

Medzinárodný kongres ITAPA 2021 • 8. - 10.november 2021 (pondelok-streda) • **REŽIM OTP**

8.11.2021 - Moderná Európa – Moderné Slovensko

7:30 – 8:30	Registračia, ranná káva
8:30 – 10:30	<p style="text-align: center;">Moderná Európa - Moderné Slovensko (sála London) Moderátorka: Lucia Kondáš</p> <p>Keynote: Veronika Remišová, podpredsedníčka vlády SR a ministerka investícií, regionálneho rozvoja a informatizácie SR Efektívna digitálna vláda pre udržateľnú a odolnú budúcnosť: Ulrik Vestergaard Knudsen, zástupca generálneho tajomníka, OECD Ako urobiť zo Slovenska lídra modernej Európy a sveta: Radoslav Danilák, Tachyum Ako sa stať najlepším na svete: Matej Tóth, olympijský víťaz</p> <p>DISKUSIA: Prečo potrebujeme funkčný a konkurencieschopný digitálny štát? Diskusia o líderstve v ľubovoľnej oblasti strácajú zmysel, pokiaľ fungovanie štátu svojou podstatou kladie prekážky a nevytvára prostredie pre naplnenie týchto ambícií. Čo znamená v praxi, ak chceme, aby bolo Slovensko v niečom svetovou špičkou? Bude verejný sektor v jeho súčasnom stave oporou, alebo brzdou takéhoto úsilia? Pozrime sa na to očami tých, ktorých činnosť a podnikanie je významne ovplyvňované efektívnosťou štátnej prevádzky, rýchlejšou administratívy, dostupnosťou zručnej pracovnej sily a ďalších oblastí a odpovedzme na otázku, ako by mal štát a jeho digitalizácia ďalej smerovať, ak má Slovensko naozaj hrať v niečom prím.</p> <p>Diskutujúci: Veronika Remišová (podpredsedníčka vlády SR a ministerka investícií, regionálneho rozvoja a informatizácie SR), Ronald Blaško (AmCham), Radoslav Danilák (Tachyum), Mário Lelovský (Republiková únia zamestnávateľov), Anna Záhorčáková (DITEC)</p>
10:30 – 11:00	Coffee-break
11:00 – 12:30	<p style="text-align: center;">eGovernment, ako ho nepoznáme (sála London) Moderátorka: Lucia Kondáš</p> <p>Už dlhé roky sa snažíme dosiahnuť stav efektívneho eGovernmentu. Zatiaľ sa to darí iba ťažko, no teraz máme novú šancu, ako byť konečne úspešní. Čo teda vieme vyťažiť z dnešného eGovernmentu a kam sa môžeme naozaj dostať v horizonte do konca volebného obdobia?</p> <p>Digitálna transformácia Slovenska: Ján Hargaš, Ministerstvo investícií, regionálneho rozvoja a informatizácie SR Ako sa využíva data science pri budovaní digitálneho štátu vo Veľkej Británii: Christopher Sharrock, bývalý veľvyslanec Veľkej Británie pri OECD Nový život e-Governmentu: Veronika Gmitterko, Ministerstvo financií SR Digitalizácia v školstve trochu inak: Marian Puttera, CISCO Trusted Science: Ján Kyselovič, Centrum vedecko-technických informácií SR Aká revolúcia?: Ľubor Illek, Slovensko.Digital „New deal“ pre eGovernment?: Pavol Frič, IT Asociácia Slovenska</p>

