

pro město Karolinka

## Univerzita 3. věku

- Dvouletý-čtyřsemestrální kurz (2019-2021)
  1. ročník 2019/2020,
    - Zimní semestr: říjen-prosinec 2019, letní semestr: únor-květen 2020
  2. ročník 2020/2021
    - Zimní semestr: říjen-prosinec 2020, letní semestr: únor-květen 2021
- místo konání: Informační centrum Karolinka
- požadavky na účastníky – seniorský, důchodový věk 55+, SŠ vzdělání, zaplacení zápisného
- výuka 1x/14 dní – pátek, výuk. blok 2x90 min,
  - 1. přednáška 11,00-12,30 hod
  - přestávka 15 min
  - přednáška 12,45 – 14,15 hod.
- zakončení: po absolvování 2. ročníku U3V - slavnostní předání osvědčení

### výukový program U3V- 1. ročník, letní semestr 2019/2020

1 blok 21. 2. 2020	<b>Nanotechnologie</b> Ing. Klára Drobíková, Ph.D., Mgr. Oldřich Motyka, Ph.D. Pracoviště: Centrum nanotechnologií VŠB-TUO
2 blok 6. 3. 2020	<b>Odpady v každodenním životě</b> Ing. Barbora Lyčková, Ph.D. Pracoviště: Katedra environmentálního inženýrství HGF
3 blok 20. 3. 2020	<b>Antropogenní vliv na hydrosféru</b> Ing. Silvie Drabinová, Ph.D. Pracoviště: Katedra environmentálního inženýrství HGF
4 blok 3. 4. 2020	<b>Tvorba modelů terénů a povrchů a jejich využití</b> Ing. Kateřina Růžičková, Ph.D. Pracoviště: Katedra geoinformatiky HGF
5 blok 24. 4. 2020	<b>Zahlazení hornické činnosti a rekultivace</b> Ing. Martin Hummel, Ph.D. Pracoviště: Katedra hornického inženýrství a bezpečnosti
6 blok 22. 5. 2020	<b>Brownfieldy - přednáška s exkurzí v Ostravě</b> Ing. arch. Aleš Student, Ph.D. Pracoviště: Katedra environmentálního inženýrství HGF