

<START@FIT 24 />



STUDENTSKÁ UNIE
FIT VUT V BRNĚ



- Čtvrtek
 - Přivítání akademiky
 - **Apocalypse Survival školení**
 - *(Chillzóna na nádvoří, představení spolků, povídání s akademiky)*
 - **Vyzvednutí ISICů**
 - Scavenger hunt pro welcome balíček
 - Speedfriendingy, aktivity
- Pátek
 - **Imatrikulace** (časový plán viz [web](#))
 - **Staying Alive@FIT školení**
 - Turnaje v Kachně
 - Girls@FIT
 - Tour de Pub

- Sobota
 - **Stream** Studentské unie (**8:30**, startatfit.cz/stream)
 - **Registrace** termínů vyučování („cvik“)
 - Večerní LAN party v CVT
 - Čajovna v Kachně
- Neděle
 - Snídaně s SU (**8:30**)
 - Brnění
 - Grilovačka

- Hodnocení v předmětech, klasifikace, kredity
- Studijní plán, tvorba rozvrhu a registrace výuky
- Angličtiny na FIT
- Kruhové konzultace
- Studijní poradci
- Školní účty, e-mail, hesla, WiFi
- Sociální bezpečí, psychologické poradenství
- Studentské komunikační kanály
- Studentský klub U Kachničky

- Tělocviky/sporty na VUT
- Komunikace se studijním, žádosti, potvrzení o studiu
- Knihovny, prostory na fakultě, studovny, rezervace místností
- Různé drobnosti v IS VUT, materiály a informace k předmětům, záznamy z přednášek
- Týmové projekty, registrace týmů
- Stipendia
- Život na VŠ, v Brně a ČR
 - platby za odpad, nahlašování **cizinců**, povolení k pobytu...
 - ohlašovací povinnost pojišťovnám
- VPN, cloudové služby a různé studentské licence SW
- Reprezentace studentů, akademické senáty

- Klášter (nádvoří, A, C, D, E, G) a nová budova (L, M, N, O, ...)
- [Mapa areálu](#): **google** → „fit vut mapa“ nebo „fit vut [MÍSTNOST]“
- [Virtuální prohlídka](#) (nebo [tato starší](#) s mapkou místností)

- FEKT: https://vitapavlik.cz/fekt_mapa/ 😊

Kredity a klasifikace v předmětech

- [Studijní a zkušební řád VUT](#)
- [Pravidla o organizaci studia na FIT](#)
- [Registrace předmětů \[...\] v bakalářském \[...\] studiu na FIT VUT](#)
- Nemá známku:
 - zápočet (Zá) ~ něco splnit
- Mají známku:
 - zkouška (Zk) ~ velká písemka na konci, **vždy tři pokusy**
 - po konci semestru, v určité, předem dané termíny
 - není moc času na přípravu
 - zápočet+zkouška (**ZáZk**) ~ něco splnit a pak velká písemka na konci
 - klasifikovaný zápočet (KlZá) ~ něco splnit a dostat za to známku

KLASIFIKAČNÍ STUPEŇ ECTS	BODOVÉ HODNOCENÍ	ČÍSELNÁ KLASIFIKACE	SLOVNÍ HODNOCENÍ	
A	100–90	1	Excellent	výborně
B	89–80	1,5	Very good	velmi dobře
C	79–70	2	Good	dobře
D	69–60	2,5	Satisfactory	uspokojivě
E	59–50	3	Sufficient	dostatečně
F	49–0	4	Failed	nevyhovující

- Nemá známku:
 - zápočet (Zá)
 - body během semestru – max. **100**
 - aspoň **50** bodů = předmět úspěšně absolvován
 - ... nebo taky úplně bez bodů

- Mají známku:
 - zkouška (Zk)
 - body během semestru (cca 20–49) + body ze zkoušky = max. 100
 - ke zkoušce můžu vždycky
 - zápočet+zkouška (**ZáZk**)
 - body během semestru (cca 20–49) + body ze zkoušky = max. 100
 - ke zkoušce můžu, jen když nasbírám dost bodů v semestru / splním různé podmínky
 - klasifikovaný zápočet (KIZá)
 - body během semestru – max. 100
- Zámka se uděluje vždy podle počtu bodů
 - minimum pro udělení předmětu – **50** b

- Předmět IEL (Elektronika pro IT)
- Ukončení **zápočet+zkouška**
- Podmínky zápočtu:
 - alespoň 3 body z projektu
 - alespoň 6 bodů z laboratoří
- Rozložení bodů v semestru:
 - laboratoře (cvika) – 18 b
 - projekt (domácí úloha) – 12 b
 - půlsestrální písemka – 15 b
 - **celkem 45 b**
- Závěrečná zkouška – **55 b**
 - **minimum:** 27 b

- Rozložení bodů v semestru:
 - laboratoře (cvika) – 18 b, dostal jsem **15 b**
 - projekt (domácí úloha) – 12 b, dostal jsem **6 b**
 - půlsestrální písemka – 15 b, dostal jsem **9 b**
 - **podmínky zápočtu** (6 b lab., 3 b proj.) **splněny**, můžu ke zkoušce
 - **celkem mám ze semestru 30 b**
- Závěrečná zkouška – 55 b
 - do 50 b (na E) mi **zbývá 20 b**
 - ale **minimum** je beztak těch **27 b**
- Nejhorší známka, kterou můžu v tomto případě dostat?
 - $30 + 27 = 57$, čili E
- A nejlepší?
 - $30 + 55 = 85$, čili B

- *Hodnocení časové náročnosti předmětu*
- Úspěšně dokončíte předmět → dostanete **všechny** kredity
- Znamka **neovlivní** počet kreditů, které dostanete
- Za celé bakalářské studium musíte získat **180** kreditů
- V semestru si jich můžete zapsat více či méně
 - **v 1. semestru (pouze)** nutné získat alespoň **15 kreditů** (bez uznaných předmětů)
 - pro průchod do dalšího *roku* musíte **vždy** získat min. **30 kreditů za rok** (nebo polovinu ze zapsaných, pokud jich máte zapsaných méně než 60)
- Ovlivňují vážený studijní průměr
 - jen kredity, ne body
 - $VSP = \text{součet (znamka * kredity)} / \text{součet kreditů}$

