

## **Volba seminářů pro školní rok 2022/23 pro budoucí 4. ročníky**

Do 4. ročníku si student volí právě dva semináře z předložené nabídky ve skupině 1. – 3. (studenti, kteří měli ve 3. roč. nepovinnou Deskriptivní geometrii si ji volí do 4. roč. jako povinný seminář a vybírají z nabídky již pouze jeden). Seminář z anglického jazyka si mohou zvolit výhradně studenti, kteří mají konverzaci z druhého cizího jazyka. Semináře jsou jednoleté s tříhodinovou dotací. Pokračují semináře ze 3. ročníku (také s tříhodinovou dotací pro každý seminář) a konverzace ze zvoleného cizího jazyka.

**Volí se právě dva semináře z různých skupin 1 - 3  
(není možná volba dvou seminářů z jedné skupiny)**

***1. skupina: Seminář z chemie – Seminář z dějepisu – Seminář z informatiky***

***2. skupina: Seminář z fyziky - Seminář ze zeměpisu - Dějiny výtvarného umění –  
Seminář z anglického jazyka A***

***3. skupina: Seminář z deskriptivní geometrie - Literární seminář – Seminář z anglického jaz. B***

*Pozn. Nevolte seminář z anglického jazyka A nebo B, pokud máte od 3. ročníku KAJ.*

Dále si každý student zvolí právě jeden seminář ze 4. skupiny. Tento seminář bude veden 1x týdně s hodinovou dotací nebo 1x za 14 dní s dvouhodinovou dotací. Anotace nabízených seminářů včetně garantů budou zveřejněny na webových stránkách školy.

### ***4. skupina:***

- |  |  |
|--|--|
| 1. Aplikace matematiky a fyziky v technických vědách | 9. Jak fungují lékařské přístroje                            |
| 2. Barevná chemie a biochemie v praxi                | 10. Modelování ve 3D   |
| 3. Dějiny každodennosti                              | 11. Proces ženské emancipace v českých zemích od 19. století |
| 4. Fyzika v experimentech                            | 12. Proseminář ke studiu ekonomických oborů                  |
| 5. Geografie cestovního ruchu světa a Česka          | 13. Proseminář ke studiu lékařských a příbuzných oborů       |
| 6. Geografie přírodních ohrožení a rizik             | 14. Základy biofyziky a fyzika v medicíně                    |
| 7. Humanitní proseminář                              | 15. Základy kryptologie                                      |
| 8. Chemie: jak se dostat na VŠ?                      | 16. Matematické repetitorium                                 |

**Student vyplní elektronickou přihlášku v modulu Přihlašování aSc Edupage od neděle 13. 2. 2022 20:00 hodin do pátku 25. 2. 2022 20:00 hodin.**