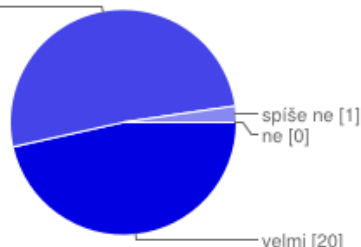


43 [responses](#)

Summary [See complete responses](#)

1) Jste spokojený/á, že jste si pro své studium zvolil/a program OI?

spíše ano [22]



velmi	20	47%
spíše ano	22	51%
spíše ne	1	2%
ne	0	0%

2) Můžete prosím uvést důvody své předchozí odpovědi?

+ líbí se mi individuálnější přístup ke studentům + většina přednášejících je super a umí látku vysvětlit + zájem o studenty (viz tento dotazník) - předmět RPH mi přijde docela náročný, vzhledem k tomu, že by měl být motivační - baví ma riesenie realnych problemov namiesto nudnej teorie - No nejsem úplně zbehlý v programování, takže je to pro me trochu těžší. Ale musíme překonávat překážky, aby jsme se dostali dál. - vyvazeny obsah teorie a praxe, možnost minoru... - Na jednu stranu je studium zajímavé, na druhou stranu velmi náročné. Ocenuji volbu předmětu, akorát bych ocenil obsáhlejší úvod do základů pr ...

3) Co se Vám na OI LÍBÍ natolik, že byste to rozhodně zachoval/a?

Předmět RPH (řešení problémů a hry) - Přístup vyučujících se mi líbí velmi - zloženie predmetov - Celkem je to dobrý obor. Nechal bych skoro takové jaké je. - viz 2 - Velmi inteligentní a ambiciózní studenti - Určitě předmět RPH. - Líbí se mi přístup vyučujících. Pokud vidí z naší strany snahu, pomohou nám. - Asi vše zmíněné výše, tj. skladba předmětů, přístup ke studentům... - Dále celkem slušný výběr z cizích jazyků (i když by se mohl ještě rozrůst), v žádném případě bych neměnila pedagogy, líbí se mi působení i neformálních organizací, jako třeba klub OI. - Strukturu výuky... ale těžko říct, po pár měsících mohou ...

4) Co se Vám NELÍBÍ? Co považujete za problém, na který se má tým OI zaměřit?

Zvážit zda předměty RPH a PR1 je skutečně moudré mít v jednom semestru. Zatímco v PR1 se cvičí pole, v RPH se vesele programuje v objektech. - přijde mi trochu předmět RPH náročný, ale nemyslím si, že by to měl být problém, na který by se měl tým OI zaměřit - Vyučování dvou programovacích jazyků je pro me trochu matoucí, po case se to začíná plet dohromady. - mnohdy cvičení předbíhají přednášky, předměty předpokládají, že se něco stihlo probrat jinde, nebo se naopak zbytečně překrývají a tak je stejnou látku v různém kabátu nutno absolvovat vícekrát. - Casova narocnost domaci pripravu. - Trochu se mi nelí ...

5) Jaký studujete VOLITELNÝ předmět? Doporučil(a) byste ho studentům OI? Co na něm nejvíce oceňujete a co se Vám na něm nelíbí? Můžete například srovnat s některým z povinných předmětů.

Ekonomii podnikání Příprava na FCE - určitě bych doporučil; málo studentů - hodně času pro dotazy každého z nich - Studuji Matematiku v Maple, víceméně bych ho doporučil. Přijde mi do budoucna důležité umět základy aspoň nějakého matematického programu. Výklad by mohl být méně uspávající, ale není to tak hrozné. - roboti určite ano :) je to velmi zajímavý a vtipný předmět - Studuji volitelné předměty tělesnou výchovu, anglický jazyk a manažerskou psychologii. Tyto předměty bych nějak neodůvodňoval. Jedna o předměty kde muzu na chvíli vydechnout. - príprava na CAE. ano. konecne

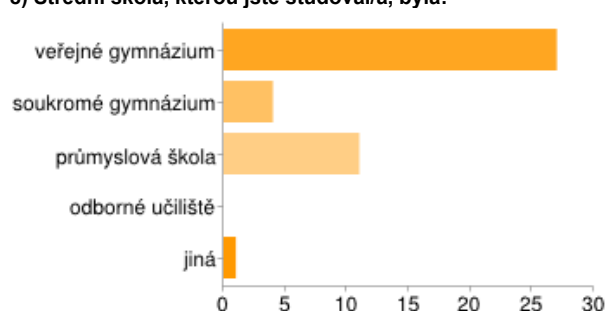
kvalitní hodina anglic ...