- Přednost v registraci předmětů
- Stipendia
 - červený diplom
- Přednostní přijetí na magisterském studiu
- Zvýšení *kreditových stropů*

- **Kreditové stropy**

- maximum kreditů, které si můžu zapsat za jeden rok (základ 65)
- maximum kreditů, které si můžu zapsat za celé studium (základ 184)
- navyšují se automaticky podle výsledků – viz odkaz

- *Dávejte pozor na zátěž!*
- Rozumné množství:
 - cca **65** za první dva roky
 - cca **50** ve třetím roce
 - z toho **5 (ZS) + 13 (LS)** za bakalářku/diplomku (BIT)
- Neúspěch v povinných předmětech
 - nutnost opakovat tyto předměty další rok (*a lze jen dvakrát!*)
 - vyčerpání limitu
 - nelze si zapsat všechny povinné
 - nutnost prodlužovat studium



Dotazy ke kreditům a klasifikaci?

Předměty, registrace výuky v IS

- Všechny studijní záležitosti
- <https://www.vut.cz/>
- Intraportál: <https://www.vut.cz/intra>
- StudIS: <https://www.vut.cz/studis>
- Přihlašovací údaje:
 - osobní číslo, ale radši váš **VUTlogin** (\approx **xlogin**)
 - **VUTheslo** (už jste si zvolili)

- 1. semestr (**zimní**):
 - IDM – diskrétní matematika
 - ILG – lineární algebra
 - IEL – elektronika pro IT
 - IUS – softwarové inženýrství
 - IZP – základy programování
 - Angličtina
 - Aspoň jeden povinně volitelný technický
 - semináře o programovacích jazycích
 - aspoň jeden za studium, v prváku **spíš neřešit**
 - Kruhové konzultace
 - Bakalářská práce (+ semestrální projekt)
 - Volitelné předměty, *sporty, svobodné předměty*
- 2. semestr (**letní**):
 - IMA1 – matematická analýza 1
 - IZLO – základy logiky pro informatiky
 - INC – návrh číslicových systémů
 - IOS – operační systémy
 - ISU – programování na strojové úrovni (assembly)

- Povinné pro všechny v zimě:
 - MSP – statistika a pravděpodobnost
 - TIN – teoretická informatika
 - AVS – architektury výpočetních systémů
 - UPA – ukládání a příprava dat
 - SUI – umělá inteligence a strojové učení
- Povinné pro všechny v létě:
 - FLP – funkcionální a logické programování
 - PRL – paralelní a distribuované algoritmy
- Předměty specializací
- Diplomová práce (+ semestrální projekt)
- Volitelné předměty, *sporty, svobodné předměty*
 - doporučené průchody – viz karty specializací

- Test najdete [v e-learningu](#) předmětu **IZP**
- **Doporučí** vám, jestli si zapsat předmět **ISC** (Počítačový seminář)
 - „nejzákladnější základy programování“ (podmínky, cykly, základní datové typy) v IZP budou shrnuty pouze přehledově
- Vyplnit hned po školení



Přehled semestrů

▼ Zimní 2023/2024 4

Zobrazit včetně událostí

 [Základy programování \(IZP 24/25Z\)](#)

Test pro ověření úrovně vstupních znalostí

Vážené studentky, vážení studenti,

test, který dostáváte do rukou vám poslouží jako pomůcka pro rozhodnutí, zda si zapsat předmět [Počítačový seminář](#) či nikoli. Test není hodnocen body v rámci předmětu, pokud v něm neuspějete, nemá to žádný negativní vliv v předmětu IZP.

Test prosím vyplňujte samostatně, bez pomoci překladáče jazyka C.

Pokud v testu **získáte 0 až 5 bodů**, důrazně doporučujeme zapsat předmět [Počítačový seminář](#), který vám pomůže s úplnými základy programování tak, aby pro vás byl předmět IZP jednodušší.

Vyplnění tohoto testu prosím neodkládejte, učiňte tak nejpozději do **15.9.2024, 22:00**, abyste si případně stihli seminář [zaregistrovat](#) a poté [vybrat vyučování](#) (nejpozději 15.9.,23:59:59).

Hodně štěstí.

- [Centrum výpočetní techniky](#) – [provozní řád](#)
- Test najdete [v e-learningu](#) předmětu **IZP** (ale s programováním opravdu nesouvisí)
- Vyplnit hned po školení (nejpozději před prvním IZP cvičením)



The screenshot shows the VUT E-learning portal interface. At the top, there is a navigation bar with icons for PORTÁL, STUDIS, TEACHER, and EARNING. Below this, the EARNING section is expanded, showing a dropdown menu for 'EARNING'. The main content area displays a 'Přehled semestrů' (Semester Overview) section with a dropdown for 'Zimní 2023/2024' (Winter 2023/2024) and a button to 'Zobrazit včetně událostí' (Show including events). A course titled 'Základy programování (IZP 24/25Z)' is listed below. To the right, a notification box titled 'Provozní řád CVT FIT' (CVT FIT Rules) contains the following text: 'Vážené studentky, vážení studenti, podklady k testu z provozního řádu naleznete na <https://www.fit.vut.cz/units/cvt/rules/>. Na splnění testu máte 30 minut a celkem 10 pokusů. Test musíte splnit tak, aby byl plně úspěšný (za plný počet bodů). Vyplňte ho prosím před tím, než přijdete na první cvičení IZP. Hodně štěstí.'

