

ENKO 2014

23. - 24. apríla 2014

11. Energetický kongres

Bratislava, Pálffyho palác, Zámocká ulica

konaný pod záštitou Ministerstva hospodárstva Slovenskej republiky

April, 23 – 24, 2014

11th Slovak Congress on Power and Energy

Bratislava, Pálffy Palace, Zámocká Street

Held under auspices of Ministry of Economy of the Slovak Republic

EURÓPSKA ENERGETICKÁ VÍZIA - NÁVOD ALEBO DIREKTÍVA?

- Aká bude energetika v strednej Európe?
- Pripravenosť energetiky na nové výzvy a krízové scenáre
- Rozvoj alebo úpadok energetickej infraštruktúry?

EUROPEAN ENERGY VISION - GUIDELINE OR DIRECTIVE?

- Where does the Central European power sector go?
- Readiness of the energy sector for new challenges and crisis scenarios
- Development or failure of the energy infrastructure?

ERASMUS

JMM
consulting

www.enko2014.jmm.cz || www.erasmus-info.sk || www.cesys.sk || <http://enko2014.jmm.cz/sk/registracia>

1. sekcia

1st Session

streda dopoludnie

Wednesday morning

Session Chairman: Lubomír Tomík

08:45 REGISTRÁCIA A VÝDAJ KONGRESOVÝCH MATERIÁLOV
REGISTRATION CHECK-IN, DISTRIBUTION OF CONGRESS MATERIALS

09:30 Lubomír Tomík, Jiří Marek predseda a podpredsa kongresu / Congress Chairman and Vice-Chairman

Úvodné slovo a otvorenie kongresu

Welcome address and Congress opening

EURÓPSKA ENERGETICKÁ POLITIKA A VPLYV MEDZINÁRODNÝCH KRÍZ NA SR

EU ENERGY POLICY AND CRISIS IMPACT ON SLOVAKIA

Ol'ga Algayerová slovenská veľvyslankyňa pri medzinárodných organizáciách vo Viedni, predsedníčka Ekonomického a environmentálneho výboru OBSE /
Ambassador Permanent Mission of the Slovak Republic to the International Organizations in Vienna, Chairperson of economical and environmental committee OSCE

Ochrana kritickej energetickej infraštruktúry v rámci aktivít OBSE a úloha SR

Politické aktivity Slovenskej republiky pre ochranu kritickej energetickej infraštruktúry v rámci OBSE

Úloha ľudského faktoru a program školení v rámci predchádzania haváriám a škodám na infraštruktúre

Protection of critical energy infrastructure and related OSCE activities, and role of SR

Political activities of SR related to protection of critical energy infrastructure in OSCE.

Human factor aspect and training program in prevention of accidents and infrastructure damages.

Ján Petrovič generálny riaditeľ sekcie energetiky, Ministerstvo hospodárstva Slovenskej republiky / General Director, Department of Energy, Ministry of Economy of the Slovak Republic

Nová Energetická politika EÚ v roku 2014 (EU 2030 framework for climate and energy policies) a jej dopad na SR

Nové smery vývoja energetickej politiky 2030 EÚ po marcovom stretnutí členských krajín EÚ Rámcová politika 2030 pre energetiku a klímu navrhnutá EK má za cieľ nastaviť EÚ ekonomiku viac konkurencieschopnú, bezpečnejšiu a životaschopnejšiu

New EU Energy policy in 2014 (EU 2030 framework for climate and energy policies) and its impact on SR

New trends for development of EU energy policy 2030 after the March meeting of EU member states

The 2030 policy framework for climate and energy proposed by the European Commission aims to make the European Union's economy and energy system more competitive, secure and sustainable

Martin Minárik Expert, Energy Charter Secretariat, Belgium

Protection of critical energy infrastructure and main tasks of Energy Charter during Ukraine Crisis

Any threats to energy safety that might emerge from the current crisis should be prevented and addressed on the neutral platform provided by the Energy Charter Secretariat

Petr Ivánek riaditeľ pre vnútorný dohľad, SPP / Director of internal oversight department, SPP

Reštrukturalizácia skupiny SPP vyplývajúca zo zmeny vlastníka

New SPP structure derived from owner change

Michal Ščepánek Leader of Metering and Data, Západoslovenská distribučná, a. s., E.ON group member

