOVAK ELECTROTECHNICAL SOCIETY

združením Partnerstvá pre prosperitu, Technickými univerzitami v Bratislave, v Košiciach, v Žiline a s Dubnickým technologickým inštitútom v Dubnici nad Váhom.

SES má podpísanú dohodu o spolupráci s Ministerstvom dopravy, výstavby a regionálneho rozvoja SR, Fórum pre komunikačné technológie (CTF) a Slovenskou asociáciou pre káblové telekomunikácie (SAKT). SES je členom Spoločnej platformy elektrotechnických, elektronických a IT združení (SPEEIZ).

SES sa aktívne prezentovala na celozväzovom podujatí Fórum ZSVTS 2011, ktoré sa uskutočnilo v Bratislave 18. 5. 2011, príspevkom prof. Dušana Repčíka, CSc. na tému "Trendy vývoja v elektrotechnike a elektronike v kontexte vysokoškolského vzdelávania".

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)“.

Odborná podujatia

V roku 2011 organizovala SES, jej pobočky a odborná skupina celkom 22 odborných podujatí, vydala 3 publikácie a prevádzkovala internetové sídlo SES. Úplný zoznam podujatí a publikácií je uvedený v prílohe C.

Medzi najvýznamnejšie podujatia patrili:

- Odborný seminár, 19.ročník „Bezpečnosť práce na elektrických inštaláciách a elektrických zariadeniach: Výchova a vzdelávanie elektrotechnikov - EMC, v Liptovskom Mikuláši 24. februára 2011.
- Vedecká konferencia študentskej odbornej činnosti na Detašovanom pracovisku ŽU v Liptovskom Mikuláši 7. apríla 2011.
- Vedecká konferencia študentskej odbornej činnosti na Dubnickom technologickom inštitúte v Dubnici nad Váhom 13. mája 2011.
- Vedecká konferencia mladých výskumníkov SCYR 2011 na Fakulte elektrotechniky a informatiky Technickej univerzity v Košiciach 17. mája 2011.

SLOVENSKÁ ELEKTROTECHNICKÁ SPOLOČNOSŤ

SLOVAKISCHE ELEKTROTECHNISCHE GESELLSCHAFT
SLOVAK ELECTROTECHNICAL SOCIETY

- Sympóziu k Svetovému dňu telekomunikácií a informačnej spoločnosti spojené so slávnostným odovzdaním Ceny Jozefa Murgaša za rok 2010, v Bratislave na Ústave telekomunikácií, FEI STU, 18. mája 2011.
- Vedecká konferencia študentskej odbornej činnosti na Akadémii ozbrojených síl v Liptovskom Mikuláši 19. mája 2011.
- Odborný seminár "Telekomunikačné stavby IV" organizovaný v spolupráci s CTF a PPP, vo Výskumnom ústave spojov v Banskej Bystrici, 28. septembra 2011.
- 17. medzinárodná slovensko - chorvátska konferencia ELECTRICAL DRIVES and POWER ELECTRONICS (EDPE 2011), v Starej Lesnej, 28. – 30. septembra 2011.
- Vedecká konferencia „ALER 2011 – Alternatívne zdroje energie“ v Liptovskom Jáne 6. – 7. októbra 2011.
- Medzinárodná konferencia, V. ročník „Nová technika a služby v telekomunikáciách NoTeS 2011“ v Prahe 26. – 27. októbra 2011.
- Odborný seminár „Terminologické fórum“ o príprave terminológie pre oblasť elektronických komunikácií vo Výskumnom ústave spojov, n. o. v Banskej Bystrici 8. novembra 2011.
- Medzinárodná konferencia, 8. ročník „Digital Technologies 2010“ na pôde Žilinskej univerzity v Žiline 10. – 11. novembra 2011.