- Pokud máte certifikát, [nechte si jej uznat](#)
- Jinak v IS VUT [vyplňte test](#) do **30. 11. 2024**
 - jen jeden pokus!
- Pět úrovní a předmětů:
 - BAN1/2/3/4 + AIT
 - v Bc. studiu nutné dosáhnout aspoň BAN4
 - na žádost lze o jednu posunout (do 14 dnů)
- Předmět podle výsledku testu bude automaticky zapsán v lednu (január)
 - musíte si **včas zaregistrovat cvičení**
 - *neregistrovat teď (před ZS)!*
 - *odkládání do vyšších ročníků se nevyplatí*
- Ale existují alternativy...

The screenshot shows the VUT FIT portal interface. The left sidebar contains a menu with the following items: Úvodní informace, Studium, Osobní informace, Potvrzení o studiu, Řízení a žádosti, Elektronické omluvenky, Prohlášení o zdravotním stavu, Harmonogram, Elektronický index, Individuální rozvrh, Aktuality z předmětu, Stipendia, Poplatky, Rozvrhy, Individuální plán, Registrace předmětů, Elektronický zápis, Registrace termínů, Registrace zadání, and Jazykový rozřazovací test. A red arrow points to the 'Jazykový rozřazovací test' item. The main content area is titled 'JAZYKOVÝ ROZŘAZOVACÍ TEST' and contains an information box, a notice about the test's duration and attempt limit, and a list of rules. A red arrow points to the 'Vygenerovat nový test' button.

JAZYKOVÝ ROZŘAZOVACÍ TEST

Test může trvat maximálně 45 minut, negenerujte ho, když nemáte čas. Test můžete odeslat pouze jednou, pokud máte pocit, že výsledky nejsou přesné, nemohl/a jste využít celých 45 minut, (...) test neodesílejte znovu. Podrobné informace o výuce angličtiny

Jazykový test je spuštěn od čt 17. září 2020 20:00 do po 30. listopadu 2020 23:59

Tento rozřazovací test slouží k zjištění Vašich jazykových znalostí.

- Výsledky budou použity POUZE k tomu, abychom Vám zajistili místo ve vstupu do kurzu (pro získání zápočtů, zkoušek apod.).
- Nemá smysl se s nikým radit, podvádět, opisovat a jiným způsobem se snažit o získání zápočtu, který neodpovídá Vaší pokročilosti. Podvábáním tedy narušujete své a ostatních zájmy.
- Pokud nevíte správnou odpověď, nehádejte a nechte políčko prázdné.
- Pokud jste angličtinu ještě nikdy nestudoval(a) a jste naprostý začátečník, doporučujeme Vám nejprve absolvovat kurz pro začátečníky.

Informace o zařazení do konkrétních kurzů získáte v informačních systémech jazykové školy, v brožurkách studijních programů, apod.

- Každý/á student/ka má omezený počet pokusů na zvládnutí testu.
- Stisknutím tlačítka bude vygenerován test a bude se započítávat do možného počtu pokusů.
- Po úspěšném ukončení testu nebude umožněn další pokus.

Počet vygenerovaných testů: 0
Maximální počet vygenerovaných testů: 3

[Vygenerovat nový test](#)

- Pokud se s angličtinou nechcete trápit
- **ZAN4** nebo **GEN** – jednorázové zkoušky
- Nutná úroveň aspoň A1T (51+ b)
- Lze zapsat a složit už v 1. semestru
- Pokud chcete jít touto cestou, **vyplňte test co nejdřív!**

The screenshot shows the FIT VUT portal interface. On the left, a dark sidebar contains a menu with various options. A red arrow points to the 'Jazykový rozřazovací test' option at the bottom of the menu. The main content area is titled 'JAZYKOVÝ ROZŘAZOVACÍ TEST'. It features an information icon and a text box stating: 'Test může trvat maximálně 45 minut, negenerujte ho, když nemáte čas. Test můžete odeslat pouze jednou, pokud máte pocit, že výsledky nejsou přesné, nemohl/a jste využít celých 45 minut, ...) test neodesílejte, pokud nemáte dostatek času.' Below this, it says 'Jazykový test je spuštěn od 17. září 2020 20:00 do po 30. listopadu 2020 23:59'. A second red arrow points to a blue button labeled 'Vygenerovat nový test' at the bottom of the page.

- Pokud to myslíte s angličtinou vážně
- BPC-PA1/2/3/4: B1-B2/B2/B2-C1/C1
 - na FEKTu
- **0A9/0AX**: C1
 - na FSI
- Navazující předměty
 - dobře uvažte, na jaké jste úrovni
- Pokud chcete jít postupně, začnete až ve 3. semestru (zimním):
 - teď ani v lednu nedělat nic
 - až budou registrace pro druhák, objeví se tam i nové angličtiny

The screenshot shows the FIT VUT student portal interface. On the left is a dark sidebar menu with various navigation options. At the bottom of this menu, a red arrow points to the 'Jazykový rozřazovací test' option. The main content area is titled 'JAZYKOVÝ ROZŘAZOVACÍ TEST'. It contains an information icon, a warning box stating that the test is limited to 45 minutes and can only be taken once, and a list of rules for the test. Below the rules, it shows the number of generated tests (0) and the maximum allowed (3). At the bottom of the main content area, a blue button labeled 'Vygenerovat nový test' is highlighted with a red arrow.