Smart metering, otázka blízkej budúcnosti a vízia

Smart metering, vision and close future

12:00 SPOLOČNÝ OBED

LUNCH BREAK

2. sekcia

2nd Session

streda odpoľudnie

Wednesday afternoon

Session Chairman: Jiří MAREK

VEĽKÉ JADROVÉ PROJEKTY A AKO ICH PRESADIŤ

MAJOR NUCLEAR PROJECTS AND HOW TO ENFORCE THEM

- PRÍPRAVA VEĽKÝCH PROJEKTOV V ENERGETIKE - JADROVÉ PROJEKTY A ICH VÝZNAMNÉ ATRIBÚTY
- KOMUNIKÁCIA AKO JEDEN Z NAJDÔLEŽITEJŠÍCH STAVEBNÝCH KAMEŇOV PRÍPRAVY NOVÝCH PROJEKTOV A REALIZÁCIA INOVATÍVNYCH RIEŠENÍ
- PREPARATION OF MAJOR PROJECTS IN POWER SECTOR - NUCLEAR PROJECTS AND THEIR IMPORTANT / SUBSTANTIAL ATTRIBUTES
- COMMUNICATION AS ONE OF THE MAIN BUILDING STONES NEW PROJECTS PREPARATION AND IMPLEMENTATION OF INNOVATIVE SOLUTIONS

13:00 Marie DUFKOVÁ PR špecialista, Sekcia komunikácie, ČEZ, a.s., Praha / Senior Consultant, Communication Unit, ČEZ, a.s., Prague

Úspešná komunikácia pri realizácii jadrových projektov nestojí len na štandardných nástrojoch PR, dôležitá je i práca s mládežou a vlastnými zamestnancami

Successful communication in the process of implementation of nuclear projects is not only based on standard PR tools; great attention must be paid to work with youngsters and own employees

René GILLIER Director, Strategic Nuclear Business Unit, Technetics Group LLC, Saint-Étienne

Engineered solutions - from laboratory to trusted global nuclear industry advisor - skillfulness and communication

Maroš HAVRAN Director of Corporate Affairs, Ludovika Energy, s.r.o., Banská Bystrica

Čo bráni úspechu pri presadzovaní nových projektov – práca s verejnosťou musí prelomiť neznalosť, nedôveru a efekt NIMBY

What prevents the success in enforcement of new projects - working with the public must break through ignorance, distrust and NIMBY effect

Hans Otto ROHWER Expert in Nuclear Back-End and Decommissioning, AREVA Group, Erlangen

AREVA Experience in Dismantling of the Primary Circuit

Juraj ROVNÝ manažér palivového cyklu a RA odpadov, SE - Enel, Bratislava / Manager of fuel Cycle and Radioactive Waste, SE - Enel, Bratislava

Komunikácia ako základ úspechu – bez celospoločenského konsenzu sa nedá realizovať sebalepšie riešenie zadnej časti palivového cyklu

Communication as a the basis for success - any implementation of the excellent solution of the back-end of fuel cycle is impossible without the society-wide consensus

Petr VYMAZAL riaditeľ, AMEC s.r.o., Brno / Director, AMEC, Ltd., Brno

Predstavenie zámeru EIA nového jadrového zdroja Jaslovské Bohunice

EIA Notification of Bohunice New Nuclear Build

www.enko2014.jmm.cz || www.erasmus-info.sk || www.cesys.sk || <http://enko2014.jmm.cz/sk/registracia>

16:30 CENA ENKO ZA CELOŽIVOTNÝ PRÍNOS V ENERGETIKE

ENKO AWARD FOR THE LIFE TIME CONTRIBUTION TO THE FIELD OF ENERGY

Záverom prvého dňa kongresu bude odovzdaná **cena ENKO za celoživotný prínos energetike Jánovi Ivaničovi**,

ktorého celoživotná kariéra je spojená s vývojom radiacích systémov pre energetiku.

At the end of the Wednesday's program a ceremony will take place during which the **ENKO award for the life time contribution to the field of energy will be handed over to Ján Ivanič**, whose lifelong career is connected with devel-

opment of Energy I&C solutions.

17:00 SLÁVNOSTNÝ SPOLOČENSKÝ VEČER

FESTIVE SOCIAL EVENING

slávnostný spoločenský večer pri príležitosti kongresu prebehne vo všetkých priestoroch Pálffyho paláca

... hudba, špeciality slovenskej kuchyne, kvalitné vína a ďalšie prekvapenia ...

Festive social evening on the congress occasion will be held in all premises of Pálffy Palace

... music, Slovak cuisine specialities, branded wines and other surprises ...

VÝZVY PRE STREDOEURÓPSKE OBCHODOVANIE A ZÁSOBOVANIE ELEKTRINOU CHALLENGES OF THE CENTRAL EUROPEAN ELECTRICITY SUPPLY AND TRADE

- MIESTNE OCHRANNÉ RIEŠENIA ALEBO KOMPLEXNÉ REGIONÁLNE RIEŠENIE PRE PRENOSOVÉ SÚSTAVY V STREDNEJ EURÓPE? AKO FUNGUJÚ OBCHODNÉ MECHANIZMY A NÁSTROJE PRE PLNENIE POŽIADAVIEK MEDZI KRAJINAMI?
- LOCAL PROTECTIVE SOLUTIONS OR COMPREHENSIVE REGIONAL SOLUTIONS FOR THE CENTRAL EUROPEAN TRANSMISSION CORRIDOR FOR ELECTRICITY?
- HOW DO TRADE MECHANISMS AND TOOLS SERVE TO MEET THE CHALLENGES ACROSS THE COUNTRIES?

