

PROGRAM: Jarná ITAPA 2024 (18.6. - 19.6.2024)

Digitalizácia ■ Kyberbezpečnosť

18.6.2024 (utorok)

8:00 – 9:00	Registračia účastníkov
9:00 – 9:25	<p style="text-align: center;">Od nápadu k realizácii: Využitie výskumu, inovácií a vzdelávania na transformáciu budúcnosti sála LONDON I+II (tlmočené)</p> <p style="text-align: center;">Ako má vyzerat' Slovensko o päť či desať rokov? Aké majú miesto v rozvoji štátu technológie, výskum, inovácie, či ľudské zdroje? Ako efektívne využiť Plán obnovy a iné zdroje?</p> <p>Moderuje: Marta Jančkárová <i>potvrdená</i></p> <p>DISKUSIA Alena Sabelová, štátna tajomníčka podpredsedu vlády SR pre Plán obnovy a znalostnú ekonomiku <i>potvrdená</i> Tomáš Drucker, minister školstva, výskumu, vývoja a mládeže SR <i>potvrdený</i></p>
9:25 - 9:40	<p style="text-align: center;">Moderné regióny, moderná krajina sála LONDON I+II (tlmočené)</p> <p style="text-align: center;">Aké sú priority vlády - ako môžeme transformovať regióny a inšpirovať sa zo zahraničia? Ako vrátiť samosprávam vážnosť, či zlepšiť schopnosť čerpania eurofondov?</p> <p>Moderuje: Marta Jančkárová <i>potvrdená</i></p> <p>1on1 rozhovor: Michal Kaliňák, MIRRI <i>potvrdený</i></p>
9:40 - 10:00	<p style="text-align: center;">Nové nástroje a hrozby v kyberbezpečnosti sála LONDON I+II (tlmočené)</p> <p>Moderuje: Marta Jančkárová <i>potvrdená</i></p> <p>Čo dokáže PEGASUS – špehovací softvér na mobilné telefóny: Ján Andraško <i>potvrdený</i> Inovatívne riešenia v boji s kybernetickými hrozbami: Vladimír Frčo, ALANATA <i>potvrdená</i></p>

10:00 - 10:05	PRESTÁVKA	
10:05 - 10:30	<p>Digitálna transformácia Estónska sála LONDON I+II (tlmočené)</p> <p>Moderuje: Marta Jančkárová <i>potvrdená</i></p> <p>e-Estónsko – za hranicami digitálnych technológií: Carmen Raal, e-Estonia Briefing Centre <i>potvrdená</i></p>	<p>Generatívna AI a kyberbezpečnosť 10:05 - 10:30</p> <p>Moderuje: Tomáš Hettych <i>potvrdený</i></p> <p>Využitie generatívnej AI a kyberbezpečnosť: Bruno Horta Soares, výkonný poradca a univerzitný profesor <i>potvrdený</i></p>
10:30 - 10:45	<p>Ako vybudovať digitálnu Britániu? sála LONDON I+II (tlmočené)</p> <p>Veľká Británia je dlhoročným lídrom v digitálnej transformácii verejnej správy a určovateľom trendov ako má fungovať naozaj moderná verejná správa. Ako sa im podaril tento úspech? Ktoré faktory zohrali kľúčovú úlohu? A najmä čím sa môžeme inšpirovať na Slovensku?</p> <p>Moderuje: Marta Jančkárová <i>potvrdená</i></p> <p>Otázka za milión(y) - ako budovať štátne kapacity v digitalizácii?: Ľubica Binka Hamarová, expertka na digitálnu transformáciu verejnej správy <i>potvrdená</i></p>	<p>Aktuálny stav a výzvy kyberbezpečnosti 10:30 - 11:20 sála ROME</p> <p>Moderuje: Tomáš Hettych <i>potvrdený</i></p> <p>Aktuálna informácia o stave kybernetickej bezpečnosti v SR: Ivan Makatura, KCCKB <i>potvrdený</i></p> <p>Kyberbezpečnosť ako poistenie manažérskeho zlyhania: Zuzana Omelková, GAMO <i>potvrdená</i></p> <p>Výhody MDR služieb a XDR platformy pre kybernetickú bezpečnosť: Ondrej Krajč, ESET <i>potvrdený</i></p> <p>Vízia rozvoja KIB verejnej správy z pohľadu MIRRI SR: Ervín Šimko, MIRRI <i>potvrdený</i></p> <p>CyberAréna: Ervín Šimko, MIRRI <i>potvrdený</i></p>
10:45 - 11:00	Networking break	
11:00 - 11:25	<p>AI vo verejnej správe sála LONDON I+II (tlmočené)</p> <p>Moderuje: Marta Jančkárová <i>potvrdená</i></p> <p>Kde Vám umelá inteligencia pomôže a kde naopak nie: Igor Bandurič, EVIDEN <i>potvrdený</i></p>	

