



SLOVENSKÁ TECHNICKÁ
UNIVERZITA V BRATISLAVE
STAVEBNÁ FAKULTA



Sprievodca prvákov

Stavebnej fakulty

2022/2023

» Úvod



Milé študentky, milí študenti,

Vaše rozhodnutie študovať na Stavebnej fakulte Vás priviedlo na akademickú pôdu Slovenskej technickej univerzity v Bratislave. Bohatá, viac ako 80-ročná história našej alma mater je spojená s celým radom významných osobností z oblasti vedy a techniky, ktorí značnou mierou prispeli k rozvoju nielen našej univerzity a fakulty, ale aj celého Slovenska. Verím, že tieto osobnosti budú pre Vás vzorom a inšpiráciou v štúdiu.

Počas svojej existencie vychovala Stavebná fakulta STU v Bratislave 9 030 bakalárov, 34 293 inžinierov a 1 520 kandidátov vied a doktorov filozofie. Želám Vám, aby ste aj Vy rozšírili rady absolventov našej fakulty.

Prehíbiť Vaše vedomosti a zručnosti Vám popri samotnom štúdiu umožnia i študentské súťaže, ako sú napr. Študentská vedecká a odborná činnosť, ABF Slovakia BAKALÁR a pod., ktoré na fakulte prebiehajú počas akademického roka a do ktorých sa môžete zapojiť, a získať tak cenné znalosti a skúsenosti potrebné pre ďalšie štúdium a prax.

Na fakulte budete mať možnosť aj športového vyžitia. Aktívnym pohybom v mnohých športoch (v plávaní, vo futbale, florbale, volejbale, v basketbale, tenise atď.) sa môžete pridať k účastníkom Športového dňa SvF, ale tiež súťažiť v univerzitnej lige a na mnohých iných podujatiach.

Príručka, ktorá sa Vám dostáva do rúk, Vám môže pomôcť v prvých dňoch na našej fakulte orientovať sa v novom prostredí a adaptovať sa na nové podmienky.

V mene vedenia Stavebnej fakulty Vám prajem v prvom rade mnoho úspechov vo Vašom štúdiu a dosiahnutie vytýčených cielov. Želám Vám tiež veľa krásnych chvíľ a neopakovateľných zážitkov spojených s pobytom a pôsobením na Stavebnej fakulte STU v Bratislave – najväčšom vzddelávacom a vedecko-výskumnom centre v oblasti stavebníctva a geodézie na Slovensku.

prof. Ing. Stanislav Unčík, PhD.
dekan

» Z histórie fakulty

- 1937** Dňa 25. júna 1937 nadobudol platnosť zákon č. 170 Zb. z., ktorým sa v Košiciach zriadila štátnej vysoká škola technická s názvom Vysoká škola technická Dr. Milana Rastislava Štefánika.
- 1938** Vysoká škola technická bola presunutá do Martina, keď boli po Viedenskej arbitráži Košice a južné Slovensko obsadené horthyovským vojskom.
Otvorenie prvého školského roka bolo 5. decembra 1938 v Martine na troch študijných oddeleniach stavebného a geodetického zamerania:
- oddelenie konštruktívneho a dopravného inžinierstva,
 - oddelenie vodohospodárskeho a kultúrneho inžinierstva,
 - oddelenie zememeričkého inžinierstva.
- 1939** Po vzniku Slovenského štátu v marci 1939 zrušil Slovenský snem zákon o Vysokej škole technickej Dr. Milana Rastislava Štefánika z roku 1937 a prijal nový zákon, ktorým zriadil novú školu už pod názvom Slovenská vysoká škola technická (SVŠT), ktorej sídlo bolo v Bratislave.
- 1950** Vznikla Fakulta inžinierskeho staviteľstva (FIS) a Fakulta architektúry a pozemného staviteľstva (FAPS).
- 1960** Fakulta inžinierskeho staviteľstva (FIS) a Fakulta architektúry a pozemného staviteľstva (FAPS) sa zlúčili a vznikla Stavebná fakulta (SvF), ku ktorej bol v tom istom roku príčlenený aj stavebný smer zo zaniknutej Fakulty ekonomického inžinierstva.
- 1964** Začiatok výstavby terajšieho sídla Stavebnej fakulty v centre Bratislavu, ktoré bolo dokončené v auguste 1974.
- 1974** Pôsobenie Stavebnej fakulty Slovenskej vysokej školy technickej sa presunulo do nových priestorov na Starohorskej (dnes Imricha Karvaša) a Radlinského ulici.
- 1976** Vznik Fakulty architektúry (FA).
- 1991** Od 1. apríla 1991 zmena názvu fakulty na „Stavebná fakulta Slovenskej technickej univerzity v Bratislave“.
- 1997** 3-stupňové vysokoškolské štúdium.
- 2010** Obnova a modernizácia priestorov fakulty – obvodový plášť bloku C.
- 2022** Začiatok obnovy bloku A, modernizácia auly, sieťovej infraštruktúry a iné.

» História STU

Základy vyššieho technického vzdelávania na Slovensku, ale aj v Európe siahajú do roku 1762, kedy bola v Banskej Štiavnici založená Banská akadémia, v ktorej sa po prvýkrát začali vyučovať aj technické vedy univerzitným spôsobom. Odvtedy uplynulo už 260 rokov.

Založenie prvej polytechniky na Slovensku bolo umožnené schválením zákona č. 70 Zb. zo dňa 25. júna 1937. Dňa 5. decembra 1938 sa začal prvý školský rok Vysokej školy technickej M. R. Štefánika v Košiciach. V roku 1939 bola táto vysoká škola prestahovaná do súčasného sídla v Bratislave a jej názov bol zmenený na Slovenskú vysokú školu technickú (SVŠT).

SVŠT položila základy vzdelávania nielen v klasických technických odvetviach a architektúre, ale aj v oblastiach prírodných vied, lesníctva, poľnohospodárstva, baníctva a umenia, z ktorých boli odčlenením od SVŠT založené nezávislé vysoké školy. Zákonom SNR s účinnosťou od 1. apríla 1991 prijala Slovenská vysoká škola technická súčasný názov - Slovenská technická univerzita v Bratislave (STU).

Slovenská technická univerzita v Bratislave je modernou výskumno-vzdelávacou inštitúciou. V roku 2012 sa umiestnila na 101. – 150. mieste v prestížnom Šanghajskom rebríčku ARWU TOP 200 svetových univerzít v počítačových vedách. Je to doposiaľ najlepšie umiestnenie slovenskej univerzity v medzinárodnom porovnaní. STU je držiteľkou ECTS Label, ktorý umožňuje absolvovať časť štúdia v zahraničí a zaručí, že na STU absolvované študijné programy, skúšky i získané kredity budú uznané aj v zahraničí. Certifikát DS Label znamená automatické a bezplatné získanie doplnku k diplomu, čím sa vzdelanie a kvalifikácia dosiahnuté na STU stávajú akceptovateľnými aj v zahraničí.

Ročne študuje na siedmich fakultách STU a univerzitnom ústave približne 11-tisíc študentov a 2-tisíc frekventantov celoživotného vzdelávania. Naši absolventi patria k najúspešnejším a najlepšie zarábajúcim na trhu práce.

Slovenská technická univerzita dnes

V súčasnosti má Slovenská technická univerzita v Bratislave tieto fakulty a ústav:

- Stavebná fakulta,
- Strojnícka fakulta,
- Fakulta elektrotechniky a informatiky,
- Fakulta chemickej a potravinárskej technológie,
- Fakulta architektúry a dizajnu,
- Materiálovotechnologická fakulta so sídlom v Trnave,
- Fakulta informatiky a informačných technológií,
- Ústav manažmentu.

