

# NEWSLETTER 1/2019

---

**Súkromná stredná odborná škola DSA  
Komenského 12, Trebišov**

---



DEUTSCH - SLOWAKISCHE  
AKADEMIEN, A.S.

Vážení rodičia,

dovoľujeme si Vám zaslať newsletter z úvodných mesiacov školského roka 2018/19. Prvé mesiace boli, aj v porovnaní s minulými rokmi, mimoriadne bohaté na rôzne školské podujatia. Najväčšou udalosťou roku 2018 bolo otvorenie haly „Centrum excelentnosti“ pre vodárenské profesie.

Už od nového školského roka prebieha vo vodárenskej hale vyučovanie v odbore technik vodár vodohospodár. Slávnostné otvorenie haly sa uskutočnilo 5.11.2018. Sme radi, že sme na ňom mohli privítať významné osobnosti zo spoločenskej a odbornej sféry.

V tomto newsletteri sme venovali študentským podujatiam tri príspevky. Chceli by sme Vám aj v tejto súvislosti odporučiť prezrieť si naše internetové stránky, v ktorých nájdete odkazy na všetky fotografie, ktoré z týchto akcií urobili naši fotografi - profesor Miloš Mantič a študent odboru technik vodár vodohospodár Adam Romančák.

Pripravované akcie a podujatia:

február - lyžiarsky výcvik pre všetkých žiakov 1.ročníka

marec - štvrtákov čaká externá a písomná časť maturitnej skúšky

marec - žiakov deviateho ročníka talentové skúšky - odbor učiteľstvo pre MŠ a  
vychovávateľstvo

marec - 1. - 3.roč. - divadelné predstavenie

Želáme Vám veľa úspechov a tešíme sa na našu spoluprácu

Miroslav Tóth  
riaditeľ

## *Otvorenie vodárenskej haly Centrum excelentnosti*

Súkromná stredná odborná škola DSA sa po výstavbe haly „Centrum excelentnosti“ pre vodárenské profesie stala významným centrom vzdelávania v tejto oblasti. Prístroje a zariadenia v hale spĺňajú najvyššie kvalitatívne nároky pre prácu vo sfére vodárstva. Spoločne s halou bol otvorený aj cvičný polygón na simuláciu porúch.



## *Ľeda še*

Ľeda še mal tento rok znovu bohatý program. Najočakávanejšími aktivitami boli vtipná dražba, súťaž Kráľ koláčov, bubble-ball, úniková miestnosť a notoricky známe večerné strašenie. Podľa profesora Kičinka to bol zo všetkých Ľeda še najvydarenejší ročník. Akciu uzatváral športový maratón vo futbale, bedmintone a volejbale, ktorý trval až do nasledujúceho rána.





## *Vianočný koncert*

Vystúpenia na tohtoročnom Vianočnom koncerte boli veľmi pútavé, o čom svedčí do posledného miesta zaplnená koncertná sála. Vianočný koncert je neoddeliteľnou súčasťou štúdia v odbore Učiteľstvo na MŠ a vychovávateľstvo. Aj keď sú prípravy náročné, práca so žiakmi je podľa profesorov vždy výborná. Všetky triedy tohto odboru si pripravili zaujímavé hudobné vystúpenia a udržali tak vysokú kvalitu podujatia, ktoré pravidelne pred Vianocami priťahuje žiakov, ich rodinu a učiteľov do našej školy.





## 2. Študentský ples

Zatiaľ najväčšou udalosťou roka 2019 bol študentský ples. Klasický ples plný noblesy doplnil spevom Marek Lacko. Na plesoch nechýbala ani tombola so zaujímavými cenami.



---

# Rubrika zriaďovateľa

---

## Unikátne školské centrum v trebišovskej škole je už v prevádzke

Školský servis TASR, 5. novembra 2018 12:58

Široké uplatnenie pre školy, firmy aj obce.

Trebišov 6. novembra (SkolskyServis.sk) - Na Súkromnej strednej odbornej škole DSA na Komenského ulici v Trebišove dnes otvorili školiace centrum, jedinečné svojho druhu na Slovensku. Bude slúžiť na výučbu študijného odboru Technik Vodár – Vodohospodár. Študentom umožní vysoko odbornú praktickú prípravu pre simulované zisťovanie porúch vodného potrubia. Výstavba centra trvala rok a zriaďovateľ školy, spoločnosť Deutsch-Slowakische Akademien/DSA/ spolu s Východoslovenskou vodárenskou spoločnosťou, do nej celkove investovali 800 tisíc eur.



