

eZpravodaj ČSZE

Český svaz zaměstnavatelů v energetice

ČSZE



AKTUÁLNĚ Z ČSZE

NCE II ukazuje, že spojení mezi akademickou sférou a průmyslem funguje. Řešitelé projektu Národní centrum pro energetiku II se v září sešli na společném workshoppu, jehož cílem bylo navzájem si vyměnit informace, navázat kontakty a hledat řešení pro transformaci tuzemské energetiky. K velmi aktivním účastníkům patřil ředitel Českého svazu zaměstnavatelů v energetice Richard Vidlička, který odpovídal na několik otázek. Celý rozhovor naleznete [zde](#). ...

INFORMACE Z ENERGETIKY



Skupina zemí EU včetně ČR vyzvala Brusel k podpoře malých modulárních reaktorů. Skupina 12 zemí Evropské unie včetně Francie, Česka či Slovenska vyzvala Evropskou komisi, aby podpořila rozvoj malých modulárních jaderných reaktorů (SMR). V dopise zveřejněném francouzským portálem Contexte žádají po unijní exekutivě vytvoření „průmyslové aliance“, která by usnadnila rozvoj technologií pro SMR. O podnětu by se měli zástupci unijních zemí bavit na evropském jaderném fóru v Bratislavě. Celý článek naleznete na serveru [oEnergetice.cz](#). ...

Z ČLENSKÉ ZÁKLADNY ČSZE

Pražská energetika zákazníkům nabízí stoprocentně zelenou elektřinu pro rok 2024. Pražská energetika zařadila do své nabídky produkt PRE PROUD EKO. Jeho prostřednictvím mohou zákazníci z řad domácností odebírat elektřinu stoprocentně vyrobenou z obnovitelných zdrojů. Zájem o udržitelné produkty se v posledních letech v České republice i ve světě výrazně zvyšuje. Mnozí zákazníci si stále více uvědomují, že svými nákupními rozhodnutími mohou přispět k ochraně životního prostředí. Více informací naleznete na [pre.cz](#). ...

ČEZ je po vydání územního rozhodnutí opět blíž výstavbě nových jaderných bloků Dukovan. Společnost Elektrárna Dukovany II, stoprocentní dceřiná společnost ČEZ, obdržela finální nabídky od tří uchazečů na stavbu nového jaderného zdroje v Dukovanech. Dodavatelé předložili závaznou nabídku na pátý blok Dukovan a nezávazné nabídky na další tři bloky. Celá tisková zpráva [zde](#). ...

Sev.en dále expanduje na trhu, elektřinu bude dodávat čtvrtému ministerstvu i Pražskému hradu. Ministerstvo práce a sociálních věcí ČR, Ministerstvo kultury ČR, Ministerstvo obrany ČR a teď nově i Ministerstvo životního prostředí ČR. Společnost Sev.en Industry Supply hlásí zisk dalšího významného zákazníka z veřejného sektoru. Navíc znovu zvítězila ve veřejné soutěži na dodávku elektřiny pro Správu Pražského hradu, kterou bude zásobovat energií i v roce 2024. Celý článek naleznete [zde](#). ...

PROJEKT

V rámci projektu „Implementace energetické tranzice v ČR nemůže narušit sociální smír“ se dne 24. října 2023 uskutečnil seminář s názvem „Green Deal a vliv na zaměstnance v energetickém sektoru“. Diskutovalo se o dopadech EU ETS 2 na ČR, o Evropském sociálním klimatickém fondu, Modernizačním fondu, klimatické neutralitě a řadě dalších témat. ...

Další projektová akce se uskutečnila dne 7. listopadu 2023 v hotelu Botanique Prague. Seminář s názvem „Aktuální změny a nové výklady v oblasti daně z příjmu v roce 2023“ byl zaměřen na konsolidační balíček a nový výkladový pokyn k zákonu o daních z příjmu D-59. ...



Spolufinancováno
Evropskou unií

ZAHRANIČÍ

Japonské jaderné bloky Sendai 1 a 2 získaly povolení k 60letému provozu. Dva bloky japonské jaderné elektrárny Sendai od regulátora obdržely povolení k prodloužení provozu ze 40 na 60 let. Dva bloky typu PWR s instalovaným výkonem 890 MW jsou v provozu od roku 1984. Po havárii v jaderné elektrárně Fukušima byla elektrárna Sendai čtyři roky mimo provoz, než byl její první blok restartován jako první v zemi. Celý článek naleznete na serveru [oEnergetice.cz](#). ...

ODBORNÉ ŠKOLSTVÍ

Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy ČR ve spolupráci s Národním pedagogickým institutem České republiky zahájilo proces Inovace soustavy oborů vzdělání (IOS) pro střední odborné vzdělání (SOV). Východiskem pro IOS SOV je Strategie 2030+, resp. naplňování implementační karty Inovace oborové soustavy. Cílem úvodního jednání bylo seznámení s návrhy pro IOS a projednání připravených materiálů pro jednotlivé oblasti. Následovala nominace do pracovních skupin, odborných platform pro IOS. Jsme potěšeni, že v odborné platformě je nominován zástupce ČSZE, a to do pracovní skupiny 26 Elektrotechnika a telekomunikace. ...

FEL ČVUT představila laboratoř pro korelativní mikroskopii za 20 milionů korun. Bude sloužit k výzkumu polovodičů i vývoji nových léčiv. Fakulta elektrotechnická ČVUT (FEL) slavnostně otevřela Referenční laboratoř pro korelativní mikroskopii, která bude sloužit pro výzkumné účely i výuku. Nová laboratoř spojuje v jeden celek technologie a přístroje, jejichž konfigurace je ojedinělá nejen v rámci České republiky, ale i Evropské unie. Celý článek naleznete [zde](#). ...

TIP

ČSZE doporučuje webinar s názvem: „Aktuální poznatky a zkušenosti z praxe v oblasti ochrany utajovaných informací a novela zákona č. 412/2005 Sb.“, který připravuje společnost F.S.C. BEZPEČNOSTNÍ PORADENSTVÍ, a.s. dne 28. listopadu 2023 v čase 9:00 - 11:00 hod. Více informací a přihlášku naleznete [zde](#). ...