	<p>AI sama o sebe nie je riešením: Patrik Plachý, RED HAT <i>potvrdený</i> Ako môže pomôcť umelá inteligencia verejnej správe SR: Václav Koudele, MICROSOFT <i>potvrdený</i></p>	
<p>11:25 - 12:25</p>	<p style="text-align: center;">Nové priority slovenského eGovernmentu sála LONDON I+II (tlmočené)</p> <p>Ako sa mení governance a manažment projektov v rámci digitalizácie na Slovensku? Aké projekty z minulosti sú úspešne nasadené a poskytujú služby občanom či úradom? Aké sú plány ministerstva investícií na najbližšie roky? A čo musí štát zmeniť oproti minulosti aby sme zabezpečili zásadný posun v digitalizácii krajiny?</p> <p>Moderuje: Ľubomír Straka <i>potvrdený</i></p> <p>Keynote: Ivan Ivančin, Ministerstvo investícií, regionálneho rozvoja a informatizácie SR <i>potvrdený</i></p> <p>DISKUSIA Emil Fitoš, ITAS <i>potvrdený</i> Ivan Ivančin, Ministerstvo investícií, regionálneho rozvoja a informatizácie SR <i>potvrdený</i> Vladimír Kešjar, Ministerstvo financií SR <i>potvrdený</i> Patrik Krauspe, Ministerstvo vnútra SR <i>potvrdený</i> Peter Steinhübl, Slovensko.Digital <i>potvrdený</i></p>	
<p>12:25 - 13:30</p>	<p>OBED</p>	
<p>13:30 - 14:20</p>	<p style="text-align: center;">Prioritné životné situácie sála LONDON I+II (tlmočené)</p> <p>Moderuje: Ľubomír Straka <i>potvrdený</i></p> <p>DISKUSIA Pavol Frič, ITAS <i>potvrdený</i> Ivan Ivančin, Ministerstvo investícií, regionálneho rozvoja a informatizácie SR <i>potvrdený</i> Miroslav Kočan, Ministerstvo školstva, výskumu, vývoja a mládeže SR <i>potvrdený</i> Peter Kostolný, Ministerstvo práce, sociálnych vecí a rodiny SR <i>potvrdený</i> Michal Tariška, Sociálna poisťovňa <i>potvrdený</i></p>	<p style="text-align: center;">Detekcia a reakcia na kybernetické incidenty 13:30 - 14:15 sála ROME (tlmočené)</p> <p>Aká je spôsobilosť Slovenska v riešení kybernetických incidentov? Máme vytvorené dostatočné kapacity? Sú u nás - reálne dostupné najmodernejšie technológie bezpečnostného monitoringu? Aký je rozdiel medzi SOC, CSIRT a CERT? Ako fungujú komerčné služby centier bezpečnostných operácií? Aké pracovné roly využíva typický SOC alebo CSIRT? A máme dostatok kvalifikovaného personálu? Aká metrika sa používa pre meranie úrovne poskytovaných služieb SOC? Kedy je v procese riešenia incidentu potrebné prizvať znalca? Tieto a mnohé iné otázky sú zvyčajne kladené v diskusiách ohľadom pripravenosti na kybernetické bezpečnostné incidenty.</p> <p>Moderuje: Ivan Makatura <i>potvrdený</i></p> <p>DISKUSIA</p>

