

V Brně kraj otevřel nové přírodovědné gymnázium. Je propojené s univerzitami a firmami z oboru

4.9.2024 - | Svaz chemického průmyslu ČR

Nové gymnázium zřizované Jihomoravským krajem vzniklo v Brně po třiceti letech. Je součástí Střední průmyslové školy chemické a gymnázia Brno, Vranovská, p. o. Obsahovou koncepci přírodovědného gymnázia řešili ředitelé firem a rektori či prorektori a další zástupci akademické sféry z Masarykovy univerzity, Vysokého učení technického, Mendelovy univerzity nebo Univerzity obrany.

*„Otevření nového přírodovědného gymnázia v Brně je výbornou zprávou. Jihomoravský kraj se potýká s nedostatkem kapacit na středních školách a poptávka studentů je vysoká právě po studiu na gymnáziích a lyceích. Dáváme tak studentům lepší šanci na kvalitní vzdělání a budoucí uplatnění. Gymnázium výborně navazuje jak na profilaci brněnských univerzit, tak na poptávku inovativních firem v našem kraji,“ uvedl **premiér Petr Fiala**.*

*„Jsme jediný kraj, který dokázal v tomto volebním období otevřít gymnázium. Jsem rád, že se nám to podařilo, když se právě na gymnázia hlásí nejvíce děti,“ konstatoval **hejtman Jihomoravského kraje Jan Grolich**.*

*„Nové přírodovědné gymnázium v Brně je cestou, jak využít zájem mladých lidí o přírodovědné obory, jejichž rozvoj je pro další směřování regionu, ale i celého Česka, klíčový. Oceňuji zejména moderní přístup k výuce, který zahrnuje intenzivní spolupráci s vysokými školami, regionálními průmyslovými partnery a zapojení odborníků z praxe. To umožní lépe připravit naše studenty na budoucí kariéru a zvýší jejich schopnost reagovat na reálné potřeby společnosti,“ okomentoval vznik gymnázia **Mikuláš Bek, ministr školství, mládeže a tělovýchovy**.*

*„V Jihomoravském kraji je velká poptávka po středoškolských a vysokoškolských absolventech. Jde o skvělý počin jednak svým přírodovědným zaměřením, a také proto, že je kapacita gymnázií malá. Je úžasné, že se to Jihomoravskému kraji povedlo. Chemie je navíc požadována v mnoha dnes vysoce potřebných oborech, jakými jsou třeba stavebnictví, strojírenství, zemědělství, potravinářství nebo textilní průmysl. Všechny tyto obory pak kopírují transformaci, která se snaží o ekologicky odpovědné chování i přístupy napříč různými segmenty výroby i produkce. Brněnské gymnázium s přírodovědným zaměřením tak studentům bezpochyby dodá nezbytné vědomosti i praktické dovednosti nejen díky novým laboratorím a pomůže jim s výběrem dalších možností,“ řekl **ministr životního prostředí Petr Hladík**.*

Moderní pojetí výuky na gymnáziu nabídne studentům i projektové týdně.

*„Výuka je nastavena na dialog s přírodovědným průmyslem v regionu a reakci na něj. Do projektové výuky budou zapojeni i odborníci z praxe. Ta by probíhala přímo v samotných firmách, kde budou studenti pracovat pod vedením lidí z firem na odborných projektech,“ zmínil **krajský radní pro vzdělávání Karel Jurka**.*

Kromě klasických 16 kmenových tříd a 14 dělených učeben jsou v objektu gymnázia laboratoře a odborné učebny pro výuku chemie, biologie a fyziky. Učitelé najdou zázemí ve 24 kabinetech.

Zrekonstruovány byly rovněž prostory pro tělesnou výchovu tvořené tělocvičnou, posilovnou a zrcadlovým sálem s potřebným zázemím.

Zároveň bylo vybudováno nové venkovní multifunkční hřiště, parkoviště pro potřeby školy a nechybí ani zahradní úpravy celého areálu. Stavba je připravená na budoucí osazení fotovoltaické elektrárny a nabíjecí stanice pro elektromobily.

„Provedli jsme komplexní rekonstrukci stávajícího objektu včetně rozšíření prostor školy do podzemního podlaží a podkroví. Rekonstruovaná budova splňuje požadavky na moderní, efektivní, inteligentní a udržitelnou budovu. Kapacita školy je navržena na konečný stav 700 studentů gymnázia. Stavbu jsme zahájili v prosinci roku 2022 a dokončili letos v srpnu,“ popsal průběh rekonstrukce **radní pro investice Vladimír Šmerda** a doplnil: *„Škola je i moderně zabezpečena. Přístup do budovy mají pouze oprávněné osoby, a to díky propojení s elektronickým zabezpečovacím a kamerovým systémem. V případě mimořádných situací se systém přizpůsobí pro zajištění bezpečné evakuace.“*

Vilém Koutník, ředitel Střední průmyslové školy chemické a gymnázia Brno, Vranovská, p. o. sdělil, že finální počet zaměstnanců gymnázia bude asi osmdesát lidí: *„Odborná témata budou vyučována ve specializovaných učebnách školy a na demopracovištích partnerských institucí. Žáci školy budou mimo jiné využívat v podkroví relax zónu, jejíž součástí je knihovna, studovny, pracovna školního psychologa a kouče, bufet, prostory k projektové výuce. To vše a další klade vysoké nároky na zaměstnance školy. Počet nových vyučujících a nepedagogických pracovníků se bude v následujícím období navyšovat.“*

Jihomoravský kraj zřizuje ve školství 179 příspěvkových organizací. Z toho je 88 středních škol a konzervatoří, přímo v jihomoravské metropoli je 10 krajských veřejných gymnázií.

<http://www.schp.cz/info/v-brne-kraj-otevrel-nove-prirodovedne-gymnazium-je-propojene-s-univerzita-mi-a-firmami-z-oboru>