Na čele STU stojí rektor, ktorý je volený akademickým senátom na obdobie štyroch rokov. Na čele jednotlivých fakúlt stoja dekaní, ktorí sú volení akademickým senátom príslušnej fakulty. Každá fakulta pozostáva z katedier a/alebo ústavov.

» Akademickí funkcionári STU

Vedenie STU:

Rektor:

Dr. h. c., prof. h. c., prof. Dr. Ing. Oliver Moravčík

Prorektori:

doc. Ing. Mikuláš Bittera, PhD.

prorektor pre vzdelávanie a starostlivosť o študentov

prof. Ing. Ján Híveš, PhD.

prorektor pre vedu a výskum

prof. Ing. Štefan Stanko, PhD.

prorektor pre informatizáciu a šport

prof. Ing. Maximilián Strémy, PhD.

prorektor pre strategické projekty, rozvoj, inovácie a prax

prof. Ing. arch. Ľubica Vitková, PhD.

prorekrtorka pre propagáciu a zahraničie

prof. Ing. Marián Peciar, PhD.

predseda akademického senátu

Mgr. Rastislav Igliar

kvestor

Sídlo rektorátu:

Slovenská technická univerzita v Bratislave

Vazovova 5, 812 43 Bratislava

» Niekoľko slov o fakulte

Súčasná Stavebná fakulta so svojimi 19 katedrami, Ústavom súdneho znalectva, Centrálnymi laboratóriami, Centrom informačných technológií a Knižnicou a informačným centrom tvorí najväčšie vzdelávacie a vedeckovýskumné centrum v oblasti stavebníctva a geodézie na Slovensku. Hlavnou úlohou fakulty je garantovať nezávislosť vedeckej a výskumnej práce a zabezpečiť úroveň vzdelávania na základe osvedčených tradícii a najnovších svetových poznatkov.

Štúdium na SvF je trojstupňové. V súčasnosti študuje na fakulte približne 2 100 študentov na bakalárskom a inžinierskom štúdiu a približne 160 študentov na doktorandskom štúdiu. Bakalárské štúdium je trojročné s výnimkou jedného študijného programu. V prvom stupni štúdia ponúkame osem študijných programov:

- Civil Engineering (CE),
- Geodézia a kartografia (GaK),
- Inžinierske konštrukcie a dopravné stavby (IKDS),
- Krajinárstvo a krajinné plánovanie (KKP),
- Matematicko-počítačové modelovanie (MPM),

- Pozemné stavby a architektúra (PSA),
- Technológie a manažérstvo stavieb (TMS),
- Vodné stavby a vodné hospodárstvo (VSVH).

Obhájením záverečnej práce a zložením štátnej skúšky získa študent titul bakalár (Bc.) a môže pokračovať na druhom, dvojročnom inžinierskom stupni štúdia, ktorý ukončí diplomovou prácou a štátnymi záverečnými skúškami. Absolvent tak získa titul inžinier (Ing.) V inžinierskom stupni štúdia ponúkame desať študijných programov:

- Architektonické konštrukcie a projektovanie (AKP),
- Civil Engineering (CE),
- Geodézia a kartografia (GaK),
- Krajinárstvo a krajinné plánovanie (KKP),
- Matematicko-počítačové modelovanie (MPM),
- Nosné konštrukcie stavieb (NKS),
- Pozemné stavby a architektúra (PSA),
- Technické zariadenia budov (TZB),
- Technológia stavieb (TS),
- Vodné stavby a vodné hospodárstvo (VSVH).

Absolvent inžinierskeho štúdia môže podľa svojho zamerania pôsobiť ako koncepcný, tvorivý pracovník. Uplatní sa v projektovej činnosti, v investorských útvaroch, vo výskumných ústavoch, v útvaroch štátnej správy, v dodávateľských stavebných organizáciach a v riadiacej a podnikateľskej sfére.

Tretím stupňom štúdia na SvF je doktorandské štúdium. Naša fakulta v ňom ponúka osem študijných programov. Absolventovi doktorandského štúdia sa priznáva akademický titul „doktor filozofie“ (Ph.D.).

Štúdium na SvF je založené na základných prírodovedných disciplínach a rozvíja sa pomocou teoretických, odborných a aplikovaných predmetov, ktoré sú perspektívne obsahovo determinované jednotlivými stupňami štúdia. Rozsah, štruktúra a zastúpenie povinných a voliteľných predmetov vychádza z tradície, zo súčasných potrieb v praxi, ako aj zo skúseností iných fakúlt podobného zamerania.

Absolventi SvF majú široké uplatnenie. Sú kvalifikovaní pripravovať, projektovať, organizovať a riadiť výstavbu objektov pozemného a inžinierskeho staveľstva, vodného hospodárstva, vykonávať a riadiť práce v oblasti geodézie a kartografie. Sú schopní pracovať v investičnej a hospodárskej sfére, vo výskume či výchovno-vzdelávacích inštitúciach, výpočtových strediskách a sú pripravení aj pre súkromné podnikanie.

Všetky potrebné informácie nájdete na www.svf.stuba.sk. Informácie o dianí na našej fakulte môžete sledovať aj na **Facebooku**, **Instagrame** a **YouTube** fakulty.



» Akademickí funkcionári SvF

prof. Ing. Stanislav Unčík, PhD.

dekan

tel.: 02/32 888 472, e-mail: dekan.svf@stuba.sk

doc. Ing. Peter Makýš, PhD.

1. zástupca dekana, prodekan pre vzdelávanie a vnútorný systém kvality

tel.: 02/32 888 596, e-mail: peter.makys@stuba.sk

prof. Ing. Kamila Hlavčová, PhD.

prodekanka pre vedu a výskum a edičnú činnosť

tel.: 02/32 888 620, e-mail: kamila.hlavcova@stuba.sk

doc. Dr. techn. Ing. arch. Roman Rabenseifer

prodekan pre zahraničné vzťahy

tel.: 02/32 888 439, e-mail: roman.rabenseifer@stuba.sk

doc. Ing. Katarína Gajdošová, PhD.

prodekanka pre vonkajšie vzťahy, sociálnu starostlivosť o zamestnancov a sociálnu starostlivosť o študentov

tel.: 02/32 888 382, e-mail: katarina.gajdosova@stuba.sk

doc. Ing. Peter Kyrinovič, PhD.

prodekan pre rozvoj fakulty

tel.: 02/32 888 390, e-mail: peter.kyrinovic@stuba.sk

prof. RNDr. Ivona Škultétyová, PhD.

predsedníčka Akademického senátu SvF

tel.: 02/32 888 600, e-mail: ivona.skultetyova@stuba.sk

Ing. Tomáš Šatura

tajomník fakulty

tel.: 02/32 888 471, e-mail: tomas.satura@stuba.sk

Bc. Adam Tarana

predseda Združenia študentov SvF

e-mail: xtarana@stuba.sk

Ing. Miloslav Štujber

predseda NOO

tel.: 02/32 888 465, e-mail: miloslav.stujber@stuba.sk

» Akademický senát SvF

Predsedníčka: prof. RNDr. Ivona Škultétyová, PhD.

Podpredsedníčka: JUDr. Janka Zajacová, PhD.

