

Pravidlá prihlasovania pre študentov

_na akademický rok 2023/2024

1. Študent si vyplní **jednu prihlášku**, ktorá mu bola zaslaná na mail, resp. ktorá je zverejnená na internetovej stránke vertikálnych ateliérov v sekcii: *Študenti/Vertikálne ateliéry*. V prihláške **vyplní identifikačné údaje a názov ateliéru**, do ktorého sa hlási. Prihláška obsahuje aj čestné prehlásenie uchádzača, že sa hlási iba do jedného ateliéru v každom kole.
2. Študent predkladá v 1.kole jednu jediná **vyplnenú prihlášku** a portfólio svojich študentských ateliérových (prípadne seminárnych, a i.) prác **v čase prihlasovania v priestoroch VA**.
3. Vedúci VA si vyplnenú prihlášku aj s portfóliom ponecháva až do zverejnenia výsledkov v 1. kole.
4. Vedúci VA, **po ukončení 1. kola**, v prihláške písomne potvrdí **prijatie/neprijatie** študenta do vertikálneho ateliéru.
5. Po zverejnení výsledkov prvého kola **prihlášku - v prípade neprijatia vráti študentovi/ v prípade prijatia si ju ponecháva**. Portfólia si študent odnáša pre potreby 2. kola.
6. Po prvom kole vedúci zverejnia na webe a zároveň na viditeľnom mieste v priestore VA **počet voľných miest určených pre druhé kolo**.
7. Rovnaký priebeh výberu sa opakuje aj v 2. kole.
8. Študent v 2. kole podáva tú istú prihlášku s vyplnením názvu ateliéru pre druhé kolo.
9. **Prihlášky prijatých uchádzačov po 1. a 2. kole odovzdá vedúci VA na ŠO do 13:00 hod!**
10. **Študenti, ktorí boli neúspešní v 1. aj 2. kole, prinesú svoje vyplnené prihlášky na ŠO do 13:00 hod.**
11. VA, ktorý má po prvom kole naplnené kapacity, druhé kolo nerealizuje. Tento **oznam zverejní na viditeľnom mieste a na internetovej podstránke VA**.
12. **Vedúci vertikálneho ateliéru môže neprijat prihláseného študenta iba v prípade, že má prihlásených viac uchádzačov ako je dovolená kapacita ateliéru**. Pokiaľ sa v 1. kole hlási do VA menší počet uchádzačov ako je stanovený limit, vedúci VA **je povinný takéhoto uchádzača prijať**.
13. **Vo vertikálnom ateliéri môžu v akademickom roku pôsobiť len tí študenti, ktorých prihlášky budú evidované na Študijnom oddelení!**

Ďalšie informácie:

[Zoznam vertikálnych ateliérov](#)

[Schéma miestností vertikálnych ateliérov](#)

V Bratislave, 4.9.2023

Ing. arch. Michal Czafík, PhD.

prodekan pre vzdelávanie a pedagogickú činnosť