12:30 – 13:30	OBED		
13:30 – 15:00	<p>Digitálna budúcnosť Slovenska (sála London I+II) Moderátorka: Lucia Kondáš</p> <p>Nová národná koncepcia informatizácie verejnej správy. Ako zabezpečiť naplnenie stratégie štátneho IT? Aké projekty prebiehajú? Aké sa plánujú? Aká je cestovná mapa spúšťania nových projektov? Back-end and front-end digitálneho štátu.</p> <p>Inovatívne manažovanie súhlasov a dát - budúcnosť súkromia?: Arnold Kiss, Prosent EBSI - Európska Blockchainová Infraštruktúra v SR: Lukáš Hatala, Blockchain Slovakia Otvárame pre vás moderný úrad: Roman Jedinák a Roman Jaroš, DATALAN Národná koncepcia informatizácie verejnej správy: Martin Bezek, Ministerstvo investícií, regionálneho rozvoja a informatizácie SR</p> <p>DISKUSIA Vladimír Bednár, Ministerstvo financií SR Ján Bučkuliak, Úrad vlády SR Kamil Fako, Ministerstvo vnútra SR Ján Hargaš, Ministerstvo investícií, regionálneho rozvoja a informatizácie SR Ľubor Illek, Slovensko.Digital Marián Marek, IT Asociácia Slovenska</p>	<p>Reforma verejnej správy (sála London III) Moderátorka: Marta Jančkárová</p> <p>Diskusia o zásadných otázkach: Chce a potrebuje fungovanie štátu reformu? Majú regióny a mestá dostatok nástrojov na efektívny výkon politiky? Fungujú regióny a mestá optimálne? Alebo je potrebné znovu otvoriť zásadnú reformu fungovania verejnej správy?</p> <p>DISKUSIA Radomír Brtáň, Obec Košeca Tomáš Černěnko, Ministerstvo vnútra SR Richard Rybníček, Únia miest Slovenska Dušan Velič, Ministerstvo investícií, regionálneho rozvoja a informatizácie SR Jozef Viskupič, SK 8</p> <p>Parkovisko nie je váš cieľ cesty: Vladimír Volf, Bratislava m.č. Nové Mesto</p>	<p>Gigabitové Slovensko a inovačné prístupy v budovaní sietí (sála Berlin) Moderátor: Rado Repa</p> <p>Panel prinesie aktuálne informácie ohľadom naplňania strategických materiálov Národný plán širokopásmového pripojenia a Podpora rozvoja sietí 5G na Slovensku zodpovednými autoritami. Európska komisia v septembri zverejnila novú Správu o fungovaní EÚ, v rámci ktorej zásadne posilnila ciele gigabitovej Európy. Čo na to Slovensko? Diskutujúci sa dotknú aj problematiky implementácie sietí 5G v našom prostredí a odhadnú inovačné trendy v mobilnom aj fixnom prístupe ku konektivitě v najbližších rokoch (6G, cloudové, bezpečné a nízko energetické zelené siete, nová architektúra bázových staníc, princíp „sieť ako čip“). Panelisti budú taktiež vyzvaní, aby sa vyjadrili k čoraz silnejšiemu apelu európskych politikov k technologickej autonómii Európy z pohľadu telekomunikačnej infraštruktúry a tiež k možným geopolitickým ale aj dezinformačným hrozbám nových komunikačných technológií.</p> <p>DISKUSIA Milan Dado, Žilinská univerzita v Žiline Pavel Guláš, telekomunikačný expert Marek Chovanec, Slovak Telekom Milan Ištván, PPP Ivan Martak, Úrad pre reguláciu elektronických komunikácií a poštových služieb Tomáš Masár, O2 Slovakia Zsolt Komszík, odborník</p>
15:00 – 15:30	Coffee-break		

<p>15:30 – 17:00</p>	<p>Nekonečný príbeh vládneho cloudu (sála London I+II) Moderátor: Miroslav Pikus</p> <p>Spíkri tohto panelu sa budú venovať problematike využívania komerčných cloudových služieb štátom a cloudu v štáte ako takom.</p> <p>Budúcnosť cloudových služieb v štáte: Martin Sulík, NASES</p> <p>DISKUSIA Martin Blažek, IT Asociácia Slovenska Peter Kulich, Slovensko.Digital Pavol Maliarik, Ministerstvo vnútra SR Tomáš Mydliar, DELL Technologies Peter Pecserke, Hewlett-Packard Enterprise Mikuláš Strelecký, InterWay Martin Sulík, NASES</p>	<p>Moderné technológie pre mestá a kraje (sála London III) Moderátorka: Marta Jančkárová</p> <p>Diskusia o riešeníach pre budovanie moderných technológií v mestách a krajoch. Dve výzvy MIRRI na stole práve teraz, ktoré zmenia život v samosprávach.</p> <p>Podpora inteligentného rozvoja miest a regiónov: moderné technológie a ďalšie prioritné oblasti: Juraj Hošťák, Ministerstvo investícií, regionálneho rozvoja a informatizácie SR</p> <p>Moderné technológie k spokojnosti vodičov v zime: Ondrej Svačina, SOFTEC</p> <p>Parkovanie ako digitálny zážitok: Michal Bróska, PosAm</p> <p>...na východe vraj nič nie je...: Martin Noskovič, ALAM a Heliodor Macko, SEAK</p> <p>Inšpirujúci príbeh inteligentného mesta v Longgangu, Shenzhen s Huawei: Rudolf Hruška, Huawei Technologies</p> <p>Od medzinárodných skúseností k slovenskému scenáru rozvoja infraštruktúry telemedicíny: Sergey Kutsevlyak, SK-Teled</p> <p>Moderné technológie pre mestá a kraje - digitálna infraštruktúra pre smart city: Miriam Kováčiková, Ministerstvo investícií, regionálneho rozvoja a informatizácie SR</p> <p>DISKUSIA</p>	<p>Kam pôjde 20 miliárd? (sála Berlin) Moderátor: Tamás Szóke</p> <p>Čo sa v minulosti robilo dobre a čo zle? Ako nastaviť procesy tak, aby zdroje na nové obdobie boli efektívne, rýchle a účinné? Kedy sa začne čerpať Fond obnovy a akým spôsobom. Ako je na tom EŠIF? Kedy sa dajú očakávať prvé výzvy?</p> <p>DISKUSIA Martin Hakel, Inštitút regionálnej politiky Bratislavského kraja Mária Machajdíkova, SOCIA - Nadácia na podporu sociálnych zmien Ľudmila Majláthová, Zastúpenie Európskej komisie na Slovensku Julianna Orbán Máté, Európske zoskupenie územnej spolupráce Via Carpatia Ján Ridzoň, Ministerstvo investícií, regionálneho rozvoja a informatizácie SR</p>
<p>17:00 – 18:00</p>	<p>Prestávka</p>		

