



POSLANECKÁ SNĚMOVNA
PARLAMENTU ČESKÉ REPUBLIKY

POZVÁNKA NA SEMINÁŘ

konaný pod záštitou poslankyně Mgr. Jany Berkovcové, členky sněmovního výboru pro vědu, vzdělání, kulturu, mládež a tělovýchovu a stínové ministryně školství, a poslankyně Lenky Knechtové, členky sněmovního podvýboru pro mládež a volnočasové aktivity

ŠKOLSTVÍ A BEZPEČNOST JAKO SOUČÁST KRITICKÉ INFRASTRUKTURY

Vážení kolegové, přátelé a zájemci o uvedenou problematiku,

rádi bychom vás pozvali na odborný seminář zaměřený na současné otázky v českém školství. Během semináře se budeme zabývat různými oblastmi, které souvisejí s oblastí kritické infrastruktury ve školách a vzdělávacích institucích. Mezi tématy, která budou diskutována, patří kritická infrastruktura, ochrana osobních údajů v souladu s GDPR, kybernetická bezpečnost, fyzická bezpečnost žáků, studentů a zaměstnanců, ochrana měkkých cílů, aktuální organizační výzvy ve školství a využívání nových technologií včetně umělé inteligence ve výuce.

Kdy: 10. prosince 2024 od 13 do 17 hodin

Kde: Poslanecká sněmovna, místnost č. 48 (Konírna), budova Sněmovní 4, Praha 1

Svou účast potvrďte v přihlašovacím formuláři zde: <https://edu.aski.cz/top/skolstvi-a-bezpecnost-jako-soucast-kriticke-infrastruktury/>

nejpozději do 03. prosince 2024

Při vstupu do Poslanecké sněmovny budete požádáni o předložení občanského průkazu.

Na setkání s Vámi se těší

Mgr. Jana Berkovcová
poslankyně

Lenka Knechtová
poslankyně

Konference bude obsahovat tyto sekce:

- 1) Organizační a procesní změny** - Kritická infrastruktura a školství, Organizační a personální prvky školství, Revize informatiky v RVP, Ochrana osobních údajů, GDPR, Kybernetická bezpečnost
- 2) Nové technologie a nástroje ve školství** - Inovační technologie, AI – umělá inteligence
- 3) Fyzická a objektová bezpečnost ve školách a školských zařízeních** - Bezpečnostní situace ve školství

PROGRAM

PhDr. Mgr. Dušan Kalášek - prezident Asociace škol kritické infrastruktury, z.s.
Novinky ve vzdělávání problematiky kritické infrastruktury ČR

Mgr. Marek Adler - ředitel ZŠ Be Open, Asociace pedagogických pracovníků ČR, z.s.
Kolik nám chybí kvalifikovaných pedagogických pracovníků? A co s tím (společně) uděláme?

Mgr. Bc. Marianna Kubušová - členka Asociace škol kritické infrastruktury, z.s.
Krize jako příležitost

Tomáš Bezouška - prezident Institutu pro správu dokumentů, z.s.
Spisová služba ve školách a školských zařízeních

Mgr. Vojtěch Kašpárek - koordinátor ICT ASKI, učitel informatiky, umělé inteligence
Revize informatiky v RVP pro základní školy jako základ profesních kompetencí v kritické infrastruktuře

Ing. Jaroslav Vítek MBA - předseda Asociace pověřenců ČR, z.s.
Trvalé požadavky na ochranu osobních údajů v kontextu aktuálních změn.

Ing. Petr Gondek - předseda Agentury rozvoje a podpory kritické infrastruktury, z.s.
Nové trendy v kybernetické bezpečnosti

Ing. Petr Stoklasa - Cyber TBD, cyber impresario
Použití nové technologie skla pro efektivní blokaci mobilních signálů ve výuce na školách.

Ing. Mgr. Luděk Nezmar, MBA - předseda Asociace Manažerů informační bezpečnosti, z.s.
Budoucnost vzdělávání v éře umělé inteligence. Nové směry a aktuální vývojové trendy

Ing. Magdaléna Náplavová, Ph.D. - AMBIS vysoká škola, a.s., vedoucí Katedry bezpečnostního managementu
Bezpečnostní výzvy pro vysoké školy

Mgr. Jitka Vítková - PRESAFE–bezpečnost ve školách, ochrana měkkých cílů
Rekapitulace stavu bezpečnosti a ochrany měkkých cílů ve školách za rok 2024

Jaromír Průša - Asset Protection/Asis CZ – ochrana měkkých cílů
Rizika a bezpečnostní strategie zaměřená na ochranu měkkých cílů ve školách

Bc. Jaroslav Kocián - bezpečnostní manažer ve školství, J. K. safety, a.s.
Bezpečnostní opatření ve školství se zaměřením na ochranu objektů a měkkých cílů