		<p>Milan Pikula, SK-CERT <i>potvrdený</i> Vladimír Frčo, ALANATA <i>potvrdený</i> Alexander Valach, Vládna jednotka CSIRT.SK <i>potvrdený</i> Ferdinand Vavřík, MF SR <i>potvrdený</i></p>
<p>14:20 - 14:50</p>	<p>Digitálna dekáda pre Slovensko (tlmočené)</p> <p>Moderuje: Ľubomír Straka <i>potvrdený</i></p> <p>Digitálna dekáda pre Slovensko: Ivan Liška, MIRRI <i>potvrdený</i> Cezhraničný prístup k informáciám a službám v celej EÚ: Ivan Vyhliadal, MIRRI <i>potvrdený</i> Európsky systém pre princíp „jedenkrát a dost“ - The Once-Only Technical System: Michal Mikuš, MIRRI <i>potvrdený</i></p>	<p>Kyberbezpečnostná doktrína - pravidlá alebo technológie?</p> <p>14:15 - 15:10 sála ROME (tlmočené)</p> <p>Princíp "ľudia - procesy - technológie" (People, Process, Technology) vznikol ako súčasť teórie manažmentu, najmä v kontexte zlepšovania podnikových procesov a zavádzania informačných technológií. Tento princíp bol po prvýkrát systematicky popísaný a popularizovaný v 60. a 70. rokoch 20. storočia, keď sa organizácie začali zaoberať komplexnejším riadením svojich operácií a integráciou technológií do svojich podnikových procesov. Rokmi sa tento koncept zdôrazňuje najmä v súvislosti s bezpečnosťou informačných aktív. Oplyvňuje úroveň kybernetickej bezpečnosti striktné dodržiavanie firemnej kultúry, alebo bezpečnostné nástroje ktoré podporujú a umožňujú efektívne vykonávanie procesov? Je odolnosť voči kybernetickým hrozbám výraznejšie ovplyvnená nedostatočnými znalosťami zamestnancov, alebo nedostatkom financií na implementáciu vhodných technológií? Je vôbec možné vynútiť dodržiavanie bezpečnostných politík zo strany zamestnancov a tretích strán? Môžeme rátať s pozitívnymi zmenami v správaní sa používateľov alebo sa spoľahneme na inovatívne technológie? Je zvyšovanie povedomia efektívnou bezpečnostnou stratégiou? Na množstvo týchto a podobných otázok budú diskutovať niekoľkí seniorní slovenskí manažéri informačnej a kybernetickej bezpečnosti.</p> <p>Moderuje: Ivan Makatura <i>potvrdený</i></p> <p>Kyberbezpečnostná doktrína - pravidlá, alebo technológie?: Martin Lohnert, SOITRON <i>potvrdený</i></p> <p>DISKUSIA</p> <p>Roman Imrich, EXCALIBUR <i>potvrdený</i> Pavol Vrabec, Univerzitná nemocnica Martin a Fakultná nemocnica J. A. Reimana Prešov <i>potvrdený</i> Marek Zeman, expert informačnej bezpečnosti v bankovom sektore <i>potvrdený</i></p>

<p>14:50 - 15:45</p>	<p>Stratégia rozvoja Slovensko 3.0 sála LONDON I+II (tlmočené) Jadro slovenského eGovernmentu tvorí Slovensko.sk. Čo priniesol tento centrálny vstupný bod doteraz? Ako sa bude meniť jeho architektúra? Aké nové modely sa budú inovovať? V rámci diskusie sa účastníci budú venovať najnovším aktualizáciám, plánovaným vylepšeniam a výzvam, ktorým čelí pri integrácii nových technológií pre Slovensko.sk</p> <p>Moderuje: Ľubomír Straka <i>potvrdený</i></p> <p>Stratégia rozvoja - rozvojové projekty NASES: Ľubomír Mindek, Národná agentúra pre sieťové a elektronické služby <i>potvrdený</i></p> <p>DISKUSIA Peter Daňko, Ministerstvo práce, sociálnych vecí a rodiny SR <i>potvrdený</i> Martin Déneši, MIRRI <i>potvrdený</i> Martin Hrachala, MV SR <i>potvrdený</i> Ľubomír Mindek, NASES <i>potvrdený</i> Ján Suchal, Slovensko.Digital <i>potvrdený</i></p>	<p>Kyberbezpečnosť v energetike 15:10 - 15:50 sála ROME (tlmočené)</p> <p>Ako je to naozaj z ochranou kritickej infraštruktúry? Investície prevádzkovateľov prvkov kritickej infraštruktúry v energetike boli obrovské, ale ako sú na tom prvky tzv. poslednej míle - elektromery? Ako sú na tom štandardy pre nové projekty napríklad aj v oblasti vodíka?</p> <p>Moderuje: Ivan Makatura <i>potvrdený</i></p> <p>Kybernetická bezpečnosť v energetickom sektore: David Března, ESET <i>potvrdený</i></p> <p>IGNITE SESSION: Business service monitoring: Miloslava Gábrišová a Ladislav Straka, spol. Service & support <i>potvrdení</i></p> <p>DISKUSIA David Března, ESET <i>potvrdený</i> Peter Blaškovič, expert <i>potvrdený</i> Michal Géci, SEPS <i>potvrdený</i></p>
<p>15:45 - 16:10</p>	<p>Networking break</p>	
<p>16:10 - 16:50</p>	<p>Prioritné projekty pre eGovernment sála LONDON I+II Spoznajte pripravované a prebiehajúce projekty slovenského eGovernmentu. Odkryjte novinky, ktoré formujú digitálnu tvár verejných služieb, a objavte, ako najnovšie technológie a projekty menia spôsob, akým interagujeme so štátnymi inštitúciami.</p> <p>Moderuje: Ľubomír Straka <i>potvrdený</i></p> <p>Konsolidácia a transformácia úsekov verejnej správy: Martin Hrachala, MV SR <i>potvrdený</i></p>	<p>Stratégia kybernetickej bezpečnosti v štáte 16:10 - 17:05 sála ROME (tlmočené)</p> <p>Národná stratégia kybernetickej bezpečnosti je východiskový strategický dokument, ktorý komplexne určuje strategický prístup Slovenskej republiky k zaručeniu kybernetickej bezpečnosti. Súčasťou národnej stratégie je akčný plán ako konkrétny plán čiastkových úloh a zdrojov. Poslednú Národnú stratégiu vrátane jej akčného plánu schválila vláda Slovenskej republiky 7. januára 2021. Táto stratégia a akčný plán platia na roky 2021 až 2025. Aké sú ciele, priority a rámec riadenia na dosiahnutie týchto cieľov a aké sú priority úloh a zodpovedností orgánov verejnej moci a ďalších relevantných subjektov? Ktoré úlohy akčného plánu sú splnené a ktoré sa zatiaľ splniť nepodarilo? A bude potrebná zásadná zmena nastaveného kurzu?</p>