Školiace centrum pozostáva z tréningovej haly a unikátneho podzemného polygónu. V hale je vstavaná plne funkčná vodárenská armatúra od rakúskej firmy HAWLE. Ide o špičkovú technológiu využívanú vo vodárenskom priemysle na celom svete. Armatúra pozostáva z desiatok vodovodných objektov, medzi ktoré patrí liatinový a nadzemný hydrant, zavzdušňovacia a odvzdušňovacia súprava. V príslušnom podzemnom polygóne uložili vodovodnú sieť v dĺžke takmer 1 500 metrov. Na výcvikovej ploche sa nachádza 6 úsekov s rôznymi povrchmi – trávnatý porast, zámková dlažba, asphalt, betón a štrkodrva. V každom z nich sú osadené tri simulátory porúch v rôznych hĺbkach a vzdialenostiach. Všetky simulátory sa ovládajú diaľkovo z riadiaceho centra umiestneného vo vodárenskej unimobunke na pozemku školy.



Prístroje a zariadenia v hale a v polygóne spĺňajú najvyššie kvalitatívne nároky pre prácu v odvetví vodárenstva. Patria medzi ne špeciálne prístroje na vyhľadávanie porúch a únikov vody, ako napríklad snímače šumu, určené na zisťovanie porúch na základe intenzity a početnosti hluku a korelátory, ktoré dokážu pomocou senzorov umiestnených na potrubí zistiť a presne lokalizovať poruchu. Možno ich ovládať dotykovým tabletom. Na potvrdenie

výsledkov z merania sa bude využívať bezdrôtový pôdny mikrofón, ktorý zachytáva zvuk unikajúcej vody. Školiace centrum disponuje aj špeciálnym zariadením PipeMic na vyhľadávanie únikov vody v ťažko dostupných miestach. Na jednoduchú a rýchlu kontrolu potrubia sa bude využívať kamera s priestupnosťou cez potrubia najmenších priemerov.

Trebišovská Súkromná stredná odborná škola DSA po zmene zriaďovateľa z košickej župy na Deutsch-Slowakische Akademien, najväčšieho súkromného prevádzkovateľa materských, základných a stredných škôl na Slovensku, otvorila nový maturitný študijný odbor technik vodár – vodohospodár. Slovensko bude totiž potrebovať v najbližších rokoch pri ochrane vodných tokov, vodohospodárskych diel a pri ochrane pred povodňami stovky nových odborníkov. Trebišovská škola pritom spolupracuje so Slovenským vodohospodárskym podnikom. Štúdium na nej zostalo aj po zmene zriaďovateľa pred troma rokmi bezplatné. Ako povedal predseda Predstavenstva DSA Marek Nikel, škola popri praktickej výučbe študentov ponúkne služby nového centra aj všetkým slovenským vodárenským spoločnostiam a ďalším organizáciám tohto rezortu, ktoré si na polygóne budú môcť nechať preškoliť svojich zamestnancov. Zamestnancov v odvetví vodného hospodárstva si tu budú takisto môcť nechať rekvalifikovať aj mestá a obce, zdôraznil M. Nikel.



od Webnoviny.sk • SITA

## Študenti pripravujúci sa na prácu v Jaguar Land Roveri môžu pri výučbe používať moderné roboty

NITRA 17. decembra (WebNoviny.sk) – Špecializované školiace pracovisko vybavené modernými robotmi otvorili v Súkromnej strednej odbornej škole polytechnickej DSA na Novozámockej ulici v Nitre.

Školu si vybrala pre spoluprácu a prípravu budúcich zamestnancov automobilka Jaguar Land Rover. Pracovisko bude slúžiť predovšetkým pre praktickú časť výučby študentov v systéme duálneho vzdelávania. Pripravovať sa tu budú na prácu v Jaguari, uplatnenie však môžu nájsť aj v ďalších firmách.

### UPLATNENIE ŠTUDENTOV

Ako povedal technologický manažér spoločnosti Jaguar Land Rover Tony Bainbridge, novovytvorené vzdelávacie centrum je najmodernejšie v celom regióne a technológie a prístroje v ňom sú rovnaké, aké používajú v nitrianskom závode.

Absolventi školy tak po ukončení štúdia nájdu uplatnenie vo všetkých jeho prevádzkach, od karosárne až po montáž, zabezpečenie kvality a údržbu.

Bainbridge tiež skonštatoval, že Slovensko v súčasnosti potrebuje nový prístup k technickému vzdelávaniu, digitálne zručnosti sú dôležitejšie ako kedykoľvek predtým.

## **MECHANIK MECHATRONIK**

Ako informoval za školu Slavomír Maličkay, v súčasnosti tu študuje 427 žiakov. Od začiatku tohto školského roka sa študenti pripravujú v rámci spolupráce so závodom Jaguar Land Rover v maturitnom študijnom odbore mechanik mechatronik.

Na novom pracovisku vybudovali mechatronickú linku, ktorú využijú v rámci predmetov automatizácia a mechatronika. Učiť sa budú programovať proces pohybu súčiastok na dopravníkovom páse a ovládať riadiaci panel.