Odborné publikácie

Pobočka SES v Liptovskom Mikuláši vydala v júni 2011 Aperiodikum slovenských prírodovedcov a technikov „Myšlienky a fakty“, ISBN 978-80-89456-03-1 a v novembri 2011 siedme upravené vydanie učebnej pomôcky od autorov Ing. Rudolf Huna, Ing. Jana Staroňová „Ochrana pred zásahom elektrickým prúdom na elektrických inštaláciách a pri obsluhu elektrických zariadení do 1000 V(AC) a 1500 V(DC)“, ISBN 978-80-89456-05-5.

Pobočka SES pri Výskumnom ústave spojov, n. o. v Banskej Bystrici vydala v roku 2011 aktualizované vydanie „Výkladového terminologického slovníka elektronických komunikácií (anglicko-slovenský)“, ISBN 978-80-969325-9-7.

Súťaž o Cenu Jozefa Murgaša

SES a MDVRR SR udeľujú každoročne na podporu rozvoja telekomunikácií na Slovensku a tvorivej činnosti mladých vedeckých a technických pracovníkov v telekomunikáciách „Cenu

SLOVENSKÁ ELEKTROTECHNICKÁ SPOLOČNOSŤ

SLOVAKISCHE ELEKTROTECHNISCHE GESELLSCHAFT
SLOVAK ELECTROTECHNICAL SOCIETY

Jozefa Murgaša“ spojenú s finančným ohodnotením. Cena sa udeľuje za publikovanie pôvodného teoretického príspevku, využitie pôvodného teoretického príspevku alebo využitie nových poznatkov zo zahraničia pri rozvoji telekomunikácií a telekomunikačného priemyslu na Slovensku. Cena sa odovzdáva vždy pri príležitosti osláv „Svetového dňa telekomunikácií“.

Podľa rozhodnutia odbornej komisie v zložení: p. V. Podhorský - MDVRR SR, p. V. Murín - SES, p. J. Jančík - SES, p. A. Ščehovič - SES, p. I. Baroňák - STU FEI, p. J. Šebo - Fórum pre komunikačné technológie, p. V. Ondrovič, predseda Asociácie telekomunikačných operátorov Cena Jozefa Murgaša za rok 2010 bola udelená Ing. Romanovi Berešíkovi, PhD. z Katedry elektroniky, Akadémie ozbrojených síl generála M. R. Štefánika v Liptovskom Mikuláši za publikovanie pôvodného teoretického príspevku podporujúceho rozvoj elektronických komunikácií a ich aplikácií v súvisiacich oblastiach elektrotechniky, energetiky a informatiky na Slovensku s názvom "Hodnotenie mikro - elektromechanických akcelerometrov na bezdrôtové monitorovacie aplikácie“. Organizáciu súťaže a podujatia, pri ktorom bola Cena Jozefa Murgaša za rok 2010 slávnostne odovzdaná, podporila spoločnosť Energotel, a. s.

Ocenenia SES a jej členov

Predsedníctvo ZSVTS udelilo ocenenia členom SES:

- Ing. Deziderovi Judtovi - striebornú medailu ZSVTS;
- Ing. Eve Francisci - čestné uznanie ZSVTS.

Ocenenia boli odovzdané na Fóre ZSVTS v Bratislave 18. 5. 2011.

Plán činnosti na rok 2012

V roku 2012 je plánovaných 18 odborných podujatí. Podrobnejšie informácie o plánovaných podujatiach sú uvedené v prílohe B a uverejnené na internetových stránkach SES¹ a ZSVTS².

¹ <http://www.ses.vus.sk/>

² <http://www.zsvts.sk/>

SLOVENSKÁ ELEKTROTECHNICKÁ SPOLOČNOSŤ

SLOVAKISCHE ELEKTROTECHNISCHE GESELLSCHAFT
SLOVAK ELECTROTECHNICAL SOCIETY

Hlavné programové ciele SES v roku 2012

SES bude pokračovať v plnení „Hlavných programových cieľov na obdobie 2010-2013“. V roku 2012 bude:

- 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 a členmi SPEEIZ;
- pokračovať v práci s mládežou účasťou pri organizovaní súťaží ŠVOČ a ZENIT;
- 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 12. 2. 2012

Ing. Vladimír Murín, predseda SES

SLOVENSKÁ ELEKTROTECHNICKÁ SPOLOČNOSŤ

SLOVAKISCHE ELEKTROTECHNISCHE GESELLSCHAFT
SLOVAK ELECTROTECHNICAL SOCIETY

Príloha A

PREDSTAVENSTVO SLOVENSKEJ ELEKTROTECHNICKEJ SPOLOČNOSTI

Rada SES

Ing. Vladimír Murín - predseda

Ing. Jozef Jančík - podpredseda

doc. Ing. Dáša Tichá, PhD.