	<p>Elektronický účet poistenca: Martin Hloušek, Sociálna poisťovňa <i>potvrdený</i></p> <p>Archivácia elektronicky podpísaných dokumentov: Jana Žiarová, DTCA <i>potvrdená</i></p> <p>Rozvoj e-Government riešení v oblasti štátnych mobilných aplikácií: Andrej Peterka, MIRRI <i>potvrdený</i></p> <p>Register práv, dátových oprávnení a povinností: Martin Déneši, MIRRI <i>potvrdený</i></p>	<p>Moderuje: Tomáš Hettych <i>potvrdený</i></p> <p>DISKUSIA Jaroslav Ďurovka, Národné centrum kybernetickej bezpečnosti <i>potvrdený</i> Erik Minarovič, MF SR <i>potvrdený</i> Juraj Rumanovský, FORTINET <i>potvrdený</i> Ervín Šimko, MIRRI <i>potvrdený</i></p>
<p>16:50 – 17:15</p>	<p style="text-align: center;">Financovanie digitálnych projektov sála LONDON I+II</p> <p style="text-align: center;">V paneli predstavíme aktuálny stav implementácie projektov PSK a K17 POO, vyhlásené výzvy a národné projekty a novinky v tejto oblasti. Otvoríme aj tému financovania iniciatív v kybernetickej bezpečnosti na úrovni EÚ a efektívnejšieho využívania finančných zdrojov.</p> <p>Moderuje: Ľubomír Straka <i>potvrdený</i></p> <p>IGNITE SESSION: Ako generatívna AI zmení svet grantov a dotácií?: Tamás Szőke, GrantExpert.sk <i>potvrdený</i></p> <p>Podpora digitálneho Slovenska prostredníctvom zdrojov EÚ ako spôsob udržania kroku s modernizáciou: Miriam Kováčiková, MIRRI <i>potvrdená</i></p> <p>Sociálne vouchre na pripojiteľnosť: Rastislav Pavlík, MIRRI <i>potvrdený</i></p>	
<p>17:15 - 17:55</p>	<p style="text-align: center;">ITAPA OPEN TALK: Reforma verejného obstarávania sála LONDON I+II</p> <p style="text-align: center;">Vláda schválila novelu zákona o verejnom obstarávaní, ktorého cieľom je posunúť Slovensko dopredu, urýchliť verejné obstarávania a odbúrať komplikácie. Môžeme skutočne očakávať priebeh obstarávania ukončený maximálne do mesiaca a určitú voľnosť pre verejných obstarávateľov? Naozaj môžeme od týchto zmien očakávať toľko potrebné zrýchlenie procesu verejného obstarávania?</p> <p>Moderuje: Ľubomír Straka <i>potvrdený</i></p> <p>DISKUSIA Ivan Ivančin, MIRRI <i>potvrdený</i> Milan Ištván, Partnerstva pre prosperitu <i>potvrdený</i> Paulína Vargicová, Úrad pre verejné obstarávanie <i>potvrdená</i></p>	
<p>17:55 - 20:00</p>	<p>Čaša vína</p>	

