



**Zájem studentů středních škol o účast na 17. ročníku „jaderných maturit“ zaplnil všechny kapacity do posledního místa. Během květnového maturitního měsíce se každého ze tří turnusů účastnilo 32 studentek a studentů. První turnus odstartoval v týdně, kdy Jaderná elektrárna Dukovany dovršila 40 let od zahájení zkušebního provozu. Toto významné výročí jako by zvýšilo pozornost i zájem studentů o účast.**

„Právě odborné stáže jsou často motivací pro budoucí volbu zaměstnání nebo studia oboru na vysoké škole. Velký zájem studentů i škol o účast nás těší, ale kapacity jsou z organizačních a bezpečnostních důvodů omezené.“, vysvětluje Roman Havlín, ředitel Jaderné elektrárny Dukovany.

Posledních 32 účastníků třetího a v letošním roce posledního turnusu jaderné maturity zasedlo do lavic v Dukovanech právě dnes. Během tří dnů si účastníci vyslechnou přednášky o fungování jaderné elektrárny a několikrát navštíví reálný provoz, kde se na vlastní oči podívají, jak se v Dukovanech vyrábí čistá bezemisní elektrická energie. Mezi tématy přednášek a diskusí s odborníky nebude chybět ani přednáška k přípravě výstavby nových jaderných bloků.

Na závěr všichni účastníci maturují formou závěrečného vědomostního písemného testu. Nejúspěšnějšími účastníky prvních dvou turnusů, kteří dosáhli nejlepších výsledků a mohou se pyšnit titulem „Král jaderné maturity“ jsou Jan Krejčí z Gymnázia Jarošova v Brně a Petr Blümel ze SPŠ Purkyňova Brno. Vítězka nebo vítěz třetího turnusu bude znám ve středu.

Na 17. ročník třídní odborné stáže se přihlásili studenti ze středních škol a gymnázií z Brna, Bučovic, Havlíčkova Brodu, Ivančic, Jihlavy, Kladna, Kroměříže, Kutné Hory, Mohelnice, Moravského Krumlova, Moravských Budějovic, Ostravy, Příboru, Slaného, Šumperka, Tišnova,

Třebíče, Uherského Hradiště, Velkého Meziříčí, Zlína, Znojma nebo Žďáru nad Sázavou. Mezi 96 účastníky je 15 studentek.

V Jaderné elektrárně Dukovany aktuálně pracuje 177 žen a jejich počet se každoročně zvyšuje. Roste i zájem dívek o odbornou vzdělávací stáž, kterou jaderné maturity jsou, což dokazuje, že i jaderná energetika je oborem vhodným pro ženy.

Další akcí zaměřenou na vzdělávání studentů bude Letní univerzita, která se uskuteční v srpnu a je určena pro studenty vysokých škol.

**Jiří Bezděk**