



12.10.2021

Stypendia dla chemików rozdane

Grupa Azoty ZAK po raz kolejny przyznała stypendia naukowe chemikom z Zespołu Szkół nr 3 w Kędzierzynie-Koźlu. W roku szkolnym 2021/2022 wsparcie spółki obejmie 18 uczniów.

Kędzierzyńskie zakłady od 2012 roku sprawują patronat nad profilem „technik technologii chemicznej” w Zespole Szkół nr 3. Od 2013 roku funkcjonuje program stypendialny Grupy Azoty ZAK, w ramach którego wyłania się osoby z najwyższą średnią ocen i szczególnymi osiągnięciami naukowymi. Od początku działania klasy chemicznej wyniki jej uczniów trzymają wysoki poziom, a ich średnie są zbliżone do wartości 5,00. Tegoroczny rekordzista w tym zakresie to Michael Musioł, który osiągnął imponujący rezultat 5,93.

W roku szkolnym 2021/2022 na liście stypendystów Grupy Azoty ZAK znaleźli się: Alicja Błaszko, Zuzanna Boszcz, Magda Giryn, Patrycja Gleń, Natalia Gołda, Florian Gowin, Michał Jagieniak, Wiktoria Janysek, Paweł Kolonko, Filip Kołakowski, Kamil Komander, Michael Musioł, Anna Niederfeld, Patryk Nurski, Daria Podgórzec, Michał Rabej, Dawid Sobczak, Michał Stroka.

Umowy stypendialne w imieniu spółki przekazał oficjalnie prof. Bolesław Goranczewski, członek zarządu Grupy Azoty ZAK. – *Kędzierzyn-Koźle to miasto chemików, w którym działają wielkie zakłady przemysłowe. W samej Grupie Azoty, gdzie na ukończeniu jest budowa Centrum Badawczo-Rozwojowego, czekają na Was miejsca pracy i możliwości rozwoju, takie jak doktoraty wdrożeniowe. Ten potencjał jest i warto z niego korzystać – zwracał się do uczniów.*

- *Kiedyś, będąc uczniem zasadniczej szkoły zawodowej, myślałem, jak wspaniale byłoby zostać inżynierem. Wydawało mi się to nieosiągalne. Dziś, patrząc na to z perspektywy czasu, w momencie gdy jestem promotorem prac inżynierskich, magisterskich, doktorskich, widzę, że świat stoi otworem. Wszystko jest możliwe w momencie, gdy włoży się w to odpowiednią ilość pracy i energii. Dlatego trzeba się uczyć, mieć wyzwania, cele i je po prostu realizować – podkreślał Bolesław Goranczewski.*

Poprzez patronat nad klasą chemiczną Grupa Azoty ZAK zachęca kolejne roczniki uczniów do rozwoju zainteresowań naukowych w kierunku chemii. Absolwenci Zespołu Szkół nr 3, w tym stypendyści, niejednokrotnie po ukończeniu nauki podejmują pracę w kędzierzyńskich zakładach.