Digitálna transformácia ■ Health&Care 19.6.2024 (streda)

8:00 – 9:00	Registrácia účastníkov	
9:00 - 9:20	Šanca na modernú krajinu sála LONDON I+II (tlmočené)	
	Moderuje: Marta Jančkárová <i>potvrdená</i>	
	1on1 rozhovor: Milan Dubec, podnikateľ, investor a filantrop <i>potvrdený</i>	
9:20 - 9:25	PRESTÁVKA	
9:25 - 9:50	<p style="text-align: center;">Inovácie, výskum a biznis v Austrálii sála LONDON I+II (tlmočené)</p> <p>Výskum, inovácie a vzdelávanie môžu zmeniť svet a budúcnosť. Aké sú hlavné hnacie sily inovácií? Ako môže inšpiratívny ekosystém zlepšiť inovácie?</p> <p>Moderuje: Marta Jančkárová <i>potvrdená</i></p> <p>Keynote: James Arvanitakis, Forrest Research Foundation <i>potvrdený</i></p>	<p style="text-align: center;">AI v zdravotníctve: budúcnosť medicíny? 9:25 - 10:10 sála ROME (tlmočené)</p> <p>Umelá inteligencia v zdravotníctve predstavuje revolučnú zmenu, ktorá sľubuje výrazné inovácie v liečbe pacientov a transformáciu budúcnosti medicíny. AI dokáže analyzovať veľké objemy medicínskych dát, čo vedie k rýchlejšej a presnejšej diagnostike a personalizovanej liečbe. Avšak s rastúcim využívaním AI v medicíne prichádzajú aj nové výzvy v oblasti kyberbezpečnosti. V tejto dynamickej oblasti je nevyhnutné zabezpečiť, aby AI riešenia boli nielen efektívne, ale aj bezpečné, čo predstavuje kľúčový faktor pre budúcu dôveru a úspech AI technológií v zdravotníctve.</p> <p>Moderuje: Šimon Jeseňák <i>potvrdený</i></p>
9:50 - 10:15	<p style="text-align: center;">Start-up nation Israel sála LONDON I+II (tlmočené)</p> <p>Moderuje: Marta Jančkárová <i>potvrdená</i></p> <p>Inovácie ako katalyzátor rastu: Alex Lyhovez, tech entrepreneur & global business development expert <i>potvrdený</i></p>	<p>Inováciami k liečbe - transformácia budúcnosti medicíny prostredníctvom AI a chat GPT: Spencer Deese, Healthy AI, Washington DC <i>potvrdený</i></p> <p>IGNITE SESSION: AI-transformácia digitálneho vzdelávania v zdravotníctve: lekári ďalšej generácie v ére zručností a nástrojov umelej inteligencie: Andrej Thurzo, LF UK <i>potvrdený</i></p> <p>IGNITE SESSION: Aplikácie AI v medicínskom zobrazovaní: Peter Drotár, TUKE <i>potvrdený</i></p>

