

středa 30. března, 16.45
Aula Filosofické fakulty UP Olomouc

Pavel Nováček: Život v době klimatické změny

V současné době provádíme experiment globálního rozsahu, jehož výsledky neznáme a jehož důsledky nebudeme moci významně ovlivnit. Měníme klima, a to změní náš život. Podíváme se na souvislost aktuálního stavu životního prostředí k základním myšlenkám koncepce udržitelného rozvoje, na vývoj emisí skleníkových plynů (především oxidu uhličitého) a na očekávané důsledky klimatických změn. V Evropě se jako nejpravděpodobnější vývoj jeví oteplení, ale v důsledku možné ztráty Golfského proudu by také paradoxně mohlo nastat ochlazení. Nastíníme stručně scénáře, jak by život na zemi mohl vypadat při oteplení o jeden až o šest stupňů Celsia.

Přednášku pořádá Sdružení profesorů FF UP, Societas cognitorum a Rakouské centrum v rámci svého cyklu přednášek Přesahy 2022.



Sluňákov



STÁTNÍ FOND
ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ
ČESKÉ REPUBLIKY

Ministerstvo životního prostředí



místní Agenda 21



OLOMOUC



Olomoucký kraj

#menimeolomouc

Tento projekt je financován Státním fondem životního prostředí České republiky na základě rozhodnutí ministra životního prostředí. Na akci budeme fotografovat pro účely propagace Sluňákova a Domu přírody Litovelského Pomoraví.

