

Viry kolem nás a v nás

který pořádá výzkumný program Akademie věd ČR
Potraviny pro budoucnost Strategie AV21.

Seminář se uskuteční **14. dubna 2021** od **9:00**
a můžete ho sledovat online na **YouTube**
<https://youtu.be/ABWuldxeicc>

Program semináře

Čas	Přednáška	Přednášející (pracoviště)
9:00-9:10	Úvodní slovo	prof. Ing. Jaroslav Doležel, DrSc. (Ústav experimentální botaniky AV ČR)
9:10-9:40	Viry ohrožující zdraví člověka	doc. RNDr. Daniel Růžek, Ph.D. (Biologické centrum AV ČR a Výzkumný ústav veterinárního lékařství)
9:40-10:10	Virová onemocnění zvířat a jejich možný přenos na člověka	prof. MVDr. Vladimír Celer, Ph.D. (Veterinární a farmaceutická univerzita Brno)
10:10-10:40	Rostlinné viry: neviditelní nepřátelé!	prof. RNDr. Milan Navrátil, CSc. (Univerzita Palackého)
10:40-10:55	Přestávka	
10:55-11:25	Vakcíny proti koronaviru SARS-CoV-2: moderní biotechnologie i klasika	prof. RNDr. Libor Grubhoffer, CSc. (Biologické centrum AV ČR)
11:25-11:55	Slizniční imunita a možnosti jejího ovlivnění	prof. MUDr. Helena Tlaskalová – Hogenová, DrSc. (Mikrobiologický ústav AV ČR)
11:55-12:25	Odolnost českých domácností vůči krizím: zaostřeno na potraviny	Mgr. Barbora Duží, Ph.D. (Ústav geoniky AV ČR)
12:25-12:30	Závěr semináře	prof. Ing. Jaroslav Doležel, DrSc. (Ústav experimentální botaniky AV ČR)

Více informací:

<https://www.potravinav21.cz/>

Kontakt:

Ing. Radka Kvasničková
kvasnickova@ueb.cas.cz