		Kybernetické hrozby AI v medicínském rozhodovaní: Michal Sekula, EVIDEN <i>potvrdený</i>
10:15 - 10:45	<p>Podpora výskumu a vývoja sála LONDON I+II (tmočené) Ako môže štát zlepšiť ekosystém start-upov na Slovensku? Predvídateľné a transparentné granty s orientáciou na užívateľa? Podme si predstaviť predbežný plán podpory výskumu, vývoja a inovácií do väčších detailov.</p> <p>Moderuje: Marta Jančárová <i>potvrdená</i></p> <p>DISKUSIA Michaela Kršková, Výskumná a inovačná autorita <i>potvrdená</i> Róbert Zsembera, Ministerstvo školstva, výskumu, vývoja a mládeže SR <i>potvrdený</i> Zuzana Letková, MIRRI <i>potvrdená</i></p>	<p>AI asistovaná cesta onkologického pacienta 10:10 - 11:05 sála ROME (tmočené)</p> <p>Akú úlohu zohráva umelá inteligencia na ceste pacienta v súčasnej medicíne? Umelá inteligencia aplikovaná v medicínskej praxi môže byť efektívnym pomocníkom lekára. Rádiodiagnostika je jedno z najúrodnejších polí pre uplatnenie AI v onkológii. AI dokáže spočítať drobné detaily a odchýlky a vysloviť podozrenie tam, kde to ľudské oko nie je schopné. Onkológia dnes smeruje k diagnostike nádoru na úrovni génov a AI môže byť kľúčovým nástrojom na zlepšenie diagnostiky. Vie už AI vyhodnotiť genomickú analýzu a určiť genetické mutácie ochorenia?</p> <p>PARTNEROM PANELU JE ROCHE INFORMATION SOLUTIONS.</p> <p>Moderuje: Eva Sládková <i>potvrdená</i></p> <p>AI & ChatGPT – čo nás čaká v medicíne?: Thomas Göhl, Roche Information Solutions <i>potvrdený</i> Prezentácia: Štefan Korec, Onko Aliancia Slovensko <i>potvrdený</i></p> <p>DISKUSIA Štefan Korec, Onko Aliancia Slovensko <i>potvrdený</i> Jana Bendová, všeobecná lekárka, expertka <i>potvrdená</i> Branislav Bystrický, primár kliniky, onkológ, Fakultná nemocnica Trenčín <i>potvrdený</i></p>
10:45 - 11:10	Networking break / 11:05 - 11:20 Break pre AI track	
11:10 - 12:00	<p>Misia zdravie sála LONDON I+II (tmočené) Cieľom misie je nájsť riešenia pre najväčšie výzvy v oblasti onkológie, kardiológie a neurológie. Celospoločenská zmena sa dosiahne len efektívnou koordináciou výskumných a inovačných zdrojov, mobilizáciou zdrojov a prepájaním činností medzi rôznymi odborníkmi a oblasťami tak, aby sa vyťažilo maximum z potenciálu slovenského zdravotníctva. Misia musí prepájať výskumníkov, inovátorov, firmy a</p>	<p>Regulácia AI 11:20 - 12:05 sála ROME (tmočené)</p> <p>Zákon o umelej inteligencii (AI Act) je prvým návrhom právneho rámca na svete, ktorý upravuje konkrétne využitie umelej inteligencie. Prečo s tým však prichádza EÚ, ktorá vo vývoji a aplikácii AI zaostáva? Ide o zúfalý pokus dať právny rámec</p>

	<p>verejné inštitúcie. Akým spôsobom bude riešený manažment cesty pacienta v jednotlivých oblastiach misie? Ako je nastavené financovanie a aké kľúčové kroky je potrebné podniknúť v Misii zdravia v najbližšej dobe?</p> <p>Moderuje: Šimon Jeseňák <i>potvrdený</i></p> <p>DISKUSIA Alena Sabelová, štátna tajomníčka podpredsedu vlády SR pre Plán obnovy a znalostnú ekonomiku <i>potvrdená</i> Vladimír Baláž, Fakultná nemocnica s poliklinikou F.D. Roosevelta <i>potvrdený</i> Allan Böhm, kardiológ, Premedix Academy <i>potvrdený</i> Matej Škorvánek, Neurologická klinika LF UPJŠ Košice <i>potvrdený</i> Pavol Martanovič, Sociálna poisťovňa <i>potvrdený</i></p>	<p>niečomu, čo už dávno uniklo a je nezastaviteľné? Alebo ide o krok, ktorý budú nasledovať aj ďalšie ekonomiky?</p> <p>Moderuje: Lucia Kondáš <i>potvrdená</i></p> <p>DISKUSIA Michal Číž, SAPIE <i>potvrdený</i> Juraj Čorba, MIRRI <i>potvrdený</i> Tomáš Jucha, AmCham <i>potvrdený</i> Matúš Mesarčík, KINIT <i>potvrdený</i></p>
<p>12:00 - 12:45</p>	<p>Neurológia: Migréna nie je len „bežná“ bolesť hlavy sála LONDON I+II (tlmočené)</p> <p>Migréna je asi najviac podceňované závažné ochorenie. Migréna je jedna z najčastejších neurologických ochorení a predstavuje závažný rizikový faktor infarktu myokardu. Aké sú zdravotné, sociálne a ekonomické aspekty migrény?</p> <p>Moderuje: Eva Sládková <i>potvrdená</i></p> <p>DISKUSIA Peter Valkovič, II. neurologická klinika LF UK a UNB <i>potvrdený</i> Ján Kyselovič, Lekárska fakulta UK <i>potvrdený</i> Antonio Della Croce, AbbVie CZ & SK <i>potvrdený</i></p>	<p>Ako sa mení priemyselná firma pod vplyvom AI 12:05 - 13:05 sála ROME (tlmočené)</p> <p>Panel sa zaoberá tým, ako umelá inteligencia dokáže transformovať priemyselné firmy s dôrazom na zvyšovanie efektivity a konkurencieschopnosti. Aké sú nové prístupy a výzvy v tejto oblasti, s cieľom porozumieť a ako sa priemyselný sektor dokáže adoptovať na éru AI.</p> <p>Moderuje: Lucia Kondáš <i>potvrdená</i></p> <p>Ako rozmýšľajú firmy, ktoré sa rozhodli ísť cestou digitálnej transformácie: Emil Fitoš, ITAS <i>potvrdený</i></p> <p>DISKUSIA Miloslava Gábrišová, ENERGOTEL <i>potvrdená</i> Marek Šebo, AI Solutions Designer <i>potvrdený</i> Peter Bilik, Smart Industry Solution Designer <i>potvrdený</i> Gabriel Galgoci, Ministerstvo hospodárstva SR <i>potvrdený</i> Michal Géci, SEPS <i>potvrdený</i></p>
<p>12:45 - 13:25</p>	<p>Akcelerácia inovácií v zdravotníctve sála LONDON I+II (tlmočené)</p> <p>Aká je implementácia inovatívnych technológií v zdravotníckom sektore v Brimingham? Ako sa slovenské zdravotníctvo môže inšpirovať príkladom zo zahraničia? Ako zrýchliť celý proces zavádzania nových technológií na trh? Diskusia dvoch odborníkov z Veľkej Británie a Izraelu na tému akcelerácie</p>	