Členovia predsedníctva:

doc. Ing. arch. Jarmila Húsenicová, PhD.
doc. Ing. Jaroslav Sandanus, PhD.
Ing. Barbora Junasová
Ing. Milan Švolík

Študentská časť AS:

Ing. Matthias Marcel Jean Arnould
Andrej Dorušinec
Zuzana Harčaruková
Ing. Barbora Junasová
Bc. Anežka Kašiarová
Ing. Nora Naddourová
Ing. Milan Švolík
Bc. Adam Tarana
Peter Trudič
Ing. Adam Uhlík

» Študijné oddelenie

Nájdete nás na prízemí bloku C.

Stránkové hodiny: pondelok – utorok 10:00 – 12:00
streda 13:00 – 15:00
štvrtek – piatok 10:00 – 12:00

Ing. Antónia Laščeková - vedúca študijného oddelenia
tel.: +421 (2) 32 888 466, e-mail: antonia.lascekova@stuba.sk
3. stupeň štúdia (doktorandské štúdium)

Zdenka Okasová - zástupkyňa vedúcej študijného oddelenia
tel.: +421 (2) 32 888 483, e-mail: zdena.okasova@stuba.sk
1. stupeň štúdia: PSA: A až KM
2. stupeň štúdia: NKS
Sociálne štipendiá 1. stupeň štúdia: PSA: A až K, GAK, IKD
Sociálne štipendiá 2. stupeň štúdia: NKS, GAK

Iveta Krullová
tel.: +421 (2) 32 888 725, e-mail: iveta.krullova@stuba.sk
1. stupeň štúdia: GAK, MPM, IKDS, PSA: SO - Ž
2. stupeň štúdia: GAK, MPM, TZB

Monika Máleková
tel.: +421 (2) 32 888 478, e-mail: monika.malekova@stuba.sk
1. stupeň štúdia: PSA: KN až SN
2. stupeň štúdia: PSA, VSVH
Sociálne štipendiá 1. stupeň štúdia: MPM, VSVH, PSA: L-Ž
Sociálne štipendiá 2. stupeň štúdia: MPM, PSA, AKP, TZB

Mgr. Ľubica Michalíková
tel.: +421 (2) 32 888 647, e-mail: lubica.michalikova@stuba.sk

Štúdium v zahraničí - Erasmus+

1. stupeň štúdia: TMS: A až N, VSVH

2. stupeň štúdia: CE, CExA, AKP

Marcela Cabadajová

tel.: +421 (2) 32 888 647, e-mail: marcela.cabadajova@stuba.sk

Štúdium v zahraničí - Erasmus+

1. stupeň štúdia: CE, CExA, KKP, TMS: O až Ž

2. stupeň štúdia: KKP, TS: A až Ž

Sociálne štipendiá 1. stupeň štúdia: TMS, KKP, VSVH, CEA

Sociálne štipendiá 2. stupeň štúdia: TS, KKP, CEA

Podateľňa

Nájdete nás na **1. poschodí bloku C** ako oddelenie podateľne a registratúry.

Stránkové hodiny: pondelok – piatok 8:00 – 12:30, 13:30 – 15:00

» Zopár otázok a odpovedí: Kto je kto? Čo je čo?

Rektor – je najvyšším predstaviteľom a reprezentantom STU. Rektor ustanovuje do funkcií dekanov fakúlt a ostatných funkcionárov univerzity.

Prorektori – zastupujú rektora v rozsahu rektorom vymedzenej činnosti.

Akademický senát (AS) STU – je samosprávnym zastupiteľským orgánom STU. Zástupcovia sú volení akademickými obcami jednotlivých fakúlt. AS má značné právomoci: schvaľuje napr. vnútorné predpisy STU, rozpočet a rozdeľovanie pridelených prostriedkov na jednotlivé fakulty, využívanie finančných prostriedkov a výročnú správu o činnosti.

Dekan – je najvyšším predstaviteľom fakulty s delegovanými právomocami a povinnosťami. Je volený akademickou obcou a podlieha AS fakulty a rektorovi STU. Menuje a odvoláva prodekanov fakulty a ostatných riadiacich zamestnancov. Je predsedom vedeckej rady fakulty.

Prodekan – zastupujú dekana vo vymedzených oblastiach, ktorých riadením boli poverení dekanom.

Akademický senát (AS) fakulty – je samosprávnym zastupiteľským orgánom fakulty. Pozostáva z dvoch častí, zamestnaneckej a študentskej. Schvaľuje vnútorné riadiace predpisy fakulty, rozpočet a rozdeľovanie pridelených prostriedkov na jednotlivé pracoviská a schvaľuje správu o činnosti a správu o hospodárení fakulty. Tretinu akademického senátu tvoria študenti.

» Stručný sprievodca študijným poriadkom

Študijný poriadok SvF je dostupný na stránke www.svf.stuba.sk/7990.

Študijný program a študijný plán

Študijný program je súbor predmetov pozostávajúcich zo vzdelávacích činností, ktorými sú najmä prednáška, cvičenie, seminár, projektová práca, laboratórne práce, exkurzia, odborná prax, záverečná práca a štátnej skúške.

Študijný plán študenta určuje postupnosť predmetov. Študijný plán si v súlade so študijným poriadkom fakulty zostavuje študent sám alebo v spolupráci so študijným poradcom.

Členenie predmetov

- **povinné predmety** – sú predmety, ktoré musíte počas štúdia úspešne absolvovať,
- **povinne voliteľné predmety** – sú predmety, ktoré musíte úspešne absolvovať v určenom počte, avšak podľa Vášho výberu, z jednotlivých skupín predmetov určených študijným programom,
- **výberové predmety** – sú predmety, ktoré si máte možnosť zapísanie na rozšírenie Vašich vedomostí a na získanie dostatočného počtu kreditov. Výberovými predmetmi sú:
 - povinné predmety a povinne voliteľné predmety z iných študijných programov,
 - povinne voliteľné predmety z Vášho študijného programu, zapísané nad rámec požadovaného počtu voliteľných predmetov (napr. ak si zo skupiny voliteľných predmetov miesto jedného predmetu vyberiete dva, druhý sa stáva výberovým predmetom),
 - tie predmety, ktoré sú označené ako výberové.

Ak si ako výberový predmet chcete vybrať predmet z inej fakulty, prekonzultujte túto možnosť najprv s prodekanom pre vzdelávanie.

Harmonogram akademického roka

Akademický rok sa začína 1. septembrom bežného roka a končí sa 31. augustom nasledujúceho roka. Akademický rok sa delí na zimný semester, letný semester a prázdniny. Podrobnejší harmonogram nájdete na www.svf.stuba.sk/2240.

V každom semestri je obvykle 13 týždňov určených na výučbu a 6 týždňov na skúškové obdobie. Posledný semester štúdia je skrátený.

Kreditový systém štúdia

Stavebná fakulta má zavedený kreditový systém štúdia, ktorý vytvára predpoklady pre aktívnejšie zapojenie sa študentov na formovanie svojich vedomostí. Umožňuje im, aby si štúdium čiastočne prispôsobovali svojim záujmom a realizovali vlastnú predstavu o svojom smerovaní.

Základné informácie pre získavanie kreditov

Každý predmet má v študijnom programe priradený počet kreditov, ktoré získate po jeho úspešnom absolvovaní. Kredity vyjadrujú množstvo Vašej práce súvisiacej s absolvovaním predmetu. Jeden kredit zodpovedá 25 až 30 hodinám práce.