- [Registrace, zápis a přeregistrace / směrnice](#)
 - **registrace** = vybírání předmětů, není jisté, že se do něj dostanu
 - někdy s frontami, někdy bez („přeregistrace“)
 - **zápis** = na koho vyšlo místo, tomu se zapíše do *indexu*, studuje ho
- Povinné už máte zapsané
 - jen v **prváku BIT**
- BIT prvácké (pře)registrace: od 13. 9. 20:00 (**zítra**) do 22. 9.
 - režim bez front – zápis hned (podle aktuální obsazenosti)
 - **sporty zvlášť** od 18. 9. (příští středa), viz aktuality [CESA](#)
- (Pře)registrace **angličtin** a **volitelných předmětů** pro **letní semestr** budou probíhat **také** na konci ledna (ale lze už teď!)
- V prvním týdnu letního semestru přeregistrace (zvednuté stropy podle ZS)
- Registrace na další rok někdy na začátku dubna + další registrace o prázdninách (zvednuté stropy podle LS)

🔊 Prohlášení o zdravotním stavu

📅 Harmonogram

📄 Elektronický index

📅 Individuální rozvrh

🔊 Aktuality z předmětu

👉 Stipendia

📄 Poplatky

📅 Rozvrhy

📄 Individuální plán

📄 Registrace předmětů

📄 Registrace vyučování

📄 Elektronický zápis

📄 Registrace termínů

📄 Registrace zadání

🛡️ Moje komise

📄 Moje závěrečná práce

🔍 Hodnocení předmětů

💬 Ankety

📄 Výsledky hodnocení předmětů

⚽ Sport

👉 Poradenství a kurzy

✈️ Zahraniční pobyty

REGISTRACE PŘEDMĚTŮ PRO AK. R. 2022/2023

Program: Informační technologie, bakalářský, 3-letý

Specializace: Informační technologie

Číslo studia na VUT: 1

Pro ak. rok 2022/2023 je nabídnut studijní plán pro 1. ročník

Roční kreditový limit: 65 kr.

Absolvováno a aktuálně studováno 0 kr. (zbývá 184), **P + PV 0 kr.**, **V 0 kr.** (lze 17 + 4)

Max. lze registrovat 65 kr. (za studium 184 kr. - neabs.: 0, SP:)

V posledním roce je nutno registrovat IBT + ISZ, jinak je doporučeno registrovat alespoň 30 kr., standard je 60 kr., maximum 69 kr.

ZIMNÍ SEMESTR

Předměty povinnost: Povinný

Zkr.	Název	Kr.	Sem.	Uk.	Fak.	R.	Poč.st.	Zap.	Pořadí
IDM	Diskrétní matematika	4	zimní	zá,zk	FIT	roz.	858/950	<input checked="" type="checkbox"/>	178.
IEL	Elektronika pro informační technologie	6	zimní	zá,zk	FIT	roz.	851/900	<input checked="" type="checkbox"/>	172.
ILG	Lineární algebra	5	zimní	zá,zk	FIT	roz.	854/950	<input checked="" type="checkbox"/>	175.
IUS	Úvod do softwarového inženýrství	5	zimní	zá,zk	FIT	roz.	887/900	<input checked="" type="checkbox"/>	465.
IZP	Základy programování	7	zimní	zá,zk	FIT	roz.	811/900	<input checked="" type="checkbox"/>	138.


Předměty povinnost: Povinně volitelný

Zkr.	Název	Kr.	Sem.	Uk.	Fak.	R.	Poč.st.	Zap.	Pořadí
------	-------	-----	------	-----	------	----	---------	------	--------

Předměty povinnost: Volitelný

Zkr.	Název	Kr.	Sem.	Uk.	Fak.	R.	Poč.st.	Zap.	Pořadí
1AHS-L	Applikovaná herní studia - výzkum a design	3	zimní	zk	FaVU	roz.	5/5	<input type="checkbox"/> 🔒	
ACHE20	Architektura 20. století	3	zimní	zk	FaVU	roz.	1/5	<input type="checkbox"/> 🔒	
1CU20st-Z	České umění 1. pol. 20. stol. v souvislostech	3	zimní	zk	FaVU	roz.	0/5	<input type="checkbox"/> 🔒	
BPC-DSY	Daňový systém ČR	2	zimní	kl	FEKT	roz.	4/10	<input type="checkbox"/>	
FIT	Dějiny a filozofie techniky	2	zimní	zá	ICV	roz.	35/80	<input type="checkbox"/> 🔒	
Uložit změny	Vybrány předměty za 49 kreditů Dějiny a kontexty fotografie 1	3	zimní	zk	FaVU	roz.	1/5	<input type="checkbox"/> 🔒	

- Pokec s akademiky a spolužáky o studiu
 - příležitost dozvědět se tipy ke studiu i nějaké *inside info* o fakultě a aktuálním dění, které na webu nenajdete
 - možnost seznámit se se spolužáky
 - možnost dát fakultě zpětnou vazbu k výuce i životu tady obecně
- „Předmět“ **IKK** v registracích předmětů
 - dejte tomu šanci – nic vás to nestojí...
- Pak v registracích vyučování vybrat termín první schůzky



IVG	Informační výchova a gramotnost	1	zimní	zá	FIT	roz.	10/900	<input type="checkbox"/>	
XPC-IPD	Inženýrská pedagogika a didaktika	5	zimní	zk	FEKT	roz.	3/10	<input type="checkbox"/>	
IKK	Kruhové konzultace	0	zimní	-DD	FIT	roz.	0/900	<input checked="" type="checkbox"/>	
XPC-KPT	Kultura projevu a tvorba textů	5	zimní	zá	FEKT	roz.	2/14	<input type="checkbox"/>	
KPO-Z	Kurz pornostudií	3	zimní	zk	FaVU	roz.	11/15	<input type="checkbox"/>	✂

ELEKTRONICKÝ INDEX

Kliknutím na zkratku předmětu se Vám zobrazí karta předmětu.

Kliknutím na název předmětu v aktuálním roce se dostanete na přehled termínů zkoušek, zadání projektů apod.