18:00 – 19:30	<p align="center">ITAPA OPEN TALK: Ako vybudovať funkčný digitálny štát, alebo prečo by sa to teraz malo podariť? (Lobby) Moderátorka: Zuzana Kovačič Hanzelová</p> <p>Čo ideme robiť inak, aby sa funkčný digitálny štát naozaj podarilo vybudovať? Ako dosiahnuť to, aby sa digitalizácia dokončila efektívne a rýchlo s vysokou pridanou hodnotou pre používateľov a celú spoločnosť?</p> <p>Diskutujúci: Pavol Frič (IT Asociácia Slovenska), Michal Géci (Úrad vlády SR), Ján Hargaš (Ministerstvo investícií, regionálneho rozvoja a informatizácie SR), Peter Kulich (Slovensko.Digital), Martin Súra (ATOS IT Solutions and Services)</p>
19:30 – 20:00	Ukončenie prvého kongresového dňa - čaša vína

Medzinárodný kongres ITAPA 2021 • 8. - 10.november 2021 (pondelok-streda) • REŽIM OTP

9.11.2021 – Next generation EU

7:30 – 8:30	Registrácia účastníkov, ranná káva
8:30 – 10:30	<p align="center">Next generation EU - Next generation Slovakia (sála London) Moderátor: Norbert Kurilla Make it Green / Make it Digital / Make it Healthy / Make it Strong / Make it Equal</p> <p>Prežije Európska únia? Udrží sa v konkurencii iných globálnych mocností? Oстане Európa najlepším miestom pre život? Zabezpečí nám aktuálny Plán obnovy pre Európu toľko sľubovanú udržateľnosť, zdravé životné prostredie, či vzdelanú a zdravú generáciu? Hovoriť budeme o tom, aká bude Európa ďalšej generácie, aké sú jej hlavné piliere a čo budú znamenať pre členské štáty a pre nás.</p> <p>Otvorenie druhého dňa kongresu: Vladimír Lengvarský, Minister zdravotníctva SR Férová a odolná Európa a Slovensko v nej: Vladimír Šucha, UNESCO</p> <p>Diskusia: V akej krajine chceme, aby žili naše deti? Je Slovensko odsúdené na to byť perifériou Európy, alebo vieme pozitívne prekvapiť? V akej krajine chceme, aby žila ďalšia generácia? Ako by malo Slovensko v EÚ vyzerieť o päť, desať či dvadsať rokov? Čo by mali byť naše hlavné ciele? Existuje tu všeobecná zhoda, alebo sa predstava o tom zásadne líši?</p> <p>Diskutujúci: Michaela Kršková (Úrad vlády SR), Jozef Masarik (Univerzita Komenského v Bratislave), Richard Prokypčák (SPP), Svetlana Síthová (Ministerstvo školstva, vedy, výskumu a športu Slovenskej republiky), Pavol Šajgalík (Slovenská Akadémia Vied), Vladimír Šucha (UNESCO), Michal Vašečka (sociológ)</p>
10:30 – 11:00	Coffee-break