Štandardná záťaž za semester je 30 kreditov, za celý akademický rok je 60 kreditov. Podmienkou postupu do ďalšieho ročníka je získanie min. 30 kreditov za celý akademický rok (29 kreditov nepostačuje). Odporučame Vám získať okolo 60 kreditov, aby sa Vám podarilo nazbierať požadovaný počet kreditov v štandardnej dĺžke štúdia. Nadštandardná dĺžka štúdia je spoplatnená. Ten istý predmet si môžete zapísť počas štúdia najviac 2-krát (tzn. predmet sa môže opakovať len jedenkrát). Snažte sa však vyhnúť opakovaniu predmetu. Ak robíte skúšku s ročným oneskorením, strácate kontakt s predmetom a skúška sa robí podstatne ťažšie.

Pre študentov 1. ročníka platí podmienka navyše: pre úspešné ukončenie zimného semestra treba získať min. 15 kreditov (14 kreditov nepostačuje).

Študent, ktorý nezískala požadovaný počet kreditov alebo úspešne neabsolvuje opakovany predmet, bude zo štúdia vylúčený.

Za celý rok si môžete zapísť predmety za max. 90 kreditov. Na základe skúseností však môžeme povedať, že viac ako 70 kreditov za rok sa podarí získať len zriedkavo.

Kredity získate až po zápisе záverečného hodnotenia (napr. skúšky alebo klasifikovaného zápočtu) v Akademickom informačnom systéme (AIS). Preto vždy sledujte, či vyučujúci po úspešnom absolvovaní predmetu tento zápis urobil a prípadne ho e-mailom upozornite, ak zápis mešká.

Minimálny počet kreditov, ktoré musíte získať za celé štúdium, sa určí ako počet rokov štandardnej dĺžky štúdia \times 60. Pri bakalárskych študijných programoch je to 180 kreditov (okrem štvorročného študijného programu Pozemné stavby a architektúra, kde treba získať 240 kreditov), pri inžinierskych študijných programoch je to 120 kreditov. Na univerzitách je bežné, že študenti získavajú viac kreditov, ako je minimálny limit.

Zápis predmetov

V prvom semestri Vám so zápisom pomôže Vaša študijná referentka.

Od druhého semestra si zápis budete robiť sami v AIS: elektronický zápis sa organizuje v dvoch etapách. V prvej etape budete vyzvaní na registráciu predmetov, na základe ktorej zistujeme záujem študentov o štúdium jednotlivých predmetov. Následne budete vyzvaní na vykonanie elektronického zápisu, kde sa Vám ponúknu všetky predmety, o ktoré bol pri registrácii dostatočný záujem.

Nezabudnite, že vedomosti si môžete rozšíriť zápisom výberových predmetov, a získať tak viac kreditov. Výberovým predmetom je ktorýkoľvek predmet, ktorý sa vyučuje na našej fakulte. Využite možnosť získať viac vedomostí. Môžu vám neskôr pomôcť v zamestnaní.

Pristupujte k výberu predmetov zodpovedne tak, ako k výberu pristupujú študenti aj na iných kvalitných univerzitách pri formovaní si svojich vedomostí.

Formy vzdelávacej činnosti

Základnými formami výučby sú: prednášky, cvičenia, semináre, projektová práca.

Doplnkovými formami výučby sú exkurzie, odborné praxe, kurzy a konzultácie. Účasť na výučbe je povinná.

Konzultácie sú individuálnou formou výučby. Povinnosťou každého pedagóga je vypísať konzultačné hodiny do dvoch týždňov po začiatku výučby.

Prerušenie štúdia

Prerušenie štúdia môže povoliť dekan na základe odôvodnenej žiadosti študenta. Štúdium sa prerušuje spravidla na ucelenú časť štúdia (semester, akademický rok). Maximálna dĺžka jedného prerušenia sú dva roky. Štúdium v prvom semestri je možné prerušiť iba vo výnimcochých prípadoch. Počas prerušenia zostáva študent v evidencii fakulty, ale nemá práva a povinnosti študenta. Študent nemôže požiadať o prerušenie štúdia, ak nastali podmienky pre vylúčenie zo štúdia.

Individuálny studijný plán

Študent, ktorý sa z väznych dôvodov nemôže zúčastňovať na všetkých rozvrhových aktivitách, môže požiadať o individuálny studijný plán. V žiadosti, ktorú podá na študijnom oddelení, sa uvádzajú podmienky absolvovania príslušných predmetov, ktoré mu určili pedagógovia.

Skončenie štúdia

Študent prestáva byť študentom STU najmä:

- **riadnym skončením štúdia**

Základnou podmienkou riadneho skončenia štúdia je absolvovanie všetkých povinných predmetov a predpísaný počet poviňne voliteľných predmetov, získanie predpísaného počtu kreditov pre príslušný stupeň štúdia a vykonanie štátnych skúšok.

- **zanechaním štúdia**

Nezapísanie sa do ďalšieho akademického roka v stanovenom termíne, ako aj neobnovenie zápisu po prerušení štúdia sa považuje za zanechanie štúdia. Ak študent zanecháva štúdium, podáva o tom písomné oznámenie na študijné oddelenie.

Študijné oddelenie vydá na základe žiadosti potvrdenie o zanechaní štúdia, kedy prestal byť študentom a osvedčenie o absolvovaných predmetoch, s uvedením dosiahnutého hodnotenia a s konštatovaním, že štúdium nebolo úplne ukončené.

- **vylúčením zo štúdia**

Dekan rozhodnutím ukončí štúdium študentovi vylúčením študenta pre nesplnenie požiadaviek, ktoré vyplývajú zo študijného programu a študijného poriadku alebo v zmysle Disciplinárneho poriadku STU.

Hodnotenie štúdia

Hodnotenie študijných výsledkov študenta v rámci predmetu sa uskutočňuje najmä:

a) priebežnou kontrolou študijných výsledkov počas výučby (kontrolné otázky, písomné testy, úlohy na samostatnú prácu, semestrálne práce, priebežné hodnotenie projektu, referát na seminári a pod.),

b) celkovou kontrolou študijných výsledkov formou skúšky, prípadne inou formou (zápočet, klasifikovaný zápočet).

Osobitnou formou hodnotenia dosiahnutých výsledkov štúdia je štátnej skúšky. Vykonané zápočty, klasifikované zápočty a skúšky sa zaznamenajú v AIS.

Klasifikačná stupnica má šesť klasifikačných stupňov:

Absolvovanie predmetu na prvom a druhom stupni štúdia sa hodnotí známkou, ktorá vyjadruje stupeň osvojenia si vedomostí alebo zručností (v %) v súlade s cieľom daného predmetu. Hodnotenie známkou sa uskutočňuje podľa klasifikačnej stupnice:

A	výborne (vynikajúce výsledky) – 1	92 – 100 %
B	veľmi dobre (nadpriemerné výsledky) – 1,5	83 – 91 %
C	dobre (priemerné výsledky) – 2	74 – 82 %
D	uspokojivo (priateľné výsledky) – 2,5	65 – 73 %
E	dostatočne (výsledky spĺňajú minimálne kritériá) – 3	56 – 64 %
FX	nedostatočne (vyžaduje sa ďalšia práca) – 4	0 – 55 %

Preukázaná nečestnosť študenta pri hodnotení študijných výsledkov (zistenie opisovania, použitie nedovolených pomôcok a iných praktík, plagiatorstvo a pod.) má za následok hodnotenie klasifikačným stupňom FX – nedostatočne. Takéto konanie je porušením zásad študijnej morálky a môže byť predmetom disciplinárneho konania.

Zápočet

Zápočtom sa potvrzuje, že študent splnil požiadavky skončenia štúdia predmetu, ktorý sa nehodnotí klasifikačnou stupnicou.

