

Odborné skupiny EOv a TZVČ Vás zvou na cyklus on-line seminářů

ENERGETICKÁ NÁROČNOST ČOV

2. DÍL: AERACE

spotřeba kyslíku, aerační systémy, pneumatická aerace, výroba stlačeného vzduchu



Cyklus seminářů se zabývá spotřebou energie čistíren odpadních vod a možnostmi optimalizace jednotlivých procesů a operací.

Druhý díl je zaměřen na energeticky nejnáročnější část technologie čištění odpadních vod – aeraci. Přednášky proberou problematiku od vlastních procesů spotřebovávajících kyslík, přes aerační systémy, pneumatickou aeraci, až po výrobu stlačeného vzduchu.

Přednášejícími budou:

- Vojtěch Kouba (VŠCHT Praha)
- Vlastimil Dvořák (Xylem)
- Jiří Gärtner (ATER)
- Břetislav Krňávek (Fortex)

Kdy: 10. 11. 2022 od 15:00 do 17:00

Kde: online

VSTOUPIT ZDE

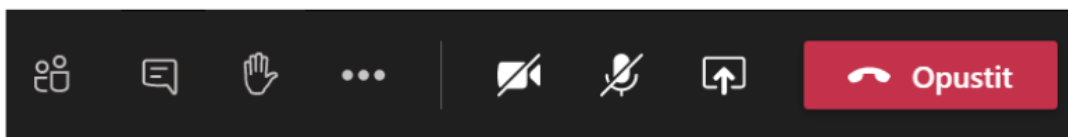
Účast zdarma

Probíhá on-line v prostředí MS Teams. Z akce je pořizován veřejně dostupný videozáznam. Názory účastníků nemusí vyjadřovat stanovisko CzWA. Organizační zajištění CzWA service s.r.o

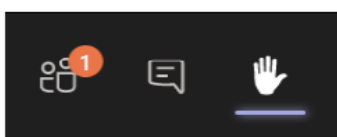


Abychom se vyhnuli technickým problémům, prosíme Vás,
abyste po celou dobu webináře měli

vypnutý mikrofon a kameru.



Máte-li dotaz nebo komentář,
použijte zprávu v chatu.



Pokud bude dán prostor pro diskuzi, přihlaste se o
slovo zvednutím ruky. Dostanete-li slovo,
nezapomeňte si zapnout mikrofon.