Ing. Cyril Francisci

doc. Ing. Jozef Ondera, CSc.

Ing. Emil Vido

Ing. Jozef Walla

Revízna komisia SES

prof. Ing. Dušan Repčík, CSc. - predseda

Ing. Dezider Judt

Sekretariát SES

Anna Jenisová

Kontaktné adresy

Slovenská elektrotechnická spoločnosť, Zvolenská cesta 20, 974 05 Banská Bystrica

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

Predseda: Ing. Vladimír MURÍN Výskumný ústav spojov, Zvolenská cesta 20, 974 05 Banská Bystrica 048/ 4324 157 vladimir.murin@vus.sk	Tajomník: Anna JENISOVÁ Výskumný ústav spojov, Zvolenská cesta 20, 974 05 Banská Bystrica 048/ 4324121 anna.jenisova@vus.sk
---	---

SLOVENSKÁ ELEKTROTECHNICKÁ SPOLOČNOSŤ

SLOVAKISCHE ELEKTROTECHNISCHE GESELLSCHAFT
SLOVAK ELECTROTECHNICAL SOCIETY

Pobočky a odborné skupiny

Pobočka SES v Liptovskom Mikuláši	
Predseda: prof. Ing. Dušan Repčík, CSc ul. kpt. Nálepku 1390, P.O.Box 62 031 01 Liptovský Mikuláš 1 repcik@centrum.sk	
Pobočka SES pri Dubnickom technologickom inštitúte v Dubnici nad Váhom	
Predseda: prof. Ing. Miroslav Grega, CSc. Dukelská štvrť 1404/613 018 41 Dubnica nad Váhom grega@dti.sk	
Pobočka SES pri FEI TU Košice	
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
Pobočka SES pri Výskumnom ústave spojov Banská Bystrica	
Predseda: Ing. Cyril Francisci Výskumný ústav spojov, n. o. Zvolenská cesta 20, 974 05 Banská Bystrica cyril.francisci@vus.sk	
Pobočka SES pri Katedre telekomunikácií EF Žilinská univerzita	
Predseda: prof. Ing. Rudolf Volner, PhD., zastupujúca doc. Ing. Dáša Tichá, PhD. Pekná 48/17, 010 04 Žilina Žilinská univerzita EF, Katedra telekomunikácií, Univerzitná 1, 010 26 Žilina ticha@fel.uniza.sk	
Odborná skupina Informatika	
Predseda: Ing. Jozef Jančík 922 01 Ostrov 206 jozef.jancik@gmail.com	