Klasifikovaný zápočet

Klasifikovaným zápočtom sa hodnotia najmä laboratórne cvičenia, projekty, ateliérová tvorba, semestrálne práce a tiež vedomosti z predmetov, ktoré nie sú ukončené skúškou. Podmienkou získania klasifikovaného zápočtu je účasť na výučbe a splnenie obsahu zadania. Klasifikovaným zápočtom sa hodnotí kvalita vypracovaných zadanií, resp. výsledky priebežných kontrol počas semestra.

Skúška

Skúškou sa preverujú vedomosti študenta z príslušného predmetu v skúškovom období. Termíny skúšok zverejnia katedry najneskôr dva týždne pred začatím skúškového obdobia. Skúška môže byť písomná, písomná a ústna alebo len ústna. Študent má na vykonanie skúšky jeden riadny a dva opravné termíny. Skúšku zo zimného semestra možno vykonať aj v letnom semestri. Študent môže požiadať dekana o komisionálnu skúšku najneskôr pred posledným opravným termínom skúšky. Počet skúškových termínov jednotlivých predmetov stanovia katedry. Študent má právo byť informovaný o hodnotení písomnej skúšky, o chybách v nej a o správnom riešení.

Štátnej skúšky

Podmienkou riadneho ukončenia bakalárskeho aj inžinierskeho štúdia je absolvovanie dvoch štátnych skúšok. Jednou zo štátnych skúšok je aj obhajoba záverečnej práce. Štátnej skúšky vykonáva študent pred komisiou pre štátne skúšky, ktorá sa spravidla skladá z piatich členov. Dekan menuje predsedov komisií z profesorov a docentov vysokých škôl. Štátne skúšky sa konajú v určených termínoch a sú verejné. Priebeh štátnej skúšky riadi a za činnosť komisie zodpovedá predseda.

Rôzne

Študent je povinný oznamovať na študijnom oddelení všetky závažné zmeny osobných údajov, najmä zmenu trvalého bydliska alebo adresy pre účely písomného styku. Nesplnenie tejto povinnosti môže mať za následok vylúčenie študenta zo štúdia pre nedostupnosť. Všetky údaje z osobného záznamu študenta sú dôverné.

Pri zápisе prideli študijná referentka študentovi elektronickú adresu v systéme AIS. Povinnosťou študenta je priebežne zabezpečovať dostatočnú voľnú kapacitu poštovej schránky a sledovať doručenú poštu.

Žiadosť o sociálne štipendium sa podáva na študijnom oddelení.

Absolvovanie časti štúdia v zahraničí

Po skončení prvého roka štúdia sa študent môže uchádzať o možnosť absolvovať časť univerzitného štúdia v zahraničí.

Záujemca o štúdium v zahraničí požiada referát pre zahraničnú činnosť o zaradenie do databázy STU. Štúdium v zahraničí tvorí integrálnu časť študijného programu na SvF a povoľuje sa na základe odsúhláseného individuálneho študijného plánu (Dohoda o štúdiu).

Viac informácií o zahraničných mobilitách nájdete na stránke www.svf.stuba.sk/5881 alebo Vám ich poskytne koordinátor pre mobility na SvF:

referát pre zahraničnú činnosť študijného oddelenia

Marcela Cabadajová, marcela.cabadajova@stuba.sk

Mgr. Ľubica Michalíková, lubica.michalikova@stuba.sk

tel.: 02/32 888 647, Stavebná fakulta STU, Radlinského 11, 810 05 Bratislava

» Užitočné informácie

Zápis do prvého ročníka

Vykonalá sa elektronickej na základe súhlasu s vykonaním zápisu na štúdium bez fyzickej prítomnosti, ktorý uchádzač obdržal spolu s rozhodnutím o prijatí.

Výberový predmet Základy matematiky

Na doplnenie vedomostí a zručností v základných matematických oblastiach sme pre vás pripravili výberový predmet Základy matematiky s výmerou 2 hod. týždenne. Získané vedomosti vám pomôžu pri ďalšom štúdiu.

Môžete sa tiež prihlásiť na výberový predmet zo základov deskriptívnej geometrie. Viac sa dozviete pri zápise na študijnom oddelení a na prednáške z matematiky v prvom týždni semestra.

Študenti so špecifickými potrebami

Za študenta so špecifickými potrebami sa považuje študent:

- a) so zmyslovým, telesným a viacnásobným postihnutím,
- b) s chronickým ochorením,
- c) so zdravotným oslabením,
- d) s psychickým ochorením,
- e) s autizmom alebo ďalšími pervazívnymi vývinovými poruchami,
- f) s poruchami učenia.

Študent, ktorý súhlasí s vyhodnotením svojich špecifických potrieb, má podľa rozsahu a druhu špecifickej potreby nárok na podporné služby.

Odporúčame študentom, ktorých sa to týka, podať na študijnom oddelení čo najskôr žiadosť o zaradenie do evidencie študentov so špecifickými potrebami. V prípade, že vzniknú počas štúdia problémy s plnením si študijných povinností, ktoré súvisia so zdravotnými problémami, ľahšie sa hľadá riešenie pre zaevidovaných študentov.

Viac informácií na www.stuba.sk/6717.

Štipendium

Študenti SvF môžu v zmysle Štipendijného poriadku STU získať niekoľko typov štipendií:

- **sociálne,**
- **motivačné odborové,**
- **motivačné:**
 - a) za vynikajúce študijné výsledky
 - b) za mimoriadne výsledky
- **mimoriadne:**
 - a) za vynikajúce plnenie študijných povinností v priebehu štúdia alebo počas celého štúdia študijného programu,
 - b) za vynikajúcu záverečnú prácu,
 - c) za mimoriadny výsledok v oblasti výskumu alebo vývoja,
 - d) za úspešnú reprezentáciu fakulty v športových súťažiach,
 - e) za úspešnú reprezentáciu fakulty v umeleckých súťažiach,
 - f) za úspešnú reprezentáciu fakulty v súťažiach v oblasti štúdia, výskumu alebo vývoja,
 - g) na podporu štúdia v rámci mimo univerzitnej akademickej mobility,
 - h) na podporu zahraničných študentov,
 - i) na podporu vrcholových športovcov,
 - j) na podporu štúdia na STU,
 - k) za príkladný občiansky postoj,
 - l) za aktívne pôsobenie v orgánoch akademickej samosprávy fakulty,

m) za aktívny podiel na rozvoji, propagáciu alebo reprezentáciu fakulty.

Ubytovanie študentov v študentskom domove (ŠD)

Ubytovanie študentov v ŠD organizuje a prideľuje Ubytovacia komisia Stavebnej fakulty STU v Bratislave podľa Kritérií pre pridelovanie ubytovania študentom denného štúdia na Stavebnej fakulte STU v Bratislave prerokovaných a schválených vedením Slovenskej technickej univerzity v Bratislave a vedením Stavebnej fakulty STU v Bratislave.

Na ubytovanie nemajú nárok študenti, ktorých trvalé bydlisko je v Bratislavskom kraji. Ostatní študenti, ktorí požiadajú o ubytovanie v ubytovacom systéme na stránke www.ubytovanie.stuba.sk, budú zaradení do poradovníka žiadateľov o ubytovanie.

Do 5 kalendárnych dní po pridelení ubytovania je študent povinný si rezervovať izbu cez ubytovací systém (www.ubytovanie.stuba.sk) a najneskôr do ďalších 5 kalendárnych dní od rezervácie uhradiť poplatok za ubytovanie za prvé dva mesiace kalendárneho roka podľa aktuálneho cenníka. Orientačné ceny poplatkov za ubytovanie a ďalšie informácie nájdete na adrese www.stuba.sk/657 alebo na www.zssvf.sk.