6) Zlepšila se Vaše schopnost programování během letošního šk. roku? Pokud ano, co k tomu nejvíce přispělo?

Ano zlepšila, díky RPH - nutí mě přemýšlet Ano, zlepšilo. Předmět PR1 a RPH přispělo k tomu hlavně potřeba sa zlepšovat a určitý tlak zo školy Ano, zlepšila. Pomají mi vyklady cvicich a jejich nazorne ukazky. I ten pristup kantoru je bajecny. ano, prace na mych vlastnich projektech, SH C++ akademie, navsteva konferenci. o 100%. Predtim jsem programovat neumel Zlepšili, a to tím, že jsem byl donucen řešit problémy (předmět RPH, semestrálka v PRG1)a paradoxně tím, že docházím na cvika na MFFUK :D Rozhodně ano, v Pythonu jsem předtím neuměla vůbec, v javě trochu. Nejvíce přispěla samozřejmě cvičení ...

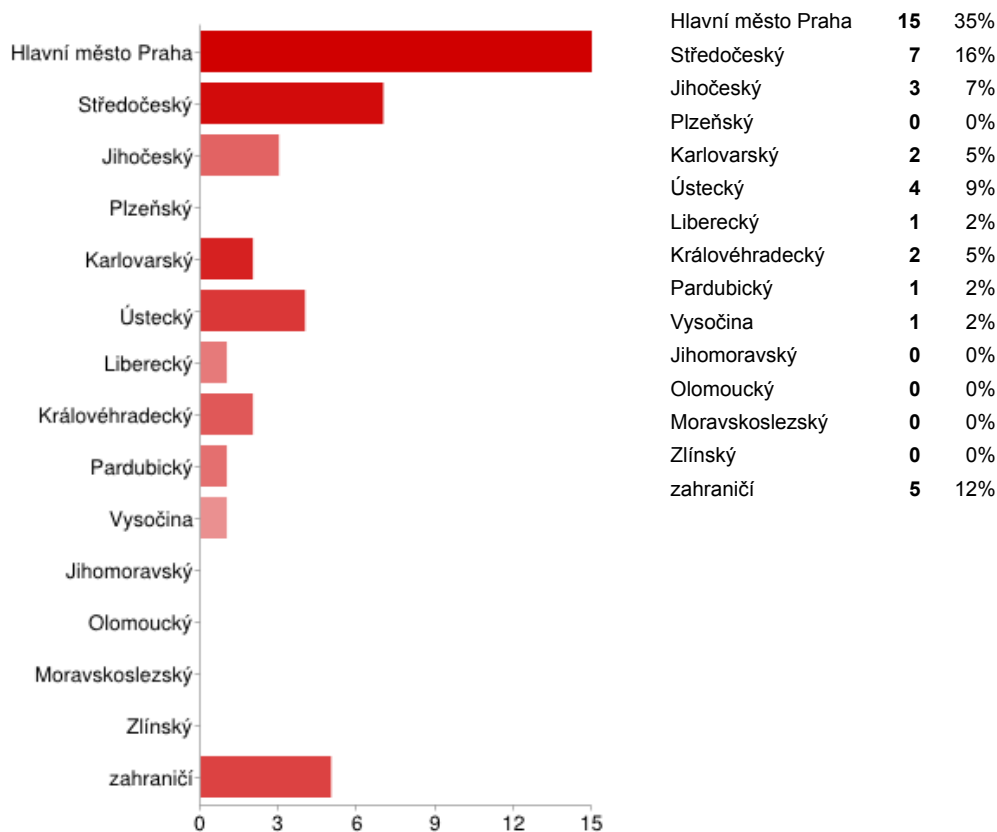
7) Chodíte na všechny přednášky? Pokud ne, přednášky kterého předmětu vynecháváte? A proč?

Ne - vynechávám PR1, protože jsem již programoval na střední škole, tudíž mi přijdou zbytečné ano, chodím na všechny vynechavam programovani, pretoze sa povazujem za dobreho programatora, tak preskakujem mne uz znamo ucivo Vznychavam prednasky Linearni algebry. Mam k tomu dva duvody. Za prve jsem jiz tento predmet absolvoval na Fakulte informacnich technologii. Za druhe, cvicici nam vse vysvetli na cviceni, ktomu mi jeste k priprave staci skripta. ano. Ano Vynechávám přednášky z předmětu PRG1 protože jsou naprosto zbytečné z mého pohledu. A přednášky z volitelného předmětu Historie protože jsme t ...