<p>11:00 - 12:30</p>	<p style="text-align: center;">Slovensko ako inovačná veľmoc (sála London) Moderátorka: Alena Kúšová</p> <p>Inovácie sú hlavným nástrojom ekonomického rastu. Nie ropa, nie zlato, nie pôda, ale inovácie. Bez inovácií krajiny končia v pasci stredného príjmu, stávajú sa večnými montážnymi dielňami. Inovácie naopak otvárajú dvere do skutočne vyspelej ekonomiky so silným výskumom a s vlastným high-tech segmentom. Zlá správa pre Slovensko je, že sme v inováciách jednými z najhorších v EÚ, ďaleko horší, ako napríklad Česko. Dobrá správa je však to, že iným krajinám, ktoré boli v podstatne ťažších podmienkach, sa podarilo stať sa inovačnými veľmocami. Prečo by sa to teda nemohlo podariť aj Slovensku?</p> <p>Prečo zlyhávajú vízie: Ján Uriga, inovačný stratég Od nuly k svetovému úspechu: cesta Slovenskej inovatívnej spoločnosti: Stanislav Chlepko, Nexineo Ako môže EÚ regulácia ohroziť SK inováciu: Michal Kardoš, Slovenská aliancia pre inovatívnu ekonomiku Vstupujeme do EXA-scale éry superpočítania. Aké výzvy a aké efekty pre podporu inovácií to prináša?: Luboš Kolář, HPE HPC a kvantové technológie ako hnacie sily inovácií a digitálneho prechodu: Gustav Kalbe, DG Connect C „Digitálna excelentnosť a vedecká infraštruktúra“ Inovácie a zdravotná starostlivosť 5.0: Martina Antošová, Ministerstvo zdravotníctva SR Ako byť naj v digitálnych inováciách: Filip Dřímalka, odborník na digitálnu transformáciu</p>		
<p>12:30 – 13:30</p>	<p>OBED</p>		
<p>13:30 –15:00</p>	<p>Transformácia priemyslu (sála London I+II) Moderátorka: Miroslava Aleksieva</p> <p>Ako dostať priemysel na vyšší level digitalizácie, ale aj otvoriť ho inováciám a dynamike krajiny. Slovensko je krajina postavená na priemysle, ale ľudia ešte stále nemajú potrebné zručnosti. Ako v tomto kontexte môžeme transformovať náš priemysel?</p> <p>Digitálna transformácia priemyslu: využitie európskych ekosystémov: Willem Jonker, EIT Digital Prezentácia: Emil Fitoš, ITAS</p> <p>DISKUSIA Emil Fitoš, ITAS Miroslav Dilský, EdgeCom Martin Kele, Matador Oliver Moravčík, STU</p>	<p>Moderné regionálne školstvo - potreby, trendy, inovácie (sála London III) Moderátor: Roman Bomboš</p> <p>Regionálne školstvo je základným kameňom kvalitného vzdelávacieho systému každej krajiny. Komplexný ekosystém škôl a školských zariadení si zaslúži zvýšenú mieru pozornosti zo strany štátu a potreba jeho modernizácie je nevyhnutná. Globálna pandémia poukázala na nepripravenosť nastavenia systému a bremeno zodpovednosti zostalo na učiteľoch a zamestnancoch škôl. Aké sú dnešné potreby v regionálnom školstve? Ako vidia jeho budúcnosť samotní učitelia? Aké technológie dnes využívajú vyspelé krajiny pre zvýšenie kvality vzdelávacieho procesu? Aké inovácie plánujeme zavádzať do školstva a aké sú trendy pri vzdelávaní a učení sa? O tomto a mnohom ďalšom bude diskusia na tému Moderné regionálne školstvo - potreby, trendy, inovácie.</p> <p>OpenLab - program stredoškolského odborného vzdelávania v IT: Tomáš Božík, OpenLab</p>	<p>Reforma zdravotníctva (sála Berlin) Moderátor: Robert Babela</p> <p>Zdravotníctvo je potrebné reformovať. Dôležitou súčasťou reformy by mal byť koncept Value Based Healthcare (VBHC). Má v princípe tri základné ciele: zlepšiť zdravotnú starostlivosť pre pacienta a jeho vnímanie a skúsenosť zo samotnej starostlivosti. Cieľom je zlepšiť zdravie populácie a redukovat' celkové náklady na zdravotnú starostlivosť na 1 obyvateľa. Nie je lepší čas diskutovať o tomto koncepte ako v práve v súčasnosti, keď sa nám rozbieha kľúčová reforma zdravotnej starostlivosti na Slovensku. Je VBHC vhodným nástrojom či cestou a čo vie ponúknuť nášmu zdravotníctvu?</p> <p>Hodnotovo zamerané obstarávanie v zdravotníctve: Pavol Lepey, Roche Slovensko</p>