9:00 Andrej PUKAČ SEPS-SED, Žilina
e-GCC – Výpomoc a spolupráca susedov
e-GCC – Grid Control Cooperation of Neighboring States

Tomáš BEDNÁŘ špecialista oddelenia rozvoja energetických trhov / Specialist of Energy Markets Development Department, ČEPS, a.s. | ČEPS, a.s. (Czech Transmission Grid Operator)

Akým smerom pôjde cezhraničná spolupráca prevádzkovateľov prenosových sústav v oblasti podporných služieb a regulačnej energie? Which way will the cross-border cooperation of the transmission system operators in the area of support services and regulatory energy go?

James ATKINS Chairman, Vertis Environmental Finance Ltd., Budapest

EU Emission Trade System – Can it be fixed?

The EU ETS has come in for a lot of criticism for the low carbon price and the lack of any mechanism for adjusting supply levels to changes in demand. Now the EU is working on reform of the scheme. The reform proposals are addressed, which effect they might have and whether they are likely to work

Expert spoločnosti UNICORN Systems, Bratislava/Praha, Expert of Unicorn, UNICORN Systems, Bratislava / Prague

Riešenia v oblasti bezpečnosti pre energetickú infraštruktúru

Title of presentation Security solutions for Energy infrastructure systems

12:00 SPOLOČNÝ OBED
LUNCH BREAK



www.enko2014.jmm.cz || www.erasmus-info.sk || www.cesys.sk || <http://eneko2014.jmm.cz/sk/registracia>

NÁRODNÉ SÚSTAVY PREPOJENÉ DO JEDNEJ CELOEURÓPSKEJ SÚSTAVY NATIONAL GRIDS CONNECTED TO EU INTEGRAL ENERGY GRID

- VÝHODY, NEVÝHODY A RIZIKÁ Z PREPOJENIA
- TSO A DSO V PREPOJENOM PROSTREDÍ
- JE ČASTÝ BLACK-OUT NAŠA BUDÚCNOSŤ?
- ÚLOHA PODPORNÝCH SLUŽIEB PRE RIADENIE SÚSTAVY, PROBLÉMY ICH POSKYTOVATEĽOV
- PRONS AND CONS, RISK IDENTIFIED FROM CONNECTIONS
- TSO AND DSO IN INTERCONNECTED MARKET
- WILL RECURRING BLACK OUT BE OUR NORMAL FUTURE?
- MAIN TASK OF SUPPORT SERVICES FOR GRID CONTROL, CHALLENGE AND OPEN ISSUES FOR THEIR PROVIDERS

13:30 Martin JEDINÁK, Jaroslav MARTINČEK SEPS, a. s. – zahraničná spolupráca / International cooperation

Od blackout k blackout – pozitíva a ohrozenie európskych sústav, ako sa dá úspešne pred tmou brániť

From one black out to other one - positives and risk features of EU grids, how can we defend our infrastructure against Darkness

Petr SKALICKÝ, Pavol PEKÁR, Norbert HLINKA vedúci dispečingov DS (ZSD, SSE-D a VSD) / Head of dispatch centers

Čo sa deje, keď nastane tma v DS – problémy distribučných spoločností, ktorým musia čeliť, aby udržali v prevádzke svoje systémy

What's going on during Black out in Distribution systems- Hot issues of distribution companies to operate their systems

Slavomír ZAVACKÝ expert spoločnosti Východoslovenská energetika a.s. / Expert of Východoslovenská energetika a.s.

VSE Skúška „Štartu z tmy“ – podanie napätia cez vedenia VSD, a.s. do elektrárne TEKO, a.s.

VSE Test „Start from the dark“ – voltage rendering via VSD grid to power plant TEKO, a.s.