SLOVENSKÁ ELEKTROTECHNICKÁ SPOLOČNOSŤ

SLOVAKISCHE ELEKTROTECHNISCHE GESELLSCHAFT
SLOVAK ELECTROTECHNICAL SOCIETY

Príloha B

Odborný program SES na rok 2012

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

305-01-2012	Celoštátne kolo súťaží Zenit – 28. ročník v mikroelektronike a programovaní	
Zenit je dobrovoľná, záujmová činnosť žiakov denného štúdia stredných škôl (stredných priemyselných škôl, gymnázií a stredných odborných učilíšť).		
Súťaže žiakov stredných škôl	Organizátor: MŠ SR, ŠIOV Bratislava v spolupráci so SES B. Bystrica	
Termín: 9. – 11. február 2012	Miesto: Stredná odborná škola, Učňovská 5, Košice - Šaca	Garant: Ing. Jozef Jančík, jozef.jancik@gmail.com
305-02-2012	Významní bádatelia v elektrotechnike a sústava SI -	
Populárno-vedecká prednáška pre širokú i odbornú verejnosť.		
Prednáška	Organizátor: SES, pobočka pri FEI TU v Košiciach	
Termín: 9. február 2012	Miesto: Košice, FEI TU	Garant: Ing. Jaroslav Džmura, PhD, jaroslav.dzmura@tuke.sk
305-03-2012	Bezpečnosť práce na elektrických inštaláciách a elektrických zariadeniach – Výchova a vzdelávanie elektrotechnikov	
Odborný seminár je určený odbornej elektrotechnickej verejnosti, vedecko-pedagogickým pracovníkom a študentom AOS, pracovníkom MO SR a MV SR.		
Seminár	Organizátor: SES, pobočka v Liptovskom Mikuláši	
Termín: 23. február 2012	Miesto: Dom kultúry Liptovský Mikuláš	Garant: Ing. Emil Vido, Ing. Rudolf Huna, emil.vido@szm.sk Rudolf.Huna@aos.sk
305-04-2012	Exkurzia do VE Dobšiná (príp. Ružín)	
Exkurzia je určená najmä pre študentov a pedagogických pracovníkov FEI TU v Košiciach.		
Exkurzia	Organizátor: SES, pobočka pri FEI TU v Košiciach	
Termín: apríl 2012	Miesto: Vodná elektrárň Dobšiná (Ružín)	Garant: Ing. Jaroslav Džmura, PhD, jaroslav.dzmura@tuke.sk

SLOVENSKÁ ELEKTROTECHNICKÁ SPOLOČNOSŤ

SLOVAKISCHE ELEKTROTECHNISCHE GESELLSCHAFT
SLOVAK ELECTROTECHNICAL SOCIETY

305-05-2012	ŠVOČ 2012	
Študentská vedecká odborná činnosť (ŠVOČ) je súčasťou výchovno-vzdelávacej činnosti, je realizovaná formou tvorivej vedeckej a odbornej práce študentov.		
Študentská vedecká odborná činnosť	Organizátor: SES, pobočka v Liptovskom Mikuláši, AOS Liptovský Mikuláš, DP EF ŽU v L. Mikuláši	
Termín: apríl - máj 2012	Miesto: Akadémia ozbrojených síl Liptovský Mikuláš, Detašované pracovisko EF ŽU v L. Mikuláši	Garant: Ing. Emil Vido, Ing. Dostál emil.vido@szm.sk dostal@lm.uniza.sk
305-06-2012	SCYR 2012 – Vedecká konferencia mladých výskumníkov	
Cieľom konferencie je vytváranie prepojení medzi akademickými komunitami a výmena informácií týkajúcich sa experimentálnych a teoretických prác v oblastiach elektroniky, informatiky, telekomunikácií a elektrotechniky.		
Konferencia	Organizátor: Fakulta elektrotechniky a informatiky TU; SES, pobočka pri FEI TU v Košiciach	
Termín: 15. máj 2012	Miesto: Herľany, FEI TU	Garant: Ing. Jaroslav Džmura, PhD, jaroslav.dzmura@tuke.sk
305-07-2012	Sympóziu k Svetovému dňu telekomunikácií a informačnej spoločnosti	
Sympóziu je súčasťou osláv Svetového dňa telekomunikácií a informačnej spoločnosti. Pri tejto príležitosti je každoročne udeľovaná Cena Jozefa Murgaša spojená s finančným ohodnotením určeným na podporu tvorivej činnosti mladých vedeckých a technických pracovníkov v sektore telekomunikácií a ich aplikácií v súvisiacich oblastiach elektrotechniky, energetiky a informatiky.		
Sympóziu	Organizátor: SES, pobočka SES pri VÚS, Ústav telekomunikácií FEI STU Bratislava	
Termín: 23. máj 2012	Miesto: Bratislava	Garant: Ing. Cyril Francisci, cyril.francisci@vus.sk
305-08-2012	Elektronika dopravných prostriedkov	
Seminár je určený pre odbornú verejnosť a študentov.		
Seminár	Organizátor: Pobočka SES pri DTI v Dubnici nad Váhom	
Termín: máj 2012	Miesto: Dubnica n. Váhom	Garant: prof. Ing. Dušan Repčík, CSc, repcik@centrum.sk