AKADEMICKÝ ROK: 2022/2023

ZIMNÍ SEMESTR, 1. ROČNÍK, 1. STUPEŇ

Předmět							Hodnocení					
Zkr.	Název předmětu	Jazyk	Typ	Kr.	VSP	Uk.	eL.	Zápočet	Body	Známka	Termín	Absl.
IDM	Diskrétní matematika	cs	P	4	Ano	zá,zk						×
IEL	Elektronika pro informační technologie	cs	P	6	Ano	zá,zk						×
ILG	Lineární algebra	cs	P	5	Ano	zá,zk						×
IUS	Úvod do softwarového inženýrství	cs	P	5	Ano	zá,zk						×
IZP	Základy programování	cs	P	7	Ano	zá,zk						×

LETNÍ SEMESTR, 1. ROČNÍK, 1. STUPEŇ

Předmět							Hodnocení					
Zkr.	Název předmětu	Jazyk	Typ	Kr.	VSP	Uk.	eL.	Zápočet	Body	Známka	Termín	Absl.
IMA1	Matematická analýza 1	cs	P	4	Ano	zá,zk						×
INC	Návrh číslicových systémů	cs	P	5	Ano	zá,zk						×
IOS	Operační systémy	cs	P	5	Ano	zá,zk						×
ISU	Programování na strojové úrovni	cs	P	6	Ano	zá,zk						×
IZLO	Základy logiky pro informatiky	cs	P	2	Ano	zk						×

	Vše	P
zapsané	49	49
absolvované	0	0
uznané	0	0

DÍLČÍ HODNOCENÍ

Název	Poř. č.	Min bodů	Max bodů	Body	Povinnost	Celk. hodn.	Splněno	Zpr. hodn.	Datum	Hodnotil
1. hodnocení laboratoří - Laboratorní cvičení										
2. půlsestrální test - Půlsestrální zkouška										
3. projekty - Semestrální projekt										
4. zápočet - Zápočet										
5. závěrečná zkouška - Závěrečná zkouška										

SEZNAM TERMÍNŮ

Nebyl nalezen žádný termín, na který se můžete registrovat.

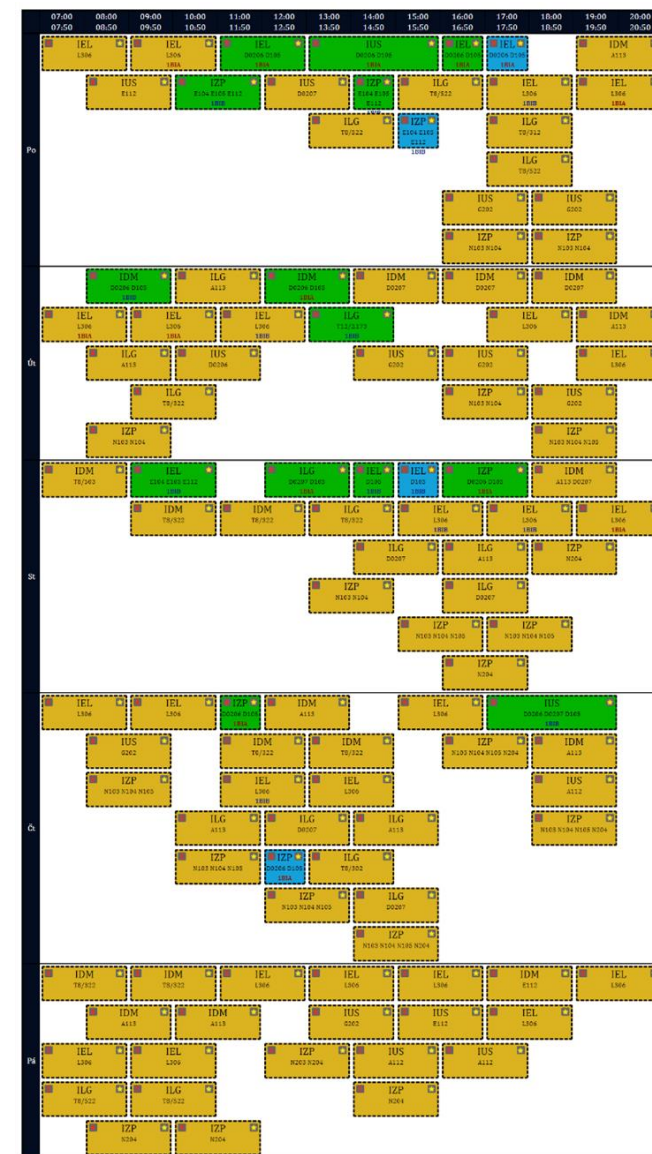
SEZNAM ZADÁNÍ

Více informací o zadání získáte kliknutím na číslo nebo popis zadání.

zadání				registrován		
č.	název	vedoucí	popis	registrován	obs./max.	informace
hodnocení laboratoří						
1.	Uznání laboratoří	Ing. Josef Strnadel, Ph.D.	Pro uznání laboratoří kontaktujte doktora Strnadelu .	NE	0/0	od: 12.09.2022 00:00:00 do: 12.09.2022 06:43:47
projekty						
1.	Uznání projektu	Ing. Václav Šátek, Ph.D.	Pro uznání projektu kontaktujte doktora Šátka .	NE	0/0	od: 12.09.2022 06:46:58 do: 12.09.2022 06:47:03

STATISTIKA ÚSPĚŠNOSTI UKONČENÍ PŘEDMĚTU

- Přednášky
 - pravidelné
 - nemusí se registrovat (u nás), ale je dobré to udělat
 - rozvrh, anketa o nejlepšího pedagoga
- Cvika
 - typicky pravidelná
 - **registrují se**
 - *cvičení, laboratoře, počítačové laboratoře, ...*
- Democvika (semináře)
 - někde pravidelná, někde ne
 - nemusí se registrovat (u nás), ale je dobré to udělat
 - *(cvičení odborného základu, snad už ne)*



Postupně během sobotního odpoledne!