Jaroslav KUBINEC SEPS, a. s. - výkonný riaditeľ pre obchod / Executive director for Trade

Aktuálny stav PpS a perspektívy do roku 2015 – pohľad TSO na aktuálne problémy pri zabezpečovaní regulačného potenciálu na riadenie elektrizačnej sústavy SR

Today situation in Transmission grid operator, and outlook to 2015 - TSO point of view to secure regulation potential for national grid control

Silvia BEŇOVÁ CMEPS Slovnaft, s. r. o. – obchod s elektrinou / Energy trading

Ján CHRIEN SLOVINTEGRA Energy, s.r.o. – obchod s elektrinou / Energy trading

Podporné služby naše každodenné – pohľad poskytovateľa na problematiku poskytovania podporných služieb

Support services – our everyday bread- provider point of view to daily support service issues

16:00 UKONČENIE KONGRESU
CONGRESS ENDING

www.enko2014.jmm.cz || www.erasmus-info.sk || www.cesys.sk || <http://eneko2014.jmm.cz/sk/registracia>

PARTNERI | PARTNERS



MEDIÁLNI PARTNERI | MEDIA PARTNERS



prihláška on-line: <http://eneko2014.jmm.cz/sk/registracia>

EN•KO 2014 – ZÁVÄZNÁ PRIHLÁŠKA

11. slovenský energetický kongres Bratislava, Pálffyho palác

Registrácia a platobné podmienky

Záväznosť prihlášky: Táto prihláška je záväzná, zastúpenie je možné bez ďalšieho poplatku.
Potvrdenie registrácie: Po obdržaní Vašej prihlášky Vám zašleme potvrdenie a faktúru, ktorá je splatná pred termínom konania kongresu.
Storno: V prípade stornovania prihlášky účtujeme manipulačný poplatok 50 EUR / 1 350 CZK (+ DPH).

Pri odhlásení v termíne do 14 dní pred začiatkom kongresu je splatný celý účastnícky poplatok.

Účastnícky poplatok na dvojdňový kongres: 395 EUR / 10 600 CZK (+ DPH).

Účastnícky poplatok zahŕňa vstup na akciu, zborník a inú dokumentáciu, občerstvenie (nápoj, obed) a sprievodné akcie podľa programu.

Špeciálny bonus pre účastníkov minuloročných kongresov: 60 EUR / 1 600 CZK (+ DPH).

10% zľava pre 2 a viacej účastníkov z jednej firmy

Špeciálny účastnícky poplatok pre akademickú a univerzitnú obec, pre neziskové organizácie a pre zamestnancov orgánov štátnej správy a samosprávy: 150 EUR / 4 000 CZK (+ DPH).

V prípade, že sa nemôžete kongresu zúčastniť, objednajte si dokumentáciu, ktorej cena je 75 EUR / 2 000 CZK (+ DPH).

Ubytovanie nie je zahrnuté v účastníckom poplatku, v prípade záujmu využite ponuky ubytovania prostredníctvom organizátorov. Organizátori si vyhradzujú z naliehavých dôvodov prípadné zmeny programu kongresu.

Kontaktné osoby: Jiří Marek, jiri.marek@jmm.cz, +420 777 115 001; Drahomíra Polakovičová, erasmus@stonline.sk, +421 903 748 055.

on-line registration: <http://eneko2014.jmm.cz/en/registration>

EN•KO 2014 – OBLIGATORY REGISTRATION FORM

11th Slovak Congress on Power and Energy, Bratislava, Pálffy Palace

Registration and Payment Conditions

Registration: This registration is legally binding; substitution by another person is possible without any extra fee.
Registration confirmation: After receiving your registration we will send you the confirmation and the invoice with the value date before the date of congress performance.
Cancellation: In case of registration cancellation we ask for the handling charge 50 EUR (+ VAT). In case of cancellation less than 14 days before the date of congress we do not return any registration fee.

Registration fee for two-day congress: 395 EUR (+ VAT).

Registration fee includes the entrance to the congress, proceedings and other documentation, refreshment (drinks, lunch) and associated social programme.

Special discount for the participants of the past EN•KO congresses: 60 EUR (+ VAT).

10% discount for 2 or more participants from one company

Special registration fee for academic and university community, non-governmental organizations and state officials: 150 EUR (+ VAT).

In case you cannot participate on the congress, you can order the documentation in the amount 75 EUR (+ VAT).

Accommodation is not included in registration fee, in case of interest you can ask congress administrators for accommodation arrangement. If necessary, congress administrators reserve the right to make any programme changes.

Contact: Jiří Marek, jiri.marek@jmm.cz, +420 777 115 001; Drahomíra Polakovičová, erasmus@stonline.sk, +421 903 748 055.

aktualizácie na: www.enko2014.jmm.cz || www.erasmus-info.sk || www.cesys.sk

update on: www.enko2014.jmm.cz | www.erasmus-info.sk | www.cesys.sk

23. - 24. apríla
April, 23 – 24

EN•KO 2014

11. Energetický kongres

11th Slovak Congress on Power and Energy

Bratislava, Pálffyho palác, Zámocká ulica
konaný pod záštitou Ministerstva hospodárstva Slovenskej republiky

Bratislava, Pálffy Palace, Zámocká Street

Held under auspices of Ministry of Economy of the Slovak Republic