	<p>inovácií v zdravotníctve. Ako tento koncept prispieva k efektívnejšej transformácii zdravotníctva od konceptu až po samotnú realizáciu?</p> <p>Moderuje: Šimon Jeseňák <i>potvrdený</i></p> <p>Health Tech Innovation Accelerator: Liam Grover, Healthcare Technologies Institute & West Midlands Health Tech Innovation Accelerator <i>potvrdený</i></p> <p>Revolúcia v slovenskom zdravotníctve - inovačná platforma x.Hub: Adam Grey, HealthHub <i>potvrdený</i></p> <p>DISKUSIA Liam Grover, Healthcare Technologies Institute & West Midlands Health Tech Innovation Accelerator <i>potvrdený</i> Adam Grey, HealthHub <i>potvrdený</i></p>	
13:25 - 14:30	OBED	
14:30 - 15:10	<p>Koľko stojí štát chorá populácia? <i>sála LONDON I+II (tlmočené)</i> Vznikla nová metodika na výpočet fiškálnych dopadov ochorení. Vďaka nej bude štát schopný presne vyčíslieť finančné dopady, ktoré spôsobujú jednotlivé ochorenia na hospodárstvo. Vďaka tomu bude štát schopný lepšie cieľiť svoje politiky a opatrenia v oblasti manažmentu zdravia populácie s cieľom minimalizovať negatívne dopady ochorení.</p> <p>Moderuje: Šimon Jeseňák <i>potvrdený</i></p> <p>DISKUSIA Róbert Babela, Slovenská zdravotnícka univerzita v Bratislave <i>potvrdený</i> Danica Bognárová, Sociálna poisťovňa <i>potvrdená</i> Adam Marek, MF SR <i>potvrdený</i> Matej Mišík, MZ SR <i>potvrdený</i></p>	<p>Ľudské zdroje pre modernú krajinu 14:00 - 14:40 <i>sála ROME</i></p> <p>Moderuje: Lucia Kondáš <i>potvrdená</i></p> <p>DISKUSIA Marek Greško, TITANS <i>potvrdený</i> Gustáv Budinský, MIRRI <i>potvrdený</i> Marcel Vysocký, Ministerstvo školstva, výskumu, vývoja a mládeže SR <i>potvrdený</i> Viktória Skřivánková, Výskumná a inovačná autorita <i>potvrdená</i></p>