Aktivní rok a semestr: *

Zvolit semestr

democviko

democviko

Zob.	Předmět – typ výuky	Úst./Fak.	Reg.	Uzn.
<input checked="" type="checkbox"/>	IZP - Základy programování - Přednáška	UITS, FIT		
<input checked="" type="checkbox"/>	IZP - Základy programování - Seminář	UITS, FIT		
<input checked="" type="checkbox"/>	IZP - Základy programování - Cvičení na počítači Registrace možná 14. 9. 2024, 14:00 h. – 15. 9. 2024, 23:59 h.	UITS, FIT		
<input checked="" type="checkbox"/>	IUS - Úvod do softwarového inženýrství - Přednáška	UITS, FIT		
<input checked="" type="checkbox"/>	IUS - Úvod do softwarového inženýrství - Cvičení odborného základu Registrace možná 14. 9. 2024, 14:40 h. – 15. 9. 2024, 23:59 h.	UITS, FIT		
<input checked="" type="checkbox"/>	IEL - Elektronika pro informační technologie - Přednáška	UITS, FIT		
<input checked="" type="checkbox"/>	IEL - Elektronika pro informační technologie - Seminář	UITS, FIT		
<input checked="" type="checkbox"/>	IEL - Elektronika pro informační technologie - Laboratorní cvičení Registrace možná 14. 9. 2024, 14:20 h. – 15. 9. 2024, 23:59 h.	UITS, FIT		
<input checked="" type="checkbox"/>	ILG - Lineární algebra - Přednáška Registrace možná 14. 9. 2024, 13:40 h. – 16. 9. 2024, 23:59 h.	UMAT, FIT		
<input checked="" type="checkbox"/>	ILG - Lineární algebra - Cvičení s počítačovou podporou Registrace možná 14. 9. 2024, 13:40 h. – 15. 9. 2024, 23:59 h.	UMAT, FIT		
<input checked="" type="checkbox"/>	IDM - Diskrétní matematika - Přednáška Registrace možná 14. 9. 2024, 13:20 h. – 15. 9. 2024, 23:00 h.	UMAT, FIT		
<input checked="" type="checkbox"/>	IDM - Diskrétní matematika - Cvičení s počítačovou podporou Registrace možná 14. 9. 2024, 13:20 h. – 15. 9. 2024, 23:00 h.	UMAT, FIT		

Invertovat výběr

Zobrazit jen volná vyučování

Registrace cvičení (vyučování)

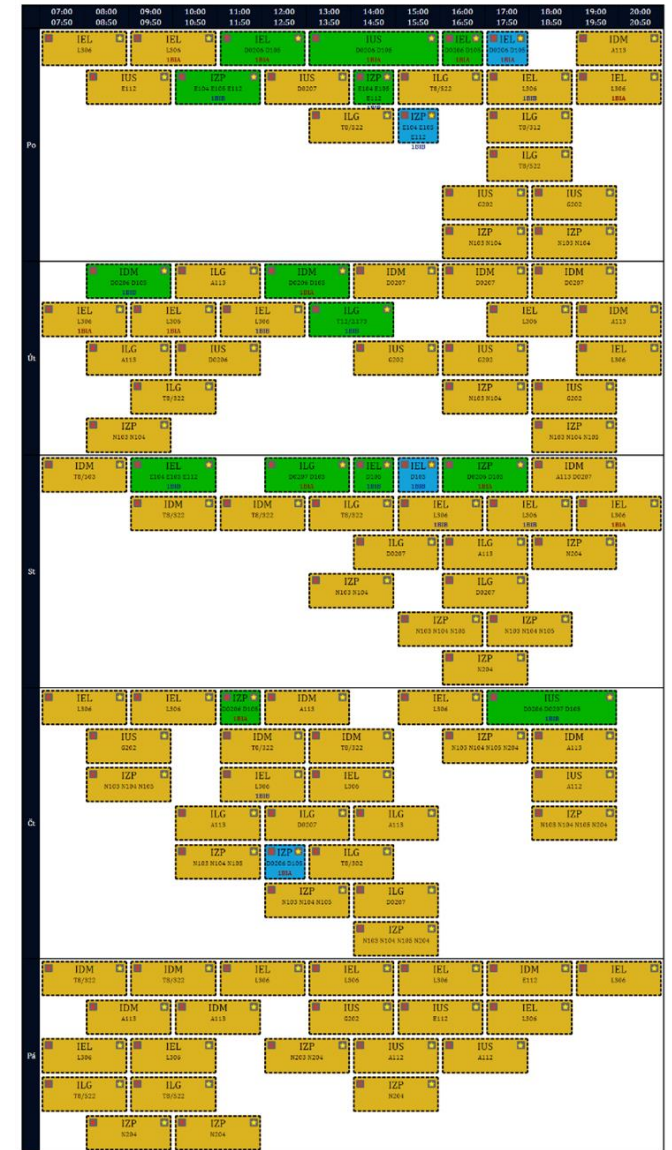
	7:00	8:00	9:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	
Po		IEL (L) lichý 0/20 (seznam) B/L306.1, B/L306.2	IEL (L) lichý 0/20 (seznam) B/L306.2, B/L306.1	IEL (L) lichý 0/20 (seznam) B/L306.1, B/L306.2				IZP (P) 0/294 (seznam) B/E104, B/E105, B/E105 Kreslíková Jitka	IZP (S) 0/294 (seznam) B/E112, B/E105, B/E105 Smrčka Aleš	IUS (COZ) lichý 0/50 (seznam) B/A113 Pavla Jiří			IEL (L) lichý 0/20 (seznam) B/L306.1, B/L306.2		
		IEL (L) sudý 0/20 (seznam) B/L306.2, B/L306.1	IEL (L) sudý 0/20 (seznam) B/L306.2, B/L306.1		IUS (COZ) lichý 0/50 (seznam) B/D0207 Rozsival Michal			IEL (P) 2/470 (seznam) B/D0206, B/D105 Růžička Richard			IEL (L) lichý 0/20 (seznam) B/L306.1, B/L306.2		IEL (L) sudý 0/20 (seznam) B/L306.2, B/L306.1		
			ILG (CPP) 0/64 (seznam) B/A113 Sedláková Eva		IUS (COZ) lichý 0/50 (seznam) B/D0206 Goldmann Tomáš						IUS (COZ) sudý 0/50 (seznam) 0/0 - vlastní studenti B/A113 Aparovich Maksim		IZP (Cp) 0/20 (seznam) B/N104 Očenášek Pavel		
				IDM (CPP) 0/64 (seznam) B/A112 Tůma Martin	IUS (COZ) sudý 0/50 (seznam) B/D0207 Rozsival Michal					IDM (CPP) 0/56 (seznam) T8/T 3.02 Tůma Martin		IEL (L) sudý 0/20 (seznam) B/L306.1, B/L306.2			
					IUS (COZ) sudý 0/50 (seznam) B/D0206 Goldmann Tomáš					IDM (CPP) 0/64 (seznam) B/D0207 Fuchs Petr		IDM (CPP) 0/56 (seznam) T8/T 3.02 Tůma Martin			
					IEL (L) sudý 0/20 (seznam) B/L306.1, B/L306.2						IZP (Cp) 0/20 (seznam) B/N104 Očenášek Pavel		IZP (Cp) 0/20 (seznam) B/N105 Husa Jakub		
				ILG (CPP) 0/64 (seznam) B/A113 Sedláková Eva							IZP (Cp) 0/20 (seznam) B/N105 Husa Jakub				
												IUS (P) 0/470 (seznam) B/D0206, B/D105 Kočí Radek			
													ILG (CPP) 0/56 (seznam) T8/T 3.12 Hlavičková Irena		

