

Národní srovnávací zkoušky Scio na Fakultě architektury ČVUT

Jednou z podmínek pro přijetí ke studiu je absolvování testu Obecných studijních předpokladů (OSP) nebo jeho slovenské verze testu Všeobecných studijních předpokladov (VŠP).

Přijímací řízení na fakultu je dvoukolové. První kolo má tři části (Test Obecných studijních předpokladů/Všeobecných studijních předpokladov, on-line test ověření prostorové představivosti a všeobecného přehledu, výtvarná zkouška). Druhé kolo tvoří pohovor, kde se ověřuje váš zájem o obor a celkový přehled v oboru.

Bližší informace najdete na webových stránkách Fakulty architektury ČVUT.

Kdy zkouška proběhne	Do kdy se přihlásit	Testy, které fakulta uznává
9. 12. 2023	22. 11. 2023	VŠP, OSP
16. 1. 2024	30. 12. 2023	VŠP, OSP
3. 2. 2024	17. 1. 2024	VŠP, OSP
2. 3. 2024	14. 2. 2024	Tento termín fakulta neuznává
23. 3. 2024	6. 3. 2024	Tento termín fakulta neuznává
1. 5. 2024	14. 4. 2024	Tento termín fakulta neuznává
25. 5. 2024	8. 5. 2024	Tento termín fakulta neuznává

Zkoušky se konají na mnoha místech v České republice i na Slovensku. Můžete je absolvovat také online. Na další stránce se můžete s jednotlivými testy blíže seznámit, kompletní testy z proběhlých termínů stáhnete na webu Scio.

Co dělat když...

...se chcete zeptat?

Ohledně zkoušek vám poradí
Zákaznické centrum Scio:
e-mail: scio@scio.cz
tel.: 234 705 555

...se chcete přihlásit?

Přihlášení na zkoušky je nezávislé na
přihlášce na fakultu a probíhá on-line na
webu Scio: www.scio.cz

...se chcete připravit?

Prohlédněte si cvičné testy, které si
můžete stáhnout zdarma na webu
Scio.

Podmínky přijímacího řízení a
přijetí ke studiu jsou výhradně
rozhodnutím fakult, v těchto
záležitostech se obraťte na ně.

Pozvánku s podrobnými informacemi o
konání zkoušky obdržíte v dostatečném
předstihu e-mailem. Váš výsledek
najdete ve svém profilu na webu
přibližně 10 dní po termínu zkoušky

Pokud byste měli zájem o
pohodlnější přípravu, například
formou placených kurzů, nabídku
najdete v sekci příprava na webu

Ukázky úloh v testech, které uznává Fakulta architektury ČVUT

Obecné studijní předpoklady

Zkouška testuje základní dovednosti a schopnosti pro úspěšné vysokoškolské studium. Nejde o test středoškolských znalostí, při řešení úloh vycházíte pouze z informací v zadání. V testu je 66 úloh, máte na něj 85 minut. Test se skládá ze dvou oddílů.

Úlohy ve Verbálním oddílu testují schopnost precizní práce s jazykem, porozumění delším textům a předložené argumentaci. Vyžadují pečlivou analýzu textů a kritickou práci s textem jako celkem. Úlohy v Analytickém oddílu testují schopnost práce se soubory informací, orientaci v sadě podmínek a vyvozování z nich a schopnost pracovat s kvantitativními údaji (potřebné matematické znalosti ale jen výjimečně přesahují úroveň ZŠ).

V následujícím krátkém textu jsou dvě prázdná místa, která značí, že ve větě bylo něco vynecháno. Vyberte z nabízených možností dvojici slov, která se významově a stylisticky nejlépe hodí do příslušného textu jako celku.

1.

I když expedici všichni přáli úspěch, její _____ krach by dal za pravdu všem, kdo už předem _____ na nedostatky v její přípravě.

- (A) očekávaný – spoléhali
- (B) případný – upozorňovali
- (C) náhlý – poukazovali
- (D) možný – naléhali

2.

Vyberte z dvojic výrazů nabízených v odpovědích tu, po jejímž doplnění na vynechaná místa v zadání bude významový vztah mezi výrazy vpravo od rovníčka nejpodobnější významovému vztahu mezi výrazy vlevo od rovníčka.

_____ : POTRAVINY = BANKA : _____

- (A) sporák – trezor
- (B) myš – lupič
- (C) spíž – peníze
- (D) supermarket – burza

3.

Počty dětí v primě, sekundě a tercii jsou v poměru 3 : 4 : 3. V primě a v tercii je dohromady o 12 dětí více než v sekundě. Kolik dětí je v primě?

- (A) 15
- (B) 18
- (C) 24
- (D) 30

V úloze 4 porovnejte hodnoty výrazů vlevo a vpravo a zvolte odpověď. Informace týkající se jednoho nebo obou výrazů jsou uvedeny vždy nad oběma výrazy.

4.

Číslo x je celé kladné.
 $(x - 2) \cdot (x + 2)$ $(x - 2) \cdot (x - 2)$

- (A) Hodnota vlevo je větší než hodnota vpravo.
- (B) Hodnota vpravo je větší než hodnota vlevo.
- (C) Hodnota vpravo je stejná jako hodnota vlevo.
- (D) Nelze jednoznačně určit, která hodnota je větší.

5.

Honba za návody, které slibují dosažení snadnějšího, pohodlnějšího a úspěšnějšího života, je natolik výrazným trendem, že ho popisují i odborníci. „Nazývám ho fetišizace banality – přehnaný zájem o nekonečné návody a obsáhlé publikace o oblastech, jež lze zvládnout s trochou selského rozumu,“ glosuje psycholog Dalibor Špok. Je přesvědčen, že takové návody lidem pomáhají stát se lepšími. Jejich čtenáři propadají závislosti na nich, ne nepodobně závislosti na gamblingu. „Vůbec nejde o to, že by nás tyto návody mohly změnit, ale že v nás vyvolávají naději, že bude lépe. Stáváme se tak závislími na pocitech, které tyto knihy vyvolávají, ale právě proto nás vlastně nikdy nezmění. Protože tento pocit nám stačí, stává se cílem sám o sobě, a my zůstáváme pořád stejní.“ Která z následujících částí uvedeného textu není v souladu s jeho celkovým významem?

- (A) Honba za návody, které slibují dosažení snadnějšího, pohodlnějšího a úspěšnějšího života, je natolik výrazným trendem, že ho popisují i odborníci.
- (B) Je přesvědčen, že takové návody lidem pomáhají stát se lepšími.
- (C) Jejich čtenáři propadají závislosti na nich, ne nepodobně závislosti na gamblingu.
- (D) Vůbec nejde o to, že by nás tyto návody mohly změnit, ale že v nás vyvolávají naději, že bude lépe.