SLOVENSKÁ ELEKTROTECHNICKÁ SPOLOČNOSŤ

SLOVAKISCHE ELEKTROTECHNISCHE GESELLSCHAFT
SLOVAK ELECTROTECHNICAL SOCIETY

305-09-2012	Nové smery v spracovaní signálov XI.	
Cieľom tradičnej konferencie je sprostredkovanie najnovších poznatkov a výmena skúseností z oblasti spracovania signálov ako i prezentácia výsledkov výskumnej činnosti z oblasti analógového, diskrétného a číslicového spracovania signálov. Konferencia vytvára priestor na výmenu najnovších poznatkov medzi pracovníkmi výskumných ústavov, vysokých škôl a pracovísk elektrotechnického a elektronického priemyslu.		
Medzinárodná konferencia	Organizátor: SES, pobočka v Liptovskom Mikuláši, AOS Liptovský Mikuláš	
Termín: 16. – 18. mája 2012	Miesto: Hotel a klimatické kúpele Tatranské Zruby	Garant: Ing. Jozef Puttera, Ing. Emil Vido Jozef.Puttera@aos.sk , emil.vido@szm.sk
305-10-2012	Nová technika a služby v telekomunikáciách SR a ČR	
Česko-slovenská konferencia určená pre investorov, prevádzkovateľov sietí, projektantov, ako aj zástupcov verejnej správy, užívateľov telekomunikačných služieb a ostatnú odbornú verejnosť z oboch republík, cieľom ktorej je zoznámiť sa s aktuálnymi trendmi v oblasti elektronických komunikácií.		
Medzinárodná konferencia	Organizátor: SES, pobočka SES pri VÚS, ČVTSS Praha	
Termín: 24. máj 2012	Miesto: Banská Bystrica	Garant: Ing. Cyril Francisci, cyril.francisci@vus.sk
305-11-2012	Inteligentný elektroinštalčný systém INELS	
Seminár je určený pre odbornú verejnosť a študentov.		
Seminár	Organizátor: Fakulta elektrotechniky a informatiky TU; SES, pobočka pri FEI TU v Košiciach	
Termín: september 2012	Miesto: Košice, FEI TU	Garant: Ing. Jaroslav Džmura, PhD, jaroslav.dzmura@tuke.sk
305-12-2012	Telekomunikačné stavby V.	
Seminár je určený najmä pre prevádzkovateľov elektronických komunikačných sietí, ktorí budujú infraštruktúru prístupových sietí.		
Seminár	Organizátor: SES, pobočka SES pri VÚS	
Termín: september 2012	Miesto: Bratislava	Garant: Ing. Cyril Francisci, cyril.francisci@vus.sk
305-13-2012	Terminologické fórum 2012	
Dobrovoľné združenie odborníkov z oblasti prevádzky pevných a mobilných komunikačných sietí, poskytovateľov elektronických komunikačných služieb, vedecko-výskumných pracovísk príbuzných odborov, prekladateľov úradných dokumentov EÚ, ktoré pracuje pod názvom Terminologické fórum predstavuje základnú konzultačnú platformu na rozširovanie odborného slovenského jazyka o nové termíny z oblasti elektronických komunikácií.		
Seminár	Organizátor: SES, pobočka SES pri VÚS	
Termín: október 2012	Miesto: Banská Bystrica	Garant: Ing. Cyril Francisci, cyril.francisci@vus.sk

