

PROGRAM

VŠEOBECNĚ ZAMĚŘENÝ KURZ UNIVERZITY TŘETÍHO VĚKU V AKADEMICKÉM ROCE 2020/2021 – 2. ROČNÍK

Předpokládaný čas a místo konání:

pátek od 15.00 hod. **v podzimním semestru distanční formou, tedy on-line**,
po obnovení kontaktní výuky budou přednášky probíhat v posluchárně D3 na Fakultě
informatiky MU, Botanická 68a, Brno

Ve spolupráci s Přírodovědeckou fakultou MU

1. Potraviny s příznivým působením na fyziologii člověka

RNDr. Helena Nejezchlebová, Ph.D.

2. Mohou léky vyvolávat rakovinu?

prof. RNDr. Luděk Bláha, Ph.D.

3. Jaderná energetika

prof. RNDr. David Trunec, CSc.

4. Moderní materiály

Mgr. Zdeněk Moravec, Ph.D.

5. Jihomoravské šibenice v časném novověku (16. - 18. stol.)

prof. PhDr. Josef Unger, CSc.

6. Nová Guinea po 13 letech, setkání s domorodcem aneb jak se mění zvyky doby kamenné

doc. RNDr. Alena Žáková, Ph.D.

7. Po čem v Brně chodíme - geologický vývoj Brněnska během půlmiliardy let

prof. RNDr. Antonín Přichystal, DSc.

Ve spolupráci s Filozofickou fakultou MU

8. Proč Japonci žijí tak dlouho?

Ing. Ivo Plšek, M.A., M. P. P.

9. (Ne)známá současná ruská literatura

Mgr. Josef Šaur, Ph.D.

10. Ženy, prvotní křesťanská církev a obrazy

doc. Ivan Foletti, MA, Docteur es Lettres

11. Migrace v minulosti (jejich nejčastější příčiny, způsoby integrace cizinců)

doc. PhDr. Jarmila Bednaříková, CSc.

12. Historie a rozvoj Masarykovy univerzity

prof. Mgr. Lukáš Fasora, Ph.D.

13. Umělá inteligence, roboti a budoucnost člověka

prof. PhDr. Josef Krob, CSc.

14. Výklad světa u středoamerických předkolumbovských civilizací

PhDr. Athena Alchazidu, Ph.D.

Ve spolupráci s Fakultou sportovních studií MU

15. Pohyb a zdraví

MUDr. Kateřina Kapounková, Ph.D.

16. Správnou výživou ke zdraví

Ing. Mgr. Jana Juříková, Ph.D.

Změna programu a formy vyhrazena.