Pozor na sudé/liché týdny
(*Párne/nepárne, even/odd...*)
Vždy se počítají kalendářní!

	7:00	8:00	9:00	10:00	11:00	12:00	13:00
Po		IEL (L) lichý ○ 0/20 (seznam) B/L306.1, B/L306.2		IEL (L) lichý ○ 0/20 (seznam) B/L306.2, B/L306.1		IEL (L) lichý ○ 0/20 (seznam) B/L306.1, B/L306.2	
		IEL (L) sudý ○ 0/20 (seznam) B/L306.2, B/L306.1		IEL (L) sudý ○ 0/20 (seznam) B/L306.2, B/L306.1		IEL (L) sudý ○ 0/20 (seznam) B/L306.1, B/L306.2	

Jak si naplánovat rozvrh?

- [Kubosh](#) is there to help
- BIA/BIB neřešit



Demo: plánování rozvrhu

Fakultní IS, Wi-Fi

- **eduroam**

- vysoké školy a jejich instituce po celém světě
- *it just works... sometimes* – záleží na zařízení a konstelaci hvězd
- nejlépe použít [eduroam CAT](#)
- pokud nejde, **zapomenout** nastavení WiFi a zkusit se prostě připojit
- pozor na návod na webu CVT FIT (jiný postup, případně přečíst velmi důkladně)

- Přihlašovací údaje:

- xlogin00@vutbr.cz
- [VUTpin](#)

- Vytvářet hotspoty je **zakázáno** → rušení

- radši kabel

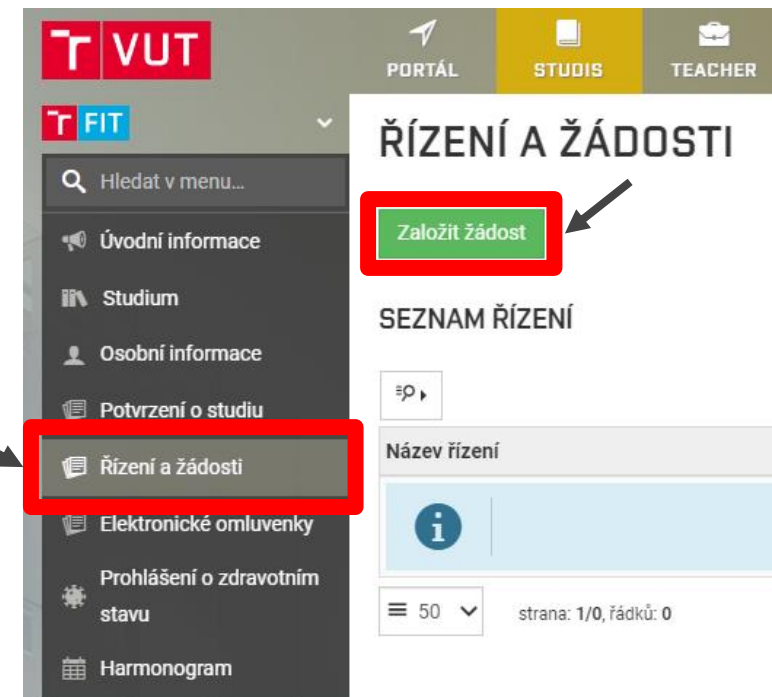
- <https://wis.fit.vutbr.cz/FIT/.cs>
- Využijete jen pro nastavování svého **fakultního/FIT/WIS hesla**
 - školní e-mail
 - studentské servery (Linux, FreeBSD)
 - počítače na FITu
 - FIT heslo \neq VUTheslo \neq VUTpin!
- Počáteční heslo po přihlášení přes IS VUT
 - *Informace o studentském účtu FIT (login a heslo)*
- **ZMĚNIT HNED** (po tomto školení), pokud jste to ještě neudělali
- Hesla \rightarrow [Změna hesla FIT](#)
 - bohužel jen vygenerovaná :(

- **Fakultní:** xlogin00@stud.fit.vutbr.cz
 - webový klient [Roundcube](#)
 - xlogin a **fakultní heslo**
- **Kontrolujte si svůj e-mail!** Přidejte si ho do mailového klienta v telefonu, na počítači, všude...
 - informace ke konfiguraci e-mailových klientů najdete [na stránkách CVT](#)
 - nebo si aspoň [nastavte přesměrování](#)
- Pro komunikaci na fakultě **vždy jen fakultní e-mail!**

- **Univerzitní:** xlogin00@vutbr.cz
 - různé aliasy
 - ve výchozím nastavení chodí na fakultní – ideálně neměnit
 - dá se jím přihlašovat do různých služeb (Google, Microsoft...)
 - <https://www.vut.cz/intra/vut-emaily>