Vŕasčná úhrada je podmienkou pre ubytovanie sa. Podmienky pre pridelovanie ubytovania študentom vyšších ročníkov zahŕňajú okrem vzdialenosť od Bratislavы aj študijné výsledky a bodové ohodnotenie za rôzne činnosti počas semestra.

Študentské domovy STU pre študentov SvF:

- Študentský domov Dobrovičova, Dobrovičova 14,
811 09 Bratislava, tel.: 02/529 67 734, 0918 664 067,
- Študentský domov Jura Hronca („Bernolák“), Bernolákova 1,
811 07 Bratislava, tel.: 0918 664 030,
- Študentský domov Mladost, Staré Grunty 53,
842 47 Bratislava, tel.: 0918 664 049.

WiFi v priestoroch fakulty

SvF je zapojená do medzinárodného projektu Eduroam, v rámci ktorého sa môžu študenti pripojiť do bezdrôtovej WiFi siete z ľubovoľnej akademickej inštitúcie Európskej únie, a to na základe užívateľského mena a hesla platného v domovskej inštitúcii. WiFi je k dispozícii študentom takmer vo všetkých spoločných priestoroch Stavebnej fakulty. Návod na pripojenie svojho notebooku alebo smartfónu nájdete na www.svf.stuba.sk/cit alebo wifi.stuba.sk. V prípade neúspešného nastavenia sa skontaktujte s Centrom informačných technológií SvF (CIT).



Stravovanie

STU ponúka možnosť stravovania – raňajky, obedy a večere v študentských jedálňach ŠD, raňajky a obedy v študentských jedálňach priamo v budovách fakúlt STU – preukaz študenta tu slúži aj ako stravovacia karta. Bližšie informácie na www.jedalen.stuba.sk a www.stuba.sk/1689.

Jedáleň Stavebnej fakulty podáva denne raňajky od 7:30 do 10:00 hod. a obedy od 11:00 do 14:30 hod. (v piatok do 14:00 hod.)

Čo v prípade úrazu? Čo v prípade požiaru?

Akékoľvek poškodenie zdravia, ak to zdravotný stav študentovi dovoľuje, treba nahlásiť priamemu nadriadenému (vyučujúcemu, prípadne vedúcemu krúžku). Za evidovaný a registrovaný úraz sa nepovažuje úraz na ceste študenta do školy a zo školy. Kontakt na autorizovaného bezpečnostného technika:

Ing. Ján Štefko, 0903 753 917

Dôležité telefónne čísla:

Polícia: núdzová linka **158** alebo integrovaný záchranný systém **112**,

Hasičský a záchranný útvar: **150** alebo integrovaný záchranný systém **112**,

Záchranná zdravotná služba: **155** alebo integrovaný záchranný systém **112**.

Študentské súťaže

Počas štúdia je možné zapojiť sa do rôznych študentských súťaží, ktoré organizuje fakulta, univerzita alebo externé organizácie. Ponuku súťaží pravidelne aktualizujeme na stránke www.svf.stuba.sk/6727.

Osobitnou formou súťaže je Študentská vedecká a odborná činnosť (ŠVOC) a následne Študentská vedecká konferencia (ŠVK), ktorá sa na SvF koná každý akademický rok. ŠVOC podporuje rozvoj vedeckej a odbornej spôsobilosti študentov a zároveň buduje spoluprácu medzi študentami a pedagógmi, prípadne vedeckými pracovníkmi pôsobiacimi na fakulte. Tí najlepší súťažiaci postupujú so svojimi prácami do medzinárodného kola a získavajú finančnú odmenu. Nemenej dôležitým prínosom je vytvorenie priestoru pre individuálny rozvoj študentov, možnosť prezentácie výsledkov vlastnej tvorivej práce a zviditeľnenie sa na akademickej pôde fakulty. Viac informácií nájdete na www.svf.stuba.sk/svk.

Stáže pre študentov

Vďaka spolupráci s renomovanými spoločnosťami pôsobiacimi na trhu stavebníctva ponúka naša fakulta každoročne množstvo odborných stáží pre študentov, predovšetkým z vyšších ročníkov. Podrobnejšie informácie nájdete na www.svf.stuba.sk/8162.

Virtuálna prehliadka budovy

Prejdite sa po spoločných priestoroch, učebniach či átriách a spoznajte budovu našej fakulty ešte pred Vaším nástupom na štúdium pomocou [virtuálnej prehliadky](#).

Možnosti využitia voľného času

Združenie študentov Stavebnej fakulty STU v Bratislave usporadúva športové a kultúrne podujatia pre študentov.

Adresa: Združenie študentov SvF STU v Bratislave
Radlinského 11, 810 05 Bratislava
miestnosť B 111
www.zssvf.sk

Šport

Mnohí študenti Stavebnej fakulty popri štúdiu aj športujú. Vedľa náročné skúškové obdobie zdolá lepšie ten, kto sa pravidelne pohybuje.

Ponukame Vám takmer 20 druhov športov na rôznych výkonnostných úrovniach: basketbal, volejbal, hokej, futbal, florbal, tenis, squash, badminton, aquagymnastika, plávanie, vodné pólo, stolný tenis, posilňovňa, športové lezenie, cykloturistika, turistika, lyžovanie, vodáctvo, fitlopty.

Priamo v budove SvF je k dispozícii telocvičňa, 25-metrový plavecký bazén a posilňovňa. Futbalové ihrisko a tenisové dvorce sú situované na Mladej garde, squashové kurty v Športovo-relaxačnom centre Vernosť v Petržalke, lezecká stena – K2 (www.lezeckastena.sk) v mestskej časti Ružinov. Okrem uvedených priestorov si fakulta prenajíma aj priestory lodenice na výučbu kanoistiky. Katedra telesnej výchovy SvF každoročne organizuje aj telovýchovné sústredenia, turistické cyklotúry a športové stretnutia so zameraním na zjazdové lyžovanie a snowboarding.

Mnohí študenti tiež reprezentujú fakultu na rôznych podujatiach, najmä vo vysokoškolskej lige, akademických majstrovstvách a rôznych turnajoch v rámci Slovenska alebo v zahraničí. Obzvlášť sa darí našim tímovom vo volejbale (chlapci aj dievčatá), basketbale (chlapci aj dievčatá), hokeji (zatiaľ len chlapci), squashu, florbale a futbale. Príďte posiliť naše tímy, pridajte sa k nám!

