



Středoškoláci prošli unikátní „maturitou“

Hned třicítka studentů ze sedmi českých středních škol a gymnázií v pátek absolvovala svou první „maturitu“. Mladí lidé tak ukončili třídní odbornou stáž v Jaderné elektrárně Temelín Skupiny ČEZ. Ocenění za předvedené znalosti jim předala osobně předsedkyně Státního úřadu pro jadernou bezpečnost Dana Drábová.

Znalosti potřebné k úspěšnému absolvování závěrečného testu studenti čerpali nejen z prohlídky provozu, ale zejména z přednášek odborníků z elektrárny, zaměřených na teorii jaderných reaktorů, zajištění radiační bezpečnosti, oblast elektrického zařízení nebo funkci primárního a sekundárního okruhu.

Znalosti si nejlépe osvojil Radim Helcl z českobudějovické Střední průmyslové školy strojní a elektrotechnické, který dosáhl téměř plného počtu bodů v náročném testu a stal se tak nekorunovaným králem jaderné maturity.

„Řadu absolventů určitě nevidíme naposledy. Někteří z nich po skutečné maturitě nastupují ať už na jaderné elektrárny, nebo do jiných provozů ČEZ. Někteří z těch, kteří pokračují na vysokých školách, se k nám potom vrací na ještě výrazně delší „Letní univerzitu“, vysvětluje Romana Balounová ze strategického náboru energetické firmy.

Kvůli velkému zájmu středoškoláků jen v Temelíně proběhnou hned tři běhy jaderných maturit, podobný počet studentů absolvuje stejnou akci i v Jaderné elektrárně Dukovany. Vysoce odborné stáže pro vysokoškoláky, v rámci kterých se podívají i k reaktorům a do dalších nejcitlivějších částí jaderných elektráren, odstartují v průběhu prázdnin. Celou nabídku stáží a exkurzí najdou zájemci na internetových stránkách www.kdejinde.cz

Jaderná elektrárna Temelín vyrobila první elektřinu v prosinci 2000. V současnosti je největším zdrojem výroby elektřiny v České republice. Svou bezpečnou a bezemisní produkcí kryje pětinu české spotřeby. Díky jejímu provozu není nutné spálit přes 10 milionů tun uhlí a vypustit odpovídající objem emisí.



Ing. Jana Gribbinová
vedoucí Skupiny vnitřních a vnějších vztahů
Útvar jaderná komunikace
ČEZ, a.s.