Další užitečné informace

- Změny osobních údajů, výjimky pro zápisy...
 - proklikejte si, nebojte se toho
 - pokud si nejste jistí, jak(ou) žádost podat, zeptejte se **studijního poradce**
- **Překážky ve studiu**
 - **podat hned**, když nastane (např. nemoc, ale i jiné)
 - doložit brzy (max. 3 dny po pominutí překážky)
- Lze stahovat PDF verze řízení
- Některá řízení vyžadují podepsání papíru na studijním oddělení
- Pro další info viz [stránku studijního poradenství](#)
- *Elektronické omluvenky* pouze u předmětů **z jiných fakult** – u nás se nepoužívá



Založit žádost, vložit přílohy

Zkontrolovat žádost

Změnit stav na *Zahájeno!*

Rozhodnuto

Ukončeno

ŘÍZENÍ

Druh řízení: oznámení

Název řízení: Aktualizace osobních údajů

Stav řízení: příprava

ZMĚNIT STAV NA:

Zahájeno

Zrušeno




Žádost není podaná, pro podání změňte stav na "zahájeno"

příprava = říz
zahájeno = ř
oznámeno =
námitky = na
vypořádání =
schvalování =
vložením inte
doplňování =
obvykle 14de
doplněno = s
rozhodnuto =
samotného r
odesláno = s
doručeno = s
odvolání = st
k vykonání r
neodvolá = s
ukončeno = i
kreditový str
zastaveno =
v řízení (např
zrušeno = říz

- Zkontrolujte si místo narození (a další údaje)
 - máte ho v občance 😊 loni vydáno 6 diplomů se špatnými údaji...

The screenshot shows the VUT STUDIS portal interface. The top navigation bar includes 'PORTÁL', 'STUDIS', 'TEACHER', 'EARNING', and 'APOLLO'. The user is identified as 'Ondřej Ondryáš'. The main content area is titled 'OSOBNÍ INFORMACE' and displays a profile for 'Bc. Ondřej Ondryáš' with a photo, email 'iondryas@fit.vut.cz', and VUT ID '221822'. A sidebar on the left contains various menu items, with 'Osobní informace' highlighted. The personal information section includes fields for 'Rodné číslo', 'Datum narození', 'Místo narození', and 'Státní příslušnost'. The 'Místo narození' field is redacted with a black box, and a red arrow points to it from a red exclamation mark.

Rodné číslo:	[REDACTED]
Datum narození:	[REDACTED]
Místo narození:	[REDACTED]
Státní příslušnost:	Česká republika

- 
- Studijní poradce: Ing. Petr Veigend, Ph.D.
- *Ing. Kristýna Zaklová – poradkyně pro studijní agendy*
- *Ing. Svatava Nunvářová, Ph.D. – doktorské studium*
- Poradí ohledně všech věcí kolem studia, řízení, informačního systému...
- Osobně, mailem, na Teamsech
 - ... na Discordu
- *Nesouvisí se studijním oddělením!*
- Ultimátní studnice informací: <https://www.fit.vut.cz/study/advisor/.cs>

- www.discord.gg/vutfit
- Komunikace se spolužáky (1 500+ lidí)
- Informace ohledně předmětů
- Studentské materiály k předmětům
 - (Studijní poradci)
- Meme roomka
- Studentská platforma
 - provozován studenty
 - **není povinné a není oficiální!**
 - informace zde nejsou stanovisky fakulty a jejích zaměstnanců či vedení ani Studentské unie
- Chovejte se v souladu s pravidly, problémy hlase modtýmu



- Poradenské centrum na VUT
- Podpůrné služby studentům se specifickými potřebami
 - specifické poruchy učení,
 - sluchové/zrakové/pohybové postižení,
 - poruchy autistického spektra,
 - psychická onemocnění,
 - ...
- Adaptace studia
 - pokud nějakou specifickou potřebu máte, je vhodné zajít tam co nejdřív
 - adaptace se nedají nastavovat zpětně
- <https://alfons.vutbr.cz/>
- Ohledně postupu vám poradí také studijní poradce (P. Veigend)

- VUT zajišťuje bezpečné prostředí pro studium
- Není přípustná jakákoliv diskriminace, obtěžování, nátlak, šikana
 - *právo na respekt*
- Všichni studenti i zaměstnanci mají povinnost dodržovat [etický kodex](#)
- **Sociální bezpečí na VUT**
 - koordinátorka: [Bohdana Šlégrová](#)
- Sociální bezpečí na FIT
 - [Bohuslav Křena + další členové skupiny pro soc. bezpečí](#)
- Nebojte se ozvat

- Studium je náročné
 - Stres, složité životní situace, osobní problémy...
 - Na VUT můžete využít psychologické poradenství
 - Zdarma 7 sezení
 - <https://www.lii.vutbr.cz/psychologicke-poradenstvi>
-
- Poradenství i Alfons jsou součástí Centra vzdělávání a poradenství VUT
 - <https://www.lii.vutbr.cz/studenti>

U KACHNIČKY

STUDENTSKÝ KLUB



v pondělky a středy

od 16:00 do 21:50

„otvíračky“

s barem a občerstvením

téměř každý den

nepravidelně

„chillzóny“

bez občerstvení

ve čtvrtky

od 16:00 do 21:50

klidné „čajovny“

s kávou, čaji a pochutinami

Otevírací doba

a seznam akcí:

su.fit.vut.cz

/kachna



Metodějova

O208 O207

N208 207

CVT

O205
11

N205
1

209
WC
WC

O

N

M

O204

N204

M203

O203
1

N203
6

Menza

vchod

P

R

P220 P210
P212 P211

P209 Menza

WC
WC
P206
206.1

R212 U Kachničky
6
bar

R211
1

R208 Q230
WC
WC



Vyplňte prosím feedback:



startatfit.cz/feedbackskoleni1