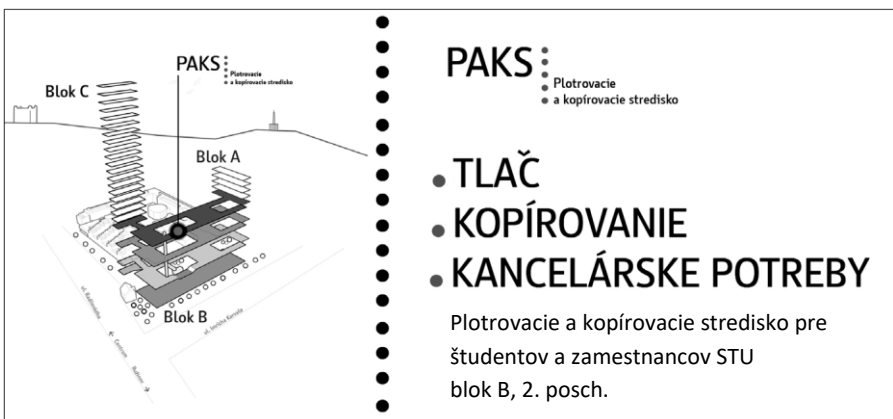
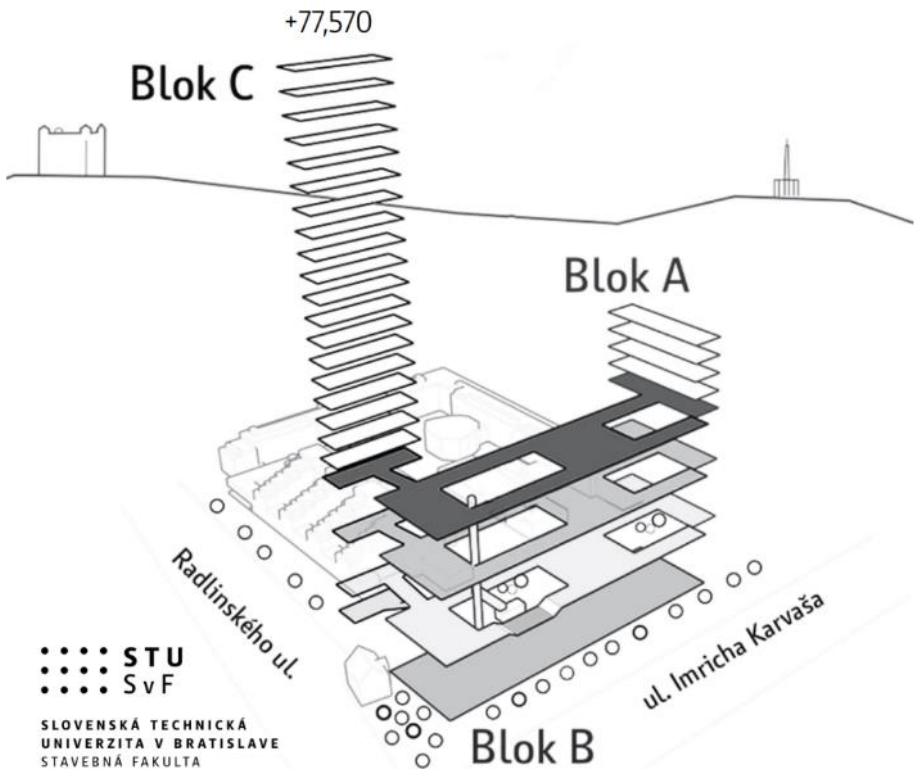
Okrem povinnej telesnej výchovy (dva semestre plávania a dva semestre šport podľa vlastného výberu) pre Vás zabezpečujeme aj výberové predmety telesnej výchovy ohodnotené jedným kreditom. Športovať teda môžete každý semester a pritom budete získávať potrebné kredity.

Navštívte čo najskôr našu Katedru telesnej výchovy v bloku C na 20. poschodi, prípadne na stránke www.svf.stuba.sk/ktvy, kde Vám radi poskytnú podrobnejšie informácie.

Kultúra

Členmi Vysokoškolského umeleckého súboru **Technik STU** sú spravidla študenti STU. Súbor pozostáva z troch nezávislých zložiek – Folklórny súbor Technik, Spevácky zbor Technik a Komorný orchester Technik. Všetky informácie o VUS TECHNIK STU môžete nájsť na www.stuba.sk/675.

Informácie o možnostiach individuálneho využitia voľného času v Bratislave nájdete na konci príručky.



» Združenie študentov Stavebnej fakulty

Združenie študentov Stavebnej fakulty STU v Bratislave (ZŠ SvF) je občianskym združením, zapísaným v registri občianskych združení Ministerstva vnútra SR s dňom zápisu 15.10.2009. ZŠ SvF je zriadené predovšetkým pre účely:

- presadzovania záujmov študentov SvF a dodržiavania ich práv, a to najmä v spolupráci so študentskou časťou Akademického senátu SvF,
- organizovania kultúrnych, spoločenských a iných voľnočasových aktivít pre študentov,
- rozvíjania spolupráce so zástupcami študentov v akademických senátoch, v orgánoch študentskej samosprávy a s organizáciami podobného typu, ako je ono samo,
- usilovania sa o zlepšenie sociálnych a študijných podmienok študentov SvF.

Výkonným a riadiacim orgánom ZŠ SvF je Rada združenia študentov SvF STU. Jej úlohou je riadiť a spravovať ZŠ SvF. Členom Rady združenia študentov sa môže stať každý študent Stavebnej fakulty STU, ktorý je členom samotného združenia, a to na základe volieb. Členom združenia sa stane každý študent SvF po vyplnení registračného formulára.

Rada združenia študentov pozostáva z predsedníctva a z týchto oddelení:

Pedagogické oddelenie:

- zastupuje študentov SvF v študijných otázkach a predkladá ich požiadavky v samosprávnych orgánoch fakulty a univerzity, jeho členovia sú zároveň členmi Študentskej časti Akademického senátu SvF STU v Bratislave.

Ubytovacie oddelenie:

- navrhuje kritériá pre pridelenie ubytovania študentom SvF,
- navrhuje zoznam študentov SvF, ktorým bude pridelené ubytovanie na základe schválených kritérií. Tento zoznam, ako aj samotné kritériá schvaľuje dekan.

Kultúrne oddelenie:

- zabezpečuje kultúrne, spoločenské, športové podujatia a iné voľnočasové aktivity pre študentov SvF,
- informuje študentov SvF o činnosti združenia.



Adresa: Združenie študentov SvF STU v Bratislave
Radlinského 11, 810 05 Bratislava
miestnosť B 111, www.zssvf.sk

Úradné hodiny: info na webovej stránke
Služobný telefón: 0948 599 180

Pridaj sa k nám, organizuj a podieľaj sa na živote fakulty aj Ty!



» Vitajte v Bratislave!

Zopár slov na začiatok

Stavebná fakulta je situovaná v areáli STU v centre mesta. Jej vzdialenosť od Hlavnej stanice je približne 7 minút pešej chôdze. Autobusová stanica je dostupná cca 15 minút pešej chôdze, alebo 5-minútovou jazdou trolejbusom.

Na prepravu po Bratislave mestskou hromadnou dopravou (MHD) môžete využiť jednorazové cestovné lístky a predplatné cestovné lístky („električenky“).

Po absolvovaní zápisu sa pravdepodobne pôjdete prihlásiť na internát, ak ste tak neurobili už skôr. Keď to už máte za sebou, ostáva Vám už len začať sa učiť a popri tom zisťovať, aký je študentský život nádherný.

Mestská hromadná doprava

Pre dopravu v meste môžete využiť električky, trolejbusy a autobusy. Cena lístkov závisí od dĺžky trvania jazdy. Cestovné lístky si môžete zakúpiť v novinových stánkoch alebo v automatoch na zastávkach MHD, prípadne mobilom či elektronickou peňaženkou.

Študenti študujúci v dennej forme, ktorí sú mladší ako 26 rokov, môžu v bratislavskej MHD využívať **zľavnené jednorazové a predplatné cestovné lístky**.

Bližšie informácie o MHD nájdete na www.dpb.sk a www.imhd.sk. Študentské zľavnené lístky platia pri predložení ISIC karty, o ktorej sa dozviete viac pri zápise a na www.isic.sk.

Bratislava – hlavné mesto Slovenska

Bratislava spája vo svojej histórii vplyv troch kultúr – slovenskej, rakúskej a maďarskej a bola sídlom najvýznamnejšej rabínskej ješivy v Európe. V súčasnosti má všetky atribúty veľkomesta. Má takmer pol milióna obyvateľov.

