

Vás zve

na obhajobu disertační práce Prof. RNDr. Tomáše Cajthamla, Ph.D., s názvem
**Mechanismy biodegradace organických polutantů a nově se objevujících
mikropolutantů ligninolytickými houbami**

Konanou v úterý dne 29. října 2019 v Kinosále Fyziologického ústavu AV ČR, v.v.i.
(Areál ústavů Akademie věd ČR, Vídeňská 1083, 142 20 Praha 4-Krč)

od 10,00 hodin

Uchazeč: Prof. RNDr. Tomáš Cajthaml, Ph.D.
Mikrobiologický ústav AV ČR, v. v. i., Praha

Oponenti: Prof. Ing. Kateřina Demnerová, CSc.
Vysoká škola chemicko-technologická
Ústav biochemie a mikrobiologie, FPBT, Praha;

Prof. RNDr. Ivan Holoubek, CSc.
Masarykova univerzita Brno
Centrum pro výzkum toxických látek v prostředí, Brno;

Prof. Ing. Ivan Mikšík, DrSc.
Fyziologický ústav AV ČR, v.v.i., Praha;

S prací je možné se seznámit u předsedy komise.

Doc. RNDr. Jiří Gabriel, DrSc.
Předseda komise
Mikrobiologický ústav AV ČR, v. v. i.
Vídeňská 1083
14220 Praha 4-Krč; gabriel@biomed.cas.cz, 296442231