



PODMIENKY PRIJATIA
do 1. ročníka denného štúdia pre školský rok 2025/2026 pre študijný odbor
2675M ELEKTROTECHNIKA a 2561M INFORMAČNÉ A SIEŤOVÉ TECHNOLOGIE

Prijímacie konanie sa uskutočňuje podľa §62 až §68 č. 245/2008 Z. z. v znení neskorších predpisov
(ďalej len školský zákon)

1.) 2675M ELEKTROTECHNIKA

Oblasti prípravy na povolanie (odborné zamerania):

- počítačové systémy
- priemyselná informatika
- obrazová a zvuková technika

Oblasť prípravy v odbore elektrotechnika si žiaci vyberajú po prijatí na štúdium.

2.) 2561M INFORMAČNÉ A SIEŤOVÉ TECHNOLOGIE

Oblasť prípravy na povolanie (odborné zameranie):

- IKT a ich správa

Riaditeľ školy po prerokovaní v pedagogickej rade školy a so súhlasom zriaďovateľa určil počet **120 žiakov**, ktorých možno prijať **do prvého ročníka denného štúdiav v uvedených dvoch odboroch pre šk. rok 2025/2026:**

odbor 2675M – 60 žiakov (2 triedy), **odbor 2561M** – 60 žiakov (2 triedy).

Do prvého ročníka vzdelávacieho programu úplného stredného odborného vzdelávania môže byť prijatý uchádzač, ktorý **získal nižšie stredné vzdelanie** (v príslušnom školskom roku úspešne ukončil 9. ročník vzdelávacieho programu ZŠ) a **súčasne splnil podmienky prijímacieho konania**. Ďalšou podmienkou prijatia uchádzača na štúdium je, že **uchádzač nie je žiakom inej strednej školy**.

Za kompletnosť a správnosť údajov v prihláške a jej prílohách je zodpovedný zákonný zástupca uchádzača.

Pre prijatie uchádzača do zvoleného študijného odboru nie je potrebné posúdenie zdravotného stavu všeobecným lekárom, ak zákon nestanoví inak.

Žiak so špeciálnymi výchovno-vzdelávacími potrebami (ŠVVP) priloží k prihláške správu z diagnostického vyšetrenia nie staršiu ako dva roky. Upozorňujeme rodičov, že **štúdium nie je vhodné pre žiakov s dyskalkúliou, dyspraxiou a zníženou schopnosťou farebného rozlišovania. Nepripustné je pre žiakov so záchvatovými ochoreniami.** Vhodnosť študijných odborov **pre žiakov s poruchou autistického spektra je nutné konzultovať so školskou psychologičkou** Mgr. Janou Dulinovou. (jana.dulina@adlerka.sk). Jednotlivé prípady budeme posudzovať individuálne.

Prihlášky na štúdium je potrebné odoslať do 20.04.2025.

Zasadnutie prijímacej komisie sa koná dňa 25.04.2025.

Prijímacie skúšky sa konajú v dňoch 05.05.2025 a 12.05.2025.

Zoznam prijatých uchádzačov zverejníme na webovom sídle školy dňa 16.05.2025.

Potvrdenie o nastúpení alebo nenastúpení žiaka na štúdium je potrebné doručiť do 21.05.2025.

Prijímacie skúšky v druhom kole sa v prípade schválenia budú konať dňa 17.06.2025.

Ak sa uchádzač nemôže zo závažných dôvodov zúčastniť prijímacej skúšky, riaditeľ školy určí náhradný termín. Uchádzač alebo zákonný zástupca **musí dôvod neúčasti oznámiť riaditeľovi školy najneskôr do 8:00 h v deň konania prijímacej skúšky.**

Prijatý bude stanovený počet uchádzačov v poradí podľa počtu bodov. Pri rovnosti bodov rozhoduje počet bodov získaných z prijímacej skúšky (testov), resp. bude prednostne prijatý žiak so ŠVVP. **Ak sa nenaplní plánovaný počet žiakov do prvého ročníka,** riaditeľ po prerokovaní v pedagogickej rade rozhodne o tom, či sa uskutoční na škole prijímacie konanie v druhom kole. Táto informácia bude zverejnená na webovom sídle školy. Uchádzačom o štúdium doručí škola rozhodnutie, ktoré je platné pre školský rok 2025/2026.