Je sídlom prezidenta republiky, diplomatických zastupiteľstiev, najvyšších štátnych, politických, hospodárskych, kultúrnych, humanitných, spoločenských orgánov a vedeckých inštitúcií s národnou a medzinárodnou pôsobnosťou.

Bratislava sa môže pochváliť svojimi historickými a kultúrnymi tradíciami vo všetkých oblastiach života, vrátane vysokého školstva. Všetky informácie o meste, jeho histórii, súčasnosti, pohostinnosti, kultúrnom a spoločenskom živote poskytuje:

Bratislava Tourist Board – Turistické informačné centrum

Klobučnícka 2, tel.: +421 2 16 186, +421 2 5935 6651, www.visitbratislava.com

Bratislava Region Tourism - Turizmus regiónu Bratislava

krajská organizácia cestovného ruchu, <https://bratislavaregion.travel>

Dopravné spojenie

Niektoré vzdialenosť:

Bratislava – Viedeň:	60 km	Bratislava – Žilina:	200 km
Bratislava – Brno:	129 km	Bratislava – Banská Bystrica:	206 km
Bratislava – Praha:	350 km	Bratislava – Košice:	399 km
Bratislava – Budapešť:	200 km		

Železničné spojenie

Osobnú železničnú dopravu zabezpečuje Železničná spoločnosť Slovensko, a. s. Podrobne informácie získate na telefónnom čísle Kontaktného centra **18 188** a na www.zssk.sk.

Autobusové spojenie

Autobusová stanica Mlynské nivy, 821 08 Bratislava

Všetky informácie možno získať na www.nivy.com/autobusy.

Letecké spojenie

Letisko M. R. Štefánika, 823 11 Bratislava

Všetky informácie možno získať na www.bts.aero.

Ďalšie možnosti poskytuje medzinárodné letisko **Viedeň-Schwechat** vzdialené od Bratislavы cca 45 km, prepojené s Bratislavou pravidelnou autobusovou linkou. Viac informácií na www.viennaairport.com.

Spojenie loďou

Spojenie loďou po rieke Dunaj medzinárodnými linkami Devín – Hainburg, Bratislava – Viedeň, Bratislava – Budapešť zabezpečuje Slovenská plavba a prístavy – lodná osobná doprava, a. s., www.lod.sk.

Kiná, divadlá, múzeá, galérie a knižnice v Bratislave

Kiná

Kino Bory Mall – obchodné centrum, Lamač

Kino Mladost, Hviezdoslavovo nám. 17, tel.: 02/544 35 003

Palace Cinemas Aupark, Einsteinova 18, tel.: 02/6820 2222, www.palacecinemas.sk

Palace Cinemas Eurovea, Pribinova 18, tel.: 02/6820 2222

Palace Cinemas Polus, Vajnorská 100, tel.: 02/6820 2222

Kino Lumière, Špitálska 4, www.navstevnik.sk

Divadlá

Slovenské národné divadlo, Historická budova, Hviezdoslavovo nám., tel.: 02/20 494 290, www.snd.sk

Slovenské národné divadlo, Nová budova, Pribinova 17, tel.: 02/204 72 298-9

Divadlo Nová scéna, Kollárovo nám. 20, tel.: 02/529 67 638, www.nova-scena.sk

Divadlo Aréna, Viedenská cesta 10, tel.: 02/672 02 557, www.divadloarena.sk

Radošinské naivné divadlo, Záhradnícka 95, tel.: 02/555 63 508, www.rnd.sk

Štúdio L+S, Námestie 1. mája 5, tel.: +421 2 529 67 552, www.studios.sk

Mestské divadlo P. O. Hviezdoslava, Laurinská 19, tel.: +421 917 379 438, 02/330 46 137, www.mestskedividadro.sk

Múzeá

Múzeum mesta Bratislavы, Radničná 1, tel.: 02/321 81 312, www.muzeum.bratislava.sk

Slovenské národné múzeum, Vajanského nábrežie 2, www.snm.sk

Múzeum Danubiana, Čunovo – Vodné dielo, tel.: 02/625 28 501, www.danubiana.eu

Múzeum dopravy, Šancová 1/a, tel.: 02/524 44 163, www.muzeumdopravy.com

Galérie

Slovenská národná galéria, Rázusovo nábrežie 2, tel.: 02/544 32 082, www.sng.sk

Galéria mesta Bratislavы, Františkánske nám. 11, 02/544 31 556-8, www.gmb.sk

Pálffyho palác, Panská 19, 02/544 33 627

Pálffyho palác – Letné sídlo, Zámocká 17, www.citylife.sk

Galéria Michalský dvor, Michalská ul. 3, 02/544 11 079, www.gallery.sk

Galéria Cypriána Majerníka, Ventúrska ul. 9, tel.: 02/592 01 605

Stredoeurópsky dom fotografie, Prepoštská 4, 02/544 18 214, www.sedf.sk

Galéria ÚĽUV – Ústredie ľudovej umenieckej výroby, Obchodná 64, www.uluv.sk

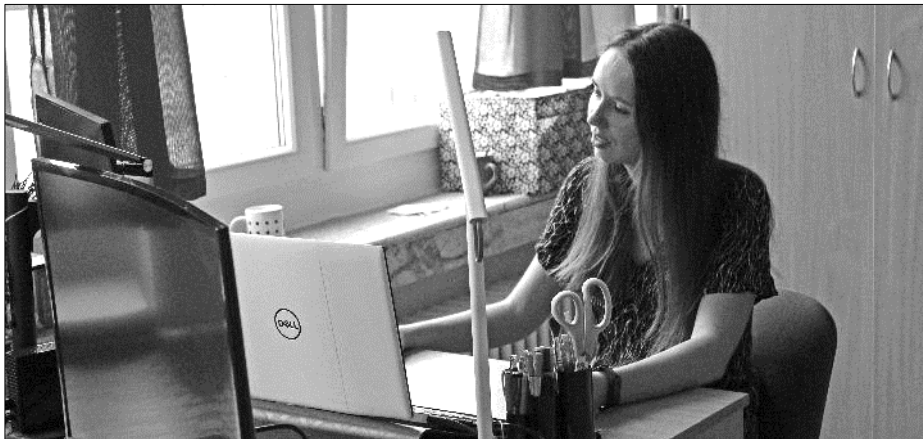
Galéria Nedbalka, Nedbalova ul. 17, www.nedbalka.sk

Knižnice

Univerzitná knižnica v Bratislave, Michalská 1, www.ulib.sk

Centrum vedecko-technických informácií SR, Lamačská cesta 8/A, www.cvtisr.sk

Ústredná knižnica SAV, Klemensova 19, www.uk.sav.sk





Obsah

»	Úvod	2
»	Z histórie fakulty	3
»	História STU	4
»	Akademickí funkcionári STU	5
»	Niekoľko slov o fakulte	5
»	Akademickí funkcionári SvF	7
»	Akademický senát SvF	7
»	Študijné oddelenie	8
»	Zopár otázok a odpovedí: Kto je kto? Čo je čo?	9
»	Stručný sprievodca študijným poriadkom	10
»	Užitočné informácie	14
»	Združenie študentov Stavebnej fakulty	20
»	Vitajte v Bratislave!	21

Sprievodcu zostavili: doc. Ing. Peter Makýš, PhD., prodekan pre vzdelávanie

a pedagogickú činnosť, vnútorný systém kvality

Ing. Antónia Laščeková

Ing. Andrej Bisták, PhD.

Grafická úprava:

Ing. Andrej Bisták, PhD.

Fotografie:

archív SvF

