



**FAKULTA  
BIOMEDICÍNSKÉHO  
INŽENÝRSTVÍ  
ČVUT V PRAZE**

**Fakulta biomedicínského inženýrství ČVUT v Praze si Vás  
dovoluje pozvat na odbornou konferenci konanou pod záštitou  
pana děkana prof. MUDr. Jozefa ROSINY, Ph.D., MBA**

# **ZDRAVOTNICKÝ PROSTŘEDEK JAKO NEDÍLNÁ SOUČÁST ICT**

**Společná úloha pro sektor zdravotnictví a zdravotnických prostředků**

**DATUM KONÁNÍ:**

**25.11.2024**

**Místo:**

České vysoké učení technické v Praze  
Český institut informatiky,  
robotiky a kybernetiky  
Jugoslávských partyzánů 1580/3  
160 00 Praha 6, Dejvice

**Cena:**

**1 500,- Kč bez DPH** pro pracovníky  
zdravotnických zařízení  
a zařízení sociální péče

**5 750,- Kč bez DPH** pro ostatní účastníky

**Prezentace firmy:**

Rollup: **3 000,- Kč bez DPH**

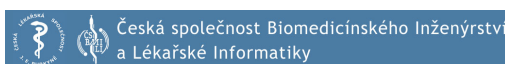
**Možnost přihlášení do: 20.11.2024**

Odborná konference se zaměřuje na problematiku integrace  
zdravotnických prostředků do systémů informačních a komunikačních  
technologií (ICT) pro efektivnější využívání při poskytování zdravotní  
a sociální péče.

hlavní partneři :



odborní partneři: :



**REGISTRACE:**

KAPACITA JE OMEZENÁ, REGISTRACE PROBÍHÁ PŘEDEM PROSTŘEDNICTVÍM EMAILU: MDR@FBMI.CVUT.CZ. Termín pro zaslání přihlášky je do 20. listopadu 2024.  
Do předmětu prosím uveďte "Konference - ZP, ICT" a do textu napište Vaše jméno, příjmení, kontaktní email, telefon a organizaci/společnost, za kterou  
se hlásíte. Potvrzení o úspěšném přihlášení a pokyny k platbě obdržíte následně emailem.

08:30 - 08:50	Registrace účastníků konference
08:50 - 09:00	Úvodní slovo a přivítání Fakultou biomedicínského inženýrství ČVUT
09:00 - 09:15	<b>Ing. Sára Barboríková, Ing. František Nekola</b> ČVUT FBMI <b>Zdravotnický prostředek jako součást ICT - systém</b>
09:15 - 09:45	<b>Mgr. Martin Dymáček, LL.M</b> M2A PARTNERS <b>Zdravotnická dokumentace v elektronické podobě a zacházení s ní</b>
09:45 - 10:15	<b>Mgr. Martin Schimmer</b> M2A PARTNERS <b>Telemedicína v aktuální právní úpravě ČR dnes a v budoucnu</b>
10:15 - 11:00	<b>Mgr. Lenka Kaška, M.L., LL.M.</b> <i>předsedkyně Pracovní skupiny pro elektronizaci zdravotnictví, SPČR, předsedkyně Výboru pro patientské organizace, ATDZ</i> <b>Co přinese EHDS sektoru zdravotnictví a zdravotnických prostředků?</b>
11:00 - 11:15	Coffee break
11:15-11:45	<b>Jan Henyš</b> EZÚ <b>Kybernetická bezpečnost - Interoperabilita</b>
11:45-12:15	<b>Jan Henyš</b> EZÚ <b>Regulace umělé inteligence</b>
12:15 - 12:45	<b>prof. Ing. Jan Mareš, Ph.D.</b> VŠCHT <b>Inovativní přístup k rehabilitaci: Monitoring a diagnostika pacientů pomocí mobilních aplikací a AI</b>
12:45 - 13:20	<b>Ing. Martin Koval, Ph.D.</b> ČMI <b>SW v zdravotnických prostředcích a co je o něm dobré vědět</b>
13:20 - 14:20	Oběd
14:20 - 14:50	<b>Martin Slíva</b> Aireen a.s. <b>Bezpečný návrh a vývoj softwaru pro zdravotnické účely</b>
14:50-15:20	<b>Milan Wittenberger, Bc. Petra Svobodová</b> FN MOTOL <b>ICT jako nedílná součást zdravotnických prostředků</b>
15:20 - 15:50	<b>Ing. Jan Sládek, Mgr. Jakub Machka, MBA</b> FN Plzeň <b>Zkušenosti s implementací nástroje pro zvýšení kybernetické bezpečnosti zdravotnických prostředků v datové síti FN Plzeň</b>
15:50 - 16:20	<b>Mgr. Patrik Fráňa</b> NÚKIB <b>Nový zákon o kybernetické bezpečnosti a zdravotnictví</b>
16:20 - 16:50	<b>Ing. Petr Raška</b> IKEM <b>Zpracování dat ze zdravotnických prostředků v prostředí IKEM</b>
16:50 - 17:05	Coffee break
17:05 - 17:35	<b>Mgr. Petra Remešová</b> SÚKL <b>Využití informací o zdravotnických prostředcích z registračních databází</b>
17:35 - 18:05	<b>doc. JUDr. Jan Kolouch, Ph.D.</b> CESNET, z.s.p.o <b>Kybernetické hrozby ve zdravotnictví a možnosti k minimalizaci jejich následků</b>
18:05 - 18:35	<b>Ing. Milan Šamánek</b> medisap, s.r.o. <b>SW jako ZP a spolupráce OZT/biomedicínských a klinických inženýrů s IT oddělením</b>
18:35	<b>NETWORKING, POZVÁNÍ NA SKLENIČKU VÍNA</b>