SLOVENSKÁ ELEKTROTECHNICKÁ SPOLOČNOSŤ

SLOVAKISCHE ELEKTROTECHNISCHE GESELLSCHAFT

SLOVAK ELECTROTECHNICAL SOCIETY

305-14-2012	ALER 2012 - Alternatívne zdroje energie	
Seminár je určený pre všetkých záujemcov o využitie alternatívnych zdrojov energie.		
Seminár	Organizátor: SES, pobočka v Liptovskom Mikuláši, DP EF ŽU v L. Mikuláši	
Termín: október 2012	Miesto: Liptovský Ján – Penzión UNA	Garant: Ing. Emil Vido, Ing. Dostál emil.vido@szm.sk , dostal@lm.uniza.sk
305-15-2012	29. ročník súťaží Zenit v mikroelektronike a programovaní	
Zenit je dobrovoľná, záujmová činnosť žiakov denného štúdia stredných škôl (stredných priemyselných škôl, gymnázií a stredných odborných učilíšť).		
Súťaže žiakov stredných škôl – školské kolá	Organizátor: Stredné školy v SR	
Termín: október 2012	Miesto: Stredné školy v SR	Garant: Ing. Jozef Jančík
305-16-2012	29. ročník súťaží Zenit v mikroelektronike a programovaní	
Zenit je dobrovoľná, záujmová činnosť žiakov denného štúdia stredných škôl (stredných priemyselných škôl, gymnázií a stredných odborných učilíšť).		
Súťaže žiakov stredných škôl – krajské kolá	Organizátor: Stredné školy v SR	
Termín: november 2012	Miesto: Vybrané stredné školy v SR	Garant: Ing. Jozef Jančík
305-17-2012	Diagnostika 22kV káblových vedení	
Seminár je určený pre odbornú verejnosť a študentov.		
Seminár	Organizátor: SES, pobočka pri FEI TU v Košiciach	
Termín: november 2012	Miesto: VSE, Elektrická stanica Lemešany	Garant: prof. Ing. Irida Kolcunová, PhD, iraida.kolcunova@tuke.sk
305-18-2012	Vyhľadávanie poruchy na káblovom vedení	
Seminár je určený pre odbornú verejnosť a študentov.		
Seminár	Organizátor: SES, pobočka pri FEI TU v Košiciach	
Termín: november 2012	Miesto: VSE, Elektrická stanica Lemešany	Garant: prof. Ing. Irida Kolcunová, PhD, iraida.kolcunova@tuke.sk

SLOVENSKÁ ELEKTROTECHNICKÁ SPOLOČNOSŤ

SLOVAKISCHE ELEKTROTECHNISCHE GESELLSCHAFT
SLOVAK ELECTROTECHNICAL SOCIETY

Príloha C

Odborné aktivity SES v roku 2011

P.č.	Názov	Dátum	Miesto	Pôsobnosť	Druh	Počet účastníkov
1.	Prednáška Ing. Ivana Latiaková "Elektronické slovníky pre každého"	22.2.2011	Banská Bystrica	D ³	prednáška	29
2.	Prednáška "Optické komunikačné systémy, zariadenia a služby spoločnosti MRV Communications"	16.3.2011	Banská Bystrica	D	prednáška	26
3.	Prednáška Ing. Juraj Fogaš "Excel - grafy"	28.3.2011	Banská Bystrica	D	prednáška	16
4.	Svetový deň telekomunikácií a informačnej spoločnosti 2011	18.5.2011	Bratislava	D	sympóziu	19
5.	Telekomunikačné stavby IV	28.9.2011	Banská Bystrica	D	seminár	38
6.	Nová technika a služby v telekomunikáciách ČR a SR	26. - 27. 10. 2011	Praha, ČR	M ⁴	konferencia	105
7.	Prednáška Ing. Arpád Takács, CSc. "Prichádza Cloud Computing "	4.11.2011	Banská Bystrica	D	prednáška	15
8.	Terminologické fórum 2011	8.11.2011	Banská Bystrica	D	seminár	20
9.	Prednáška Ing. Arpád Takács, CSc. "Vlastný internetový kalendár "	5.12.2011	Banská Bystrica	D	prednáška	16
10.	Odborná publikácia "Výkladový terminologický slovník elektronických komunikácií - 2011", ISBN 978-80-969325-9-7	2011	x	x	odborná publikácia	x
11.	Prevádzka a správa webovej stránky OS	2011	webová stránka SES	x	prevádzka webovej stránky	x
12.	Elektrostatika v praxi. Prednáška: prof. Marton	10.2.2011	Košice	D	pop.-vedecká prednáška	18

