

Seznam nabízených kurzů v programu U3V v akad. roce 2018/2019:

A Přednáškové cykly:

1. Základní kurz
2-semestrální cyklus přednášek pro 1. ročník studia v přednáškovém oboru (2. ročník je následně volitelný podle aktuální nabídky). Absolvování tohoto kurzu není podmínkou, pokud se zájemce hlásí do oborů Informatika, Výtvarný, Fotografie, Jazykový, Pohybový.
2. Dějiny kultury (dr.Göttlichová)
2-semestrální cyklus přednášek orientovaný na 20. – 21. století
3. Psychologie 1 a Antropologie (dr.Hřebíček, doc.Cichá)
Zimní semestr: Psychologie, fyziologie a životní styl středního a vyššího věku
Letní semestr: Jídlo, stravování v kontextu antropologie
4. Psychologie třetího věku (dr.Hřebíček)
Zimní i letní semestr: praktické využití poznatků psychologie
5. Člověk, stát a právo (dr.Šnédar)
cyklus přednášek z oblasti práva (zaměření na zdravotnické právo)
6. Země a Vesmír (doc.Ponížil)
Zimní i letní semestr: cyklus přednášek na téma astronomie, meteorologie, klimatologie (populární formou)
7. Dějiny techniky a podnikatelských rodů (dr.Tomašík)
Zimní i letní semestr: cyklus přednášek

B Informatika:

1. Práce s počítačem 1.ročník
1.ročník dvouletého cyklu praktických cvičení (základní využití počítače)
2. Práce s počítačem 2.ročník
2.ročník dvouletého cyklu praktických cvičení – zaměření podle vlastního výběru
3. Práce s počítačem – nastavbový kurz
výuka pro pokročilejší uživatele, obsah se přizpůsobuje aktuálním požadavkům

C Výtvarné obory

1. Kresba, malba, modelování (dr.Bahulová)
2. Výtvarná tvorba II. (kurz pro pokročilé, samostatně tvořící autory) (ak.soch.Hanke)
3. Kaligrafie (M.A.Baroňová)

D Fotografie (MgA.Fabian)

E Jazykové obory

1. Angličtina pro seniory (základní kurz)
výuka angličtiny v různých úrovních
2. Angličtina – konverzační kurz
kurz určený absolventům „základního kurzu Angličtiny“, případně pokročilým

F Pohybové aktivity (Mgr.Váňová)

kurz zaměřený na tělesnou kulturu – udržování fyzického zdraví, cvičením přizpůsobeným starší věkové kategorii – ve frekvenci 1x týdně, každý týden, po oba semestry