8) Střední škola, kterou jste studoval/a, byla:

veřejné gymnázium	27	63%
soukromé gymnázium	4	9%
průmyslová škola	11	26%
odborné učiliště	0	0%
jiná	1	2%

9) Ve kterém kraji se nachází střední škola, kterou jste absolvoval/a?



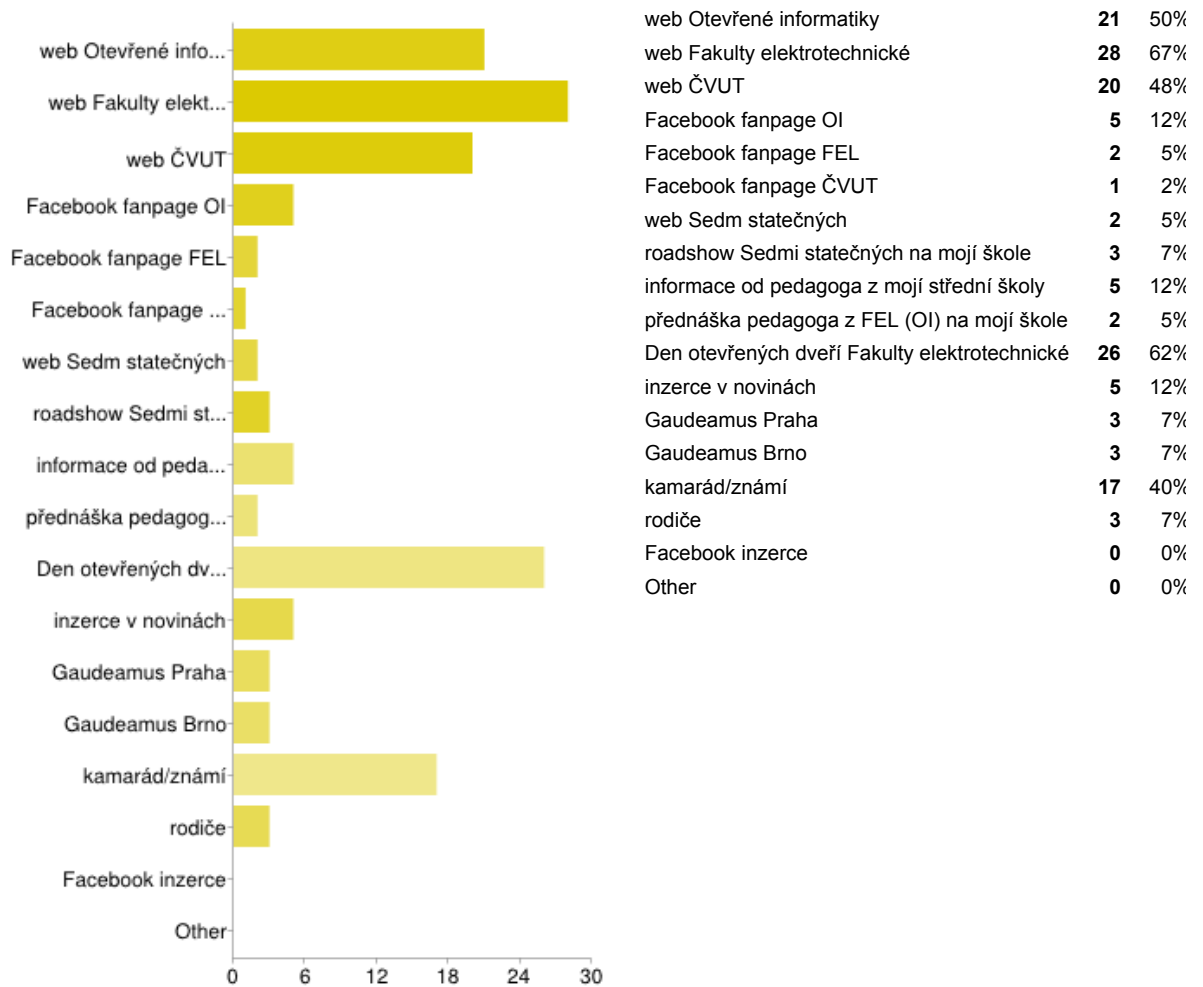
10) Zvažujete volbu předmětů tak, abyste splnil/a podmínky pro vedlejší obor (minor)?

ano, zvažuji ne ano, možná i několik Ne ANO- Minor matematika Zatím ne, stačí mi dvě školy
 :) Zatím jsem neměl možnost moc volit. Těžko říct. ne ano Ano ano, ekonomika Ano ne začínám
 uvažovat... Zatím ne. ano Ano Ne ...