Zákonný zástupca uchádzača doručí potvrdenie o nastúpení alebo nenastúpení žiaka na štúdium, pričom rozhodujúci je dátum doručenia škole. Ak škole nebude potvrdenie doručené, rozhodnutie, ktorým bol uchádzač prijatý na štúdium na strednej škole, je neplatné.

V prípade rozhodnutia o neprijatí uchádzača na štúdium má jeho zákonný zástupca možnosť **podať riaditeľovi školy odvolanie do 5 dní od doručenia rozhodnutia.**

Kontaktnou osobou pre prijímacie skúšky pre školský rok 2025/2026 je zástupkyňa riaditeľa školy **Ing. Mgr. Alexandra Vojteková** (alexandra.vojtekova@adlerka.sk).

KRITÉRIÁ HODNOTENIA UCHÁDZAČOV:

Maximálny počet bodov spolu: 275

1. Povinné predmety (maximálny počet bodov: 40)

- Slovenský jazyk a literatúra
- Matematika

Za prospech na základnej škole budú pridelené body podľa známk z koncoročnej klasifikácie v 8. ročníku a z polročnej klasifikácie v 9. ročníku. Do celkového súčtu budú pridelené body za každý predmet v každom ročníku samostatne, a to nasledovne:

Známka z MAT	výborný	chváľitebný	dobrý
Počet bodov	10	6	2
Známka zo SJL	výborný	chváľitebný	dobrý
Počet bodov	10	6	2

2. Profilový predmet (maximálny počet bodov: 20)

- Fyzika

Za prospech na základnej škole budú pridelené body podľa známk z koncoročnej klasifikácie v 8. ročníku a z polročnej klasifikácie v 9. ročníku. Do celkového súčtu budú pridelené body za známku z predmetu v každom ročníku samostatne, a to nasledovne:

Známka z FYZ	výborný	chváľitebný	dobrý
Počet bodov	10	6	2

3. Študijné priemery (maximálny počet bodov: 50)

Za prospech na základnej škole budú pridelené body podľa známk z koncoročnej klasifikácie v 8. ročníku a z polročnej klasifikácie v 9. ročníku. Do priemeru prospechu sú zahrnuté len známky z predmetov SJL, ANJ, DEJ, MAT, FYZ, GEG, BIO, CHE.

Študijný priemer	1,00-1,25	1,26-1,50	1,51-1,75
Počet bodov	25	15	5

4. Výsledky testovania žiakov deviateho ročníka (maximálny počet bodov: 50)

- Matematika - maximálny počet bodov: 30
- Slovenský jazyk a literatúra - maximálny počet bodov: 20

Body za monitor sa počítajú nasledovným vzorcom: (maximálny počet bodov / 100) x počet dosiahnutých percent za monitor, pričom sa berú do úvahy len výsledky $\geq 60\%$ z každého predmetu. Body sa zaokrúhľia na celé čísla.

5. Prijímacia skúška (maximálny počet bodov: 100)

- Matematika - maximálny počet bodov: 60
- Slovenský jazyk a literatúra - maximálny počet bodov: 40

Pre úspešné vykonanie prijímacej skúšky je potrebné dosiahnuť aspoň 15 bodov z MAT a aspoň 10 bodov zo SJL. Prijímacia skúška bude prebiehať písomnou formou v rozsahu učiva ZŠ do deviateho ročníka (vrátane).

Žiak, ktorý pri celoslovenskom testovaní žiakov deviateho ročníka dosiahol v oboch predmetoch úspešnosť najmenej 80%, nebude konať prijímaciu skúšku a získava za toto kritérium plný počet bodov.

6. Úspešné absolvovanie prípravného kurzu Štvorlístok (maximálny počet bodov: 15)

- Prax - maximálny počet bodov: 5
- Matematika - maximálny počet bodov: 5
- Slovenský jazyk a literatúra - maximálny počet bodov: 5

7. Správanie

Body sa odpočítavajú za každú zníženú známku zo správania z koncoročnej klasifikácie v 8. ročníku a z polročnej klasifikácie v 9. ročníku.

Znížená známka zo správania	2. stupeň	3. stupeň	4. stupeň
Počet bodov	- 5	- 10	- 15

Podmienky prijatia boli prerokované na pedagogickej rade školy dňa 31.01.2022 a sú platné od 31.01.2022.

V Bratislave, 31.03.2022

Ing. Daniel Adamko, PhD., riaditeľ školy

Stredná priemyselná škola
elektrotechnická
841 02 Bratislava, ul. K. Adlera 5