³ D – domáca

⁴ M – medzinárodná

SLOVENSKÁ ELEKTROTECHNICKÁ SPOLOČNOSŤ

SLOVAKISCHE ELEKTROTECHNISCHE GESELLSCHAFT
SLOVAK ELECTROTECHNICAL SOCIETY

13.	Exkurzia do STM – Sieň elektrických výbojov – nové exponáty. Prednáša: prof. Marton	15.3.2011	Košice	D	exkurzia a prednáška	21
14.	Exkurzia do VE Dobšiná a Rakovec – história a súčasnosť	29.4.2011	Dobšiná	D	exkurzia a prednáška	48
15.	SCYR 2011 – Vedecká konferencia mladých výskumníkov	17.5.2011	Košice	D	konferencia	80
16.	Chaos, realita alebo mýtus? Prednáša: Ing. Petržela, VÚT Brno	12.7.2011	Košice	D	vedecká prednáška	16
17.	Program Mathcad, popis a ukážky aplikácií Prednáša: Ing. Petržela, VÚT Brno	14.7.2011	Košice	D	vedecká prednáška	4
18.	17th International Conference EDPE 2011 (Slovensko-Chorvátska) konferencia	28.-30. 9. 2011	Stará Lesná	M	konferencia	86
19.	Diagnostika 22kV káblových vedení Prednáša: Ing. Jozef Baran	7.11.2011	Lemešany	D	seminár	18
20.	Vyhľadávanie poruchy na káblovom vedení, Prednáša: Ing. Jozef Šarišský	14.11.2011	Lemešany	D	seminár	20
21.	BEZPEČNOSŤ PRÁCE NA ELEKTRICKÝCH INŠTALÁCIÁCH A ELEKTRICKÝCH ZARIADENIACH - Výchova a vzdelávanie elektrotechnikov EMC 19. ročník	24.2.2011	Kino Nikolaus Liptovský Mikuláš	D	odborný seminár	150
22.	Študentská vedecká odborná činnosť	19.5.2011	Akademia ozbrojených síl LM	D	konferencia	36p/35š
		7.4.2011	Detašované pracovisko ŽU LM	D		5p/10š
		13.5.2011	Dubnický technologický inštitút Dubnica n.V.	D		16p/16š
23.	ALER 2011 – ALTERNATÍVNE ZDROJE ENERGIE (Alternative energy resources)	6.-7.10. 2011	Liptovský Ján	M	vedecká konferencia	35

SLOVENSKÁ ELEKTROTECHNICKÁ SPOLOČNOSŤ

SLOVAKISCHE ELEKTROTECHNISCHE GESELLSCHAFT
SLOVAK ELECTROTECHNICAL SOCIETY

24.	Odborná publikácia - Aperiodikum slovenských prírodovedcov a technikov 3-4 2010, ISBN 978-80- 89456-03-1	jún 2011	Liptovský Mikuláš ISBN: 978- 80-89456-03- 1	D	odborná publikácia	100 ks, 44 strán
25.	Učebná pomôcka - Ing. Rudolf Huna, Ing. Jana Staroňová: Ochrana pred zásahom elektrickým prúdom na elektrických inštaláciách a pri obsluhu elektrických zariadení do 1000 V(AC) a 1500 V(DC), ISBN 978-80- 89456-05-5	XII.11	Liptovský Mikuláš ISBN 978-80- 89456-05-5	D	Kniha - učebná pomôcka - 7. upravené vydanie	500 ks, 384 strán
26.	Digital Technologies 2011 International Workshop	10.- 11.11. 2011	Žilina	M	medzinárodná konferencia 8.ročník	61/ 39