

1

NOVINKA: 4 - ročné bakalárske štúdium

Už sa nemusíš báť matematiky, fyziky alebo chémie. Ponúkame Ti bezplatné 4 - ročné bakalárske štúdium v konverznom programe, kde sa v prvom roku zdokonalíš v týchto predmetoch tak, že oveľa ľahšie zvládneš ďalšie roky štúdia. A výhody študenta s ISIC kartou, nárokom na internát a štipendium, ... máš až 4 roky.

Štúdium v zahraničí

Prihlás sa k nám a študuj aj v zahraničí. Až 2 semestre v bakalárskom a 2 semestre v inžinierskom štúdiu môžeš absolvovať bezplatne na univerzitách v celej EÚ. Svoje vzdelanie obohatíš o medzinárodnú skúsenosť.

2

3

Uplatnenie

Získaš najkvalitnejšie vzdelanie a odbornosť so zárukou perspektívnej budúcnosti. Nemusíš sa báť o zamestnanie. Budeš si môcť vyberať, kde sa zamestnáš. Vedomosti z chémie a chemických technológií budú vždy žiadane na Slovensku aj v Európe.

Internáty

Moderné, zrekonštruované internáty so športoviskami. Výborná poloha s napojením na mestskú dopravu.

4

5

Štipendium

Počas bakalárskeho štúdia môžeš získať štipendium až 2000 €.

Špičková technika

Na najlepšej škole iba to najlepšie. Budeš sa učiť a pracovať s najkvalitnejšou technikou. Za posledné roky sme pre našich študentov veľký počet laboratórií vybavili špičkovými prístrojmi.

6

7

Veda a výskum

10 rokov po sebe sme získali v nezávislom hodnotení ocenenie najlepšia technická fakulta na Slovensku. Tak, ako na prestížnych univerzitách vo svete, aj na našej fakulte je vedecký výskum integrálnou súčasťou vzdelávania.

Bez prijímacích pohororov

Dávame šancu všetkým. Prijímacie konanie je Tvoja usilovnosť, cielavedomosť a chut' zmeniť svet. Vyber si študijný program. Pošli prihlášku a študuj na najlepšej škole. Využi svoju šancu.

8

9

Šport a voľný čas

Okrem štúdia sa môžeš športovo vyžiť na našich športoviskách (tenis, futbal, volejbal, atletika, plávanie, flórbal, basketbal, minifutbal, ...) a okrem toho zažiješ kopec zábavy na beániach, „krúžkoviciach“ ...

Vysoká kvalita vzdelávania na našej fakulte sa významne podieľa na tom, že naši absolventi nájdú svoje uplatnenie nielen v chemickom a potravinárskom priemysle, v energetike, ale i vo vodárenstve, rôznych ekologických prevádzkach alebo certifikovaných laboratóriách.