Jan Hollan

**CV** vzhledem ke klimatické změně

Nar. 3. 12. 1955 v Brně, r. 1980 vystudoval fyziku na MU. Ph.D. na Fakultě stavební VUT 2009, téma: [*Pasivní domy a zářivé toky energie*](http://amper.ped.muni.cz/pasiv/windows/JH_disertace/).

Od r. 1990 přednáší a píše o mnoha věcech souvisejících s globálním oteplováním, zejména o jeho fyzikální podstatě a mitigaci. Vyučuje předmět [*Environmentální aspekty využívání energie*](https://is.muni.cz/predmet/fss/podzim2019/HEN644) na FSS MU a má cvičení na LF MU s tématem *Fyzikální vlivy na zdraví* (viz [nahrávku](http://amper.ped.muni.cz/jhollan/prednasky/FyzVlivy9.mp4) a [pdf](http://amper.ped.muni.cz/jhollan/prednasky/FyzVlivy9.pdf)).

**Vybrané publikace**:

Miléř, Tomáš a Jan Hollan. 2014. *Klima a koloběhy látek: jak funguje klimatický systém Země, proč a jak se klima mění*. Brno: Masarykova univerzita. <http://amper.ped.muni.cz/gw/aktivity/klima.pdf>.

*Ochrana klimatu*. 2015. ZO ČSOP Veronica, 2015. Učebnice s metodickou příručkou. <https://www.veronica.cz/publikace-ke-stazeni?i=109> a <http://amper.ped.muni.cz/gw/Ochrana_klimatu/> (s částečnou aktualizací).

*Od zranitelnosti k resilienci : Adaptace venkovských oblastí na klimatickou změnu*. ZO ČSOP Veronica, 2016. <https://www.veronica.cz/klima/resilience/Od_zranitelnosti_k_resilienci.pdf>

*Starý dům lepší než nový - průvodce ekologickou opravou rodinného domu*. ZO ČSOP Veronica, Ekologický institut, 2017. <http://amper.ped.muni.cz/pasiv/regenerace/>

Další práce, **odborné korektury knih**:

překladu encykliky *Laudato si` – o péči o společný domov* (viz <http://amper.ped.muni.cz/gw/encyklika/>) v letech 2015 až 2018.

překladu [Obnoviteľné zdroje energie – s chladnou hlavou](http://www.siea.sk/vzdelavania_a_skusky_aktuality/c-1456/obnovitelne-zdroje-energie-s-chladnou-hlavou/)([Sustainable Energy – without the hot air](http://www.withouthotair.com/)) v letech 2012 až 2016. <http://amper.ped.muni.cz/pasiv/MacKay/>

Mnoho dalších textů, překladů i autorových článků viz na <http://amper.ped.muni.cz/gw/>, nahrávky viz <http://amper.ped.muni.cz/gw/nahravky.html>, texty speciálně ke stavebnictví na <http://amper.ped.muni.cz/pasiv/>.