

Společně za vzděláním: ORLEN Unipetrol podpořil nadané studenty Scholy Humanitas

24.11.2025 - Pavel Kaidl | ORLEN Unipetrol

Skupina ORLEN Unipetrol dlouhodobě podporuje vzdělávání a zájem mladých lidí o chemický průmysl. Již dlouhodobě oceňuje prostřednictvím prestižních stipendií nadané žáky z litvínovské Scholy Humanitas. Letos si finanční odměnu ve výši 217 000 Kč za vynikající studijní výsledky rozdělilo mezi sebou celkem 49 žáků. ORLEN Unipetrol tímto krokem nejen motivuje studenty k lepším výsledkům, ale také propojuje teorii s praxí v chemickém průmyslu.

Stipendijní program kombinuje vzdělávání s praxí a posiluje partnerství mezi školami a průmyslovým sektorem. *„Velmi si vážíme zájmu studentů o chemii a přírodní vědy. Podpora vzdělávání je pro nás klíčová, protože právě mladí talentovaní lidé jsou budoucností našeho oboru. Stipendijní programy, granty i spolupráce se školami jsou cestou, jak jim otevřít možnosti a propojit teorii s praxí. Za loňský školní rok jsme na Schole Humanitas ocenili bezmála 50 nadaných žáků. To je pro nás důkaz, že má naše podpora smysl a motivuje žáky k dalšímu rozvoji,“* komentuje předávání ocenění **personální ředitel skupiny ORLEN Unipetrol Michal Chmiel.**

Udílení stipendií nadaným žákům se řídí jasně daným bodovým systémem, který zohledňuje nejen studijní výsledky ve všech předmětech, ale také úspěchy ve středoškolské odborné činnosti a soutěžích – od okresních až po republiková kola olympiád. Studenti, kteří dosáhli ve školním roce 2024/2025 nejlepších výsledků, letos získali finanční příspěvek, který je motivuje k dalšímu rozvoji a zároveň jim otevírá cestu k získávání praktických zkušeností.

Schola Humanitas, střední odborná škola pro ochranu a obnovu životního prostředí, je již řadu let partnerskou školou skupiny ORLEN Unipetrol. Společnost nabízí studentům i pedagogům různé příležitosti vzdělávání – účast na tematických seminářích a besedách, možnost zapojit se do výzkumu či absolvování odborné praxe a brigády. ORLEN Unipetrol podporuje Scholu Humanitas dlouhodobě. Například v roce 2024 získalo stipendia 39 studentů v celkové výši 207 000 Kč, v roce 2023 si pak 37 studentů rozdělilo částku 200 000 Kč.

Podpora školy nekončí jen u stipendií. Nadace ORLEN Unipetrol letos v rámci školního grantového programu přispěla částkou 305 000 Kč na zavedení HPLC/UV-VIS analýzy potravin do výuky chemie a laboratorní praxe. Kromě finanční podpory škola pravidelně získává granty na modernizaci výuky, například na nákup laboratorního vybavení.

Skupina ORLEN Unipetrol je největší rafinérskou a petrochemickou společností v Česku. Zaměřuje se na zpracování ropy a na výrobu, distribuci a prodej pohonných hmot a petrochemických produktů – zejména plastů a hnojiv. Ve všech těchto oblastech patří k významným hráčům na českém i střeoevropském trhu. Do skupiny ORLEN Unipetrol spadají rafinérie a výrobní závody v Litvínově a Kralupech nad Vltavou, společnost Paramo v Pardubicích, neratovická společnost Spolana, otrokovická společnost REMAQ, výzkumné centrum v Brně, logistické společnosti ORLEN Unipetrol Doprava a Petrotrans a inženýrská projektová společnost ORLEN Projekt. Skupina je také majoritní vlastníkem hokejového klubu HC VERVA Litvínov. Součástí ORLEN Unipetrolu je i síť čerpacích stanic ORLEN v Česku, na Slovensku a v Maďarsku. ORLEN Unipetrol je v České republice jedna z největších firem z hlediska obrátu. Zaměstnává přes 5 000 lidí. ORLEN Unipetrol je také společensky odpovědnou společností, a to zejména v oblasti podpory udržitelného rozvoje, vzdělávání, místních

komunit a životního prostředí. Potvrzením kvalitní péče o zaměstnance je prestižní mezinárodní certifikát Top Employer, který skupina získala v letech 2023 a 2024, a řada národních ocenění. V roce 2005 se ORLEN Unipetrol stal součástí skupiny ORLEN, která je největší energetickou firmou ve střední Evropě.

Kontakt: Pavel Kaidl, tiskový mluvčí, telefon: +420 736 502 520, e-mail: pavel.kaidl@orlenunipetrol.cz

<http://www.orlenunipetrol.cz/cs/Media/TiskoveZpravy/Stranky/20251124-OrlenUnipetrol-Schola-Humanitas-stipendia-CZ.aspx>