<p>15:10 - 15:55</p>	<p>Budúcnosť využitia genómiky v preventívnej a personalizovanej medicíne <i>sála LONDON I+II (tlmočené)</i></p> <p>Ako by mala vyzeráť úspešná stratégia využitia genómiky, ktorá bude viesť k efektívnejšej a personalizovanej zdravotnej starostlivosti pre všetkých občanov našej krajiny? Bude analýza genómu jedným zo základných kameňov tzv. personalizovanej medicíny? Genomika by mala byť oveľa integrovanejšou súčasťou poskytovania zdravotnej starostlivosti, nielen v naozaj špeciálnych prípadoch. Prečo Slovensko nie je zapojené do európskej iniciatívy “1+ milión európskych genómov”? Aký význam má v prevencii rôznych ochorení a ako sme na tom v porovnaní s Českou republikou? Dôležitým predpokladom rozvoja personalizovanej medicíny na báze genómiky je aj nastavenie správneho a plynulejšieho financovania tejto oblasti a vedeckých projektov.</p> <p>Moderuje: Šimon Jeseňák <i>potvrdený</i></p> <p>DISKUSIA Regína Lohajová Behulová, Onkologický ústav sv. Alžbety <i>potvrdená</i> Eva Kriegová, Fakultná nemocnica Olomouc <i>potvrdená</i> Ján Radvánszky, Biomedicínske centrum SAV <i>potvrdený</i> Tomáš Szemes, Vedecký park UK v Bratislave <i>potvrdený</i></p>	<p>Inovatívny prístup k ESG 14:40 - 15:25 <i>sála ROME</i></p> <p>Zodpovedné podnikanie z hľadiska environmentálnych, sociálnych a správcovsých aspektov (ESG). Spíkri budú venovať pozornosť najnovším trendom, iniciatívam a príkladom osvedčených postupov v oblasti ESG, s dôrazom na ich implementáciu v podnikateľskom prostredí. Ako dôležité sú ESG aspekty pre udržateľné podnikanie a spoločenskú zodpovednosť.</p> <p>Moderuje: Lucia Kondáš <i>potvrdená</i></p> <p>ESG certifikácia a reportovanie: Martin Púček, CRIF <i>potvrdený</i> Cost of Inaction. Koľko bude stáť firma nečinnosť v oblasti udržateľnosti?: Daniel Rabina, ESG KLUB <i>potvrdený</i></p> <p>DISKUSIA Marek Antoňák, AfB Slovakia <i>potvrdený</i> Martin Púček, CRIF <i>potvrdený</i> Daniel Rabina, ESG KLUB <i>potvrdený</i></p>
<p>15:55 - 16:15</p>	<p>Networking break</p>	
<p>16:15 - 17:05</p>	<p>Duševné zdravie mladých v dobe digitalizácie <i>sála LONDON I+II</i></p> <p>Akým spôsobom je potrebné už dnes začať riešiť kvalitu duševného zdravia mladej populácie? Aké nástroje a možnosti má v rukách štát a aké opatrenia je potrebné začať realizovať, aby sme problém duševného zdravia mladých netlačili pred sebou až do ich ekonomicky aktívneho veku, kedy bude mať tento problém nielen spoločenské ale aj ekonomické dopady.</p> <p>Moderuje: Eva Sládková <i>potvrdená</i></p> <p>DISKUSIA Barbora Maliarová, Ministerstvo zdravotníctva SR <i>potvrdená</i> Andrej Vršanský, Liga za duševné zdravie <i>potvrdený</i> Róbert Babela, Slovenská zdravotnícka univerzita v Bratislave <i>potvrdený</i></p>	

	Ľubomíra Izáková, Lekárska fakulta Univerzity Komenského v Bratislave <i>potvrdená</i>
17:05 - 17:50	<p style="text-align: center;">ITAPA OPEN TALK: Regeneratívna medicína - budúcnosť liečby a obnova tkanív sála LONDON I+II</p> <p style="text-align: center;">Preskúmanie potenciálu regeneratívnej medicíny v kontexte liečby a obnovy tkanív. Diskusia o nových terapeutických prístupoch a technológiách, ktoré umožňujú regeneráciu poškodených tkanív a náhradu orgánov. Aké sú výzvy a možnosti využitia regeneratívnej medicíny v klinickej praxi a výskume? Cieľom diskusie je poskytnúť širší pohľad na súčasné trendy a budúce perspektívy tejto inovatívnej oblasti medicíny.</p> <p>Moderuje: Peter Musil <i>potvrdený</i></p> <p>DISKUSIA Martin Boháč, Slovenská spoločnosť pre regeneratívnu medicínu <i>potvrdený</i> Andrej Thurzo, Univerzita Komenského v Bratislave <i>potvrdený</i> Radoslav Zamborský, Ortopedická Klinika LFUK a NÚDCH <i>potvrdený</i></p>
17:50 – 20:00	Čaša vína