



Programy způsobilosti pro venkovní, vnitřní a pracovní ovzduší

V této sekci lze nalézt plán programů způsobilosti na rok 2019. Dále jsou zde uvedeny základní informace k pořádaným programům a předběžná přihláška.

Pracoviště pořádá programy zkoušení způsobilosti zaměřené na vzorkování venkovního, vnitřního a částečně i pracovního ovzduší, na analýzu reálných i syntetických vzorků. Níže na stránce naleznete popis jednotlivých programů či případně další dokumenty týkající se mezilaboratorního porovnávání.

- [Plán programů zkoušení způsobilosti na rok 2019](#) (118,01 KB)
- [Základní informace o pt plánovaných na rok 2019](#) (154,06 KB)
- [Předběžná přihláška na rok 2019](#) (142,30 KB)
- [PT#O/6/2019 - přihláška](#) a základní [informace](#)

Nejbližší pořádaný program:

PT#O/6A/2019 - Stanovení těkavých organických látek ve venkovním a vnitřním ovzduší - vzorky budou vydávány 22. - 23. 10.2019

PT#O/1/rok - Stanovení PAU

Vzorek pro zkoušení způsobilosti laboratoří pro stanovení polycyklických aromatických uhlovodíků (PAU) pro venkovní ovzduší.

PT#O/2/rok - Stanovení aldehydů a ketonů

Vzorky jsou určeny na kontrolu stanovení aldehydů a ketonů sorpcí na trubičky s náplní silikagelu pokrytého 2,4,-dinitrofenylhydrazinem.

PT#O/5/rok - Stanovení prvků (kovů) v prašném aerosolu

Vzorky pro stanovení prvků v prašném aerosolu

PT#O/6A/rok a PT#O/6B/rok - Stanovení těkavých organických látek ve venkovním, vnitřním a pracovním prostředí

Vzorky pro a stanovení těkavých organických látek pro vnitřní, venkovní a pracovní prostředí na sorpčních trubičkách firmy SKC.



STÁTNÍ ZDRAVOTNÍ ÚSTAV

PT#O/8/rok - Setkání mobilních měřicích jednotek

Setkání mobilních měřicích jednotek letos NEBUDE .

PT#O/9/rok - Stanovení koncentrace suspendovaných částic pomocí čítačů částic

Toto PZZ je připraveno pro přístroje, které jsou v posledních letech používány pro měření koncentrace suspendovaných částic ve vnitřním i vnějším prostředí - na optické čítače částic (Grimm, Microdust...).