11) Chybí Vám nějaká informace na webu OI? Pokud ano, jaká? Jaká informační služba by Vám usnadnila studium? Pokud by existoval autentikovaný studentský webový portál, jaké informace byste uvítali hned na první straně?

nechybí ne minory jsou dost schované. ocenil bych OI IRC kanal. informace z jednotlivých predmetu napr formou agregovaného feedu. termíny písemek, zkoušek, nepravidelných přednášek a dalších událostech v case. Víc rad od současných (starsich) studentů Možná studijní materiály na předměty co absolvuju, ale nevím... Na webu jsem našla veškeré informace, které jsem potřebovala vědět. Sjednocení všech různých stránek předmětů na jednu stránku. Nebo alespoň nějaký rozcestník pro studenty. Do sylabů předmětu bych uvedl podmínky pro zápočet či zkoušku. Občas není lehké hledat to na stránkách předmětů, a ...

12) Jak jste se o OI dozvěděli? Zaškrtněte prosím všechny možnosti, kde jste se s OI setkali před podáním přihlášky.



13) Znáte Klub OI? Jste členem? Využíváte akce Klubu? (viz <http://klub.informatika.fel.cvut.cz/>)

Ano znám, ale nejsem členem ano znám poznám, ale este som sa nestihol zapojit Znam, ale jeste clenem nejsem ne. dokud to nebude mit co delat s informatikou, nebo alespon elektrotechnikou, je to nezajimave a ztrata casu. Clenem jsem, zatim jsem na zadne akci nebyl Zatim jsem nebyl na žádné akci ale jsem členem. Zaregistrovala jsem se a rozhodně mám zájem participovat, zatím se mi však žádná akce netrefila do volného času. Ne. Znam, líbí a snad bude čas i na akce. znám Znam, zatím členem nejsem. Zatím ne, ale mám v plánu se zaregistrovat a možná se nějaké akce v budoucnosti účastnit Znam, nejsem členem a ...

14) Bydlíte na kolejích? Pokud ano - jakých? Jak jste s nimi spokojen/a?

Ne Podolí, jsem spokojen byvam na strahove, som plne spokojny Ano bydlím na koleji Bubenec a jsem sni velmi spokojen. ne. ne ne Bydlím na Strahovských kolejích. Nejsem náročný člověk, proto pobyt zde definuji jako uspokojivý. Hlavně zde je mnoho lidí, kteří pomohou v nesnázích a je tu velmi dobrý kolektiv. Nebydlím. Strahov. To je kapitola sama pro sebe, kdo nezažil, nepochopí. Nicméně pokud se dokážete zabydlet, pokud si dokážete zutulnit pokoj a máte štěstí na spolubydlícího a sousedy, pak se sem i člověk rád vrací. Je to asi i trochu o štěstí. Ne, bydlím v podnájmu kvůli "katastrofickému" zařízení ...

15) Pokud ještě mimo školních povinností pracujete v průběhu semestru na mimoškolních projektech (vedlejší úvazek, podnikání), napište prosím o kolik hodin týdně se jedná (započítejte i práci o víkendech).

cca 10 hodin Prozatím zadne mimoskolni povinnosti nemam, planuju je az na letni semestr. promenlive. prumerne cca 15 h. Práce - 8h Druhá škola - 9h Ne. Řádově 8-16 hodin týdně v CMP. 13 hodin Nepracuji. Nepracuji. Jsem zástupce vedoucího skautského oddílu... I když mi to nic nevynáší jedná se v podstatě o práci na plný úvazek :) Nepracuji. Ano, ale flexibilně - v průměru cca 10 hodin Cca 8 hodin týdně, tvorba www Cca 16 hodin týdně. Nestihám časově náročnější aktivity. 1 Ne.

16) Nyní máte prostor pro jakékoli sdělení týmu OI

len tak dalej ;) chce to snazsi pristup k informacim a to pokud mozno i dilcim napr. z jednotlivych predmetu. optimalni by imho byl rss kanal pro kazdy predmet, z nichz by se na zaklade prihlaseni provadela agregace podle zapsanych predmetu. take by pomohlo nejak centralizovat informace o ruznych aktivitach na universite, at uz konference, nebo treba ruzne zajmove skupiny, ktere se dnes povetsinou skryvaji na nastenkach v odlehlých castech fakulty. Zatim mě program baví, i když stále přemýšlím o přestupu na MFFUK na Obecnou informatiku. Hlavně kvůli některým fajn profesorům a více matematiky. ...

Number of daily responses

