



Odborný partner:



[Česká a Slovenská společnost pro fotoniku](#)  
[ČVUT v Praze Fakulta elektrotechnická](#)

## Vás zvou na 31. ročník konference a výstavy



**18. října 2023**

**[Hotel Olympik • Praha](#)**

---

### Letošní ročník se zaměří na aktuální téma **1 GIGABIT A CO DÁL?**

Konference je určena pro **širokou odbornou veřejnost**, telekomunikační operátory, instalační firmy, dodavatele technologií, měřicí a montážní techniky, poskytovatele služeb, akademické pracovníky i zástupce obcí a státní správy.

Konference bude doprovázena **výstavou** se stánky předních firem z oboru.

V úvodním bloku budou **zvané přednášky** na dané téma a **diskusní panel** na téma  
**CO BUDEME STAVĚT AŽ BUDOU SÍTĚ POSTAVENÉ?**

### V dalších blocích jsou vítány příspěvky zejména z těchto oblastí:

- Technologie, řešení a sítě
- Optické sítě pro energetiku a Průmysl 4.0
- Optické přenosové systémy a síťové prvky
- Optická vlákna, kabely a komponenty
- Planární optické a optoelektronické integrované součástky a senzory
- Lasery a zesilovače
- Instalace, měření, diagnostika a údržba optických kabelů
- Obrazová fotonika
- Přenos optického signálu volným prostorem (FSO spoje, LIFI, VLC a IoT)
- Biomedicínské aplikace vláknové optiky a optoelektroniky
- Vesmírné komunikace

### TYPY PŘÍSPĚVKŮ:

- **Poznatky z praxe** – očekávají se zejména případové studie a prezentace zkušeností s realizací projektů a s provozem optických systémů a sítí
- **Originální výsledky vlastního vývoje a výzkumu**

Členové programového výboru si vyhrazují právo rozhodnout o zařazení jednotlivých příspěvků do příslušné části programu či nepublikovat příspěvek ve Sborníku abstraktů a pokud nebude uhrazen registrační poplatek do 1.10.2023.

Představování konkrétních produktů a marketingově zaměřené přednášky jsou považovány za **firemní prezentace** a jsou podmíněny zaplacením vyššího vložného na konferenci. Zájemci naleznou více informací v “Nabídce aktivní prezentace firmy”, která bude na vyžádání zaslána.

Konference bude doprovázen **VÝSTAVOU** představující:

- přenosové systémy, síťové prvky a jejich funkční bloky
- optická vlákna a kabely
- aktivní a pasivní součástky
- měřicí a diagnostickou techniku
- instalační technologie a služby
- optické vláknové senzory a produkty pro biomedicínu

## INFORMACE PRO VYSTAVOVATELE A ZÁJEMCE O AKTIVNÍ PREZENTACI FIRMY

Nabízíme možnosti prezentace firmy jednou z následujících forem:

1. **Firemní prezentace** - představení konkrétních produktů a marketingově zaměřená přednáška
2. Účastí na **výstavě**, která bude probíhat během prvního dne konference
3. Umístěním firemního **loga v sále**
4. Distribucí **firemních materiálů** každému účastníkovi
5. Vystavení firemního **loga na webových stránkách** konference

Zájemci naleznou více informací v “Nabídce aktivní prezentace firmy”, která bude na vyžádání zaslána.

## DŮLEŽITÉ TERMÍNY

- 24. 7. 2023** Uzávěrka **příhlášek abstraktů**  
**21. 8. 2023** Oznámení o přijetí abstraktů do programu  
**13. 9. 2023** Uzávěrka **finálních příspěvků do sborníku abstraktů**  
**20. 9. 2023** Včasný termín pro zaslání závazné přihlášky  
**1. 10. 2023** Uzávěrka přihlášek pro vystavovatele  
**13. 10. 2023** Uzávěrka **závazných přihlášek**  
**18. 10. 2023** **Konference a výstava OK 2023**

## PROGRAMOVÝ VÝBOR

Předseda programového výboru: Prof. Ing. Stanislav Zvánovec, Ph.D., ČVUT v Praze, FEL	
Doc. Ing. Leoš Boháč, Ph.D., ČVUT v Praze, FEL	Prof. Ing. Miloš Klíma, CSc., ČVUT v Praze, FEL
Ing. Jan Brouček, CSc., PROFiber Networking s.r.o.	Doc. Ing. Jaroslav Kováč, PhD., STU v Bratislavě, FEI
Ing. Pavel Černý, SITEL, spol. s r.o.	Ing. Lukáš Krauz, ČVUT v Praze, FEL
Doc. Ing. Lucie Hudcová, Ph.D., VUT Brno, FEKT	Prof. Mgr. Petr Páta PhD., ČVUT v Praze, FEL
Dr. Ing. Pavel Honzátka, ÚFE AV ČR, v.v.i.	Prof. Ing. František Uherek, CSc., STU v Bratislavě, FEI
Doc. Ing. Vítězslav Jeřábek, CSc., ČVUT v Praze, FEL	Doc. Ing. Jiří Vodrážka, Ph.D., ČVUT v Praze, FEL

## SBORNÍK

Sborník bude sestaven z abstraktů přednášek, posterů a umístěn ke stažení na webu ve formátu PDF.

## INFORMACE PRO PŘEDNÁŠEJÍCÍ

Zájemce o přednesení odborného příspěvku nebo prezentaci posteru prosíme o odeslání stručného abstraktu příspěvku o rozsahu 500 slov na <http://www.action-m.com/ok2023/prihlaska.php>, a to do **24. července 2023 do 12 hodin**. Délka zvané přednášky je předběžně stanovena na 30 minut včetně diskuze, délka ostatních odborných příspěvků pak na 20 minut včetně diskuze.

## ÚČASTNICKÉ POPLATKY

Účastnický poplatek (včetně 21 % DPH)	Včasné do 20. září 2023	Po 20. září 2023
Vložené na konferenci a výstavu	2 400 Kč	3 100 Kč

pro pokrytí nákladů na organizační zajištění, pronájmy, techniku, zpracování sborníku abstraktů, program, kávové přestávky a oběd formou buffet ve středu 18. října 2023.

Nabízíme možnost **včasné registrace a platby do 20. září 2023**.

Do tohoto termínu je vložené sníženo o 700 Kč.

Nabízíme také možnost **bezplatného přihlášení** na konferenci zájemcům z řad **studentů magisterského, bakalářského studia a středních škol** s doporučením člena programového výboru konference OK 2023. Podmínkou je vyplnění závazné přihlášky.

Účastnický poplatek se vztahuje i na přednášející (kromě přednášejících zvaných přednášek a členů programového výboru).

### KONTAKTNÍ ADRESA

Ing. Milena Zeithamlová  
Kazašská 1426/6  
101 00 Praha 10

tel: 602 324951 e-mail: [milena@action-m.com](mailto:milena@action-m.com)

**Veškeré aktuální informace najdete na**

**<http://www.action-m.com/ok2023>**