		<p>Vitajte vo vyučovaní budúcnosti: Martin Minárik, Nexineo Program koordinátorov digitálnych kompetencií: Alena Kanabová, Accenture Advanced Technology Center Digitálne vzdelávanie – preklenutie budúcej digitálnej priepasti: Colin Cui Yu, Huawei Technologies Rozvoj nového študijného odboru stavia most medzi tradíciou a inováciami: Eva Guliková, Ekofond SPP</p> <p>DISKUSIA Svetlana Síthová, Ministerstvo školstva, vedy, výskumu a športu SR Mário Lelovský, IT Asociácia Slovenska Peter Pallo, učiteľ roka 2020</p>	<p>Laboratórna diagnostika je kľúčom k efektívnej liečbe (aj) zdravotníctva: Peter Lednický, Unilabs Ako sa rodí digitálna nemocnica - na začiatku je Blueprint: Peter Balco, ATOS IT Solutions and Services</p> <p>DISKUSIA Peter Ferjančík, MZ SR Pavol Lepey, Roche Slovensko Martin Kultán, Dôvera zdravotná poisťovňa Peter Lednický, Unilabs Slovensko Marian Šóth, Asociácia súkromných lekárov</p>
<p>15:00 – 15:30</p>	<p>Coffee-break</p>		
<p>15:30 – 17:00</p>	<p>Prečo potrebujeme superpočítače? (sála London I+II) Moderátor: Michal Číž</p> <p>Sú superpočítače a vysokovýkonné počítanie (HPC) potrebné pre pokrok a inovácie? Kde všade sa bez nich už nezaobídeme? Kto ich môže používať a ako? Diskusia so slovenskými odborníkmi o HPC ekosystéme na Slovensku, plánoch do budúcnosti a o tom, či sme pripravení využiť ďalšiu generáciu exascale superpočítačov.</p> <p>Ako je na tom Slovensko so superpočítaním?: Lukáš Demovič, Slovenská Akadémia Vied Modelovanie 2D polovodičov metódami exascale computing: Ivan Štich, Fyzikálny ústav Slovenskej Akadémie Vied Kto si môže dnes dovoliť umelú inteligenciu?: Mária Bieliková, Kempelenov inštitút inteligentných technológií</p>	<p>Vzdelávanie zamestnancov v kybernetickej bezpečnosti sa dá aj modernými metódami (sála London III) Moderátor: Matej Šalmík</p> <p>Diskusný panel sa zameria na najmodernejšie nápady, ako ozvláštniť, zlepšiť a hlavne pritiahnúť pozornosť zamestnancov k vzdelávaniu v oblasti informačnej bezpečnosti.</p> <p>DISKUSIA Diana Legdanová, expert, energetika Marian Klačo, expert, automobilový priemysel Jozef Úroda, expert, bankový sektor Tomáš Zaľko, expert na informačnú bezpečnosť</p>	<p>Dáta ako liek pre zdravotníctvo (sála Berlin) Moderátorka: Alena Kuišová</p> <p>Dáta môžu v každej oblasti života robiť zázraky. Dáta sa stali za posledné dve desaťročia kľúčovou témou najmä vďaka potenciálu, ktorý v sebe skrývajú. Rôzne verejné a súkromné organizácie dáta vytvárajú, zbierajú a analyzujú s cieľom zvýšiť kvalitu svojich služieb. Rovnaký prínos predstavujú dáta aj pre oblasť zdravotníctva. Je slovenské zdravotníctvo pripravené na "data-driven" éru, sme schopní dáta zbierať a efektívne vyhodnocovať? Aké trendy Slovensko sleduje a má sledovať? Pripravuje štát v tejto oblasti nejaké legislatívne úpravy alebo projekty? O všetkých týchto otázkach sa bude diskutovať v paneli Dáta ako liek pre zdravotníctvo.</p> <p>HAI Di - umelá inteligencia pomáha nemocniciam: Jakub Kozák, Datlowe</p>

	<p>Je superpočítač vhodný len pre vedu?: Robert Cisár, Tachyum HPC a numerická predpoveď počasia na Slovensku: Jozef Vivoda, Slovenský hydrometeorologický ústav Superpočítač není jen o výpočetním výkonu: Luboš Kolář, Hewlett-Packard Enterprise</p> <p>DISKUSIA</p>		<p>Data-driven Dôvera: Martin Fojtík, Dôvera zdravotná poisťovňa Nasadenie lab.online ako nástroja na manažment pacienta pri laboratórnych vyšetreniach pre samoplatcov: Gabriel Gajdoš, Unilabs Hodnota dát v zdravotníctve: Jozef Benčík, SAS Slovakia Digitálna evolúcia procesu prípravy a podania liekov: Rastislav Karbas, Prosoft</p> <p>DISKUSIA Milan Andrejkovič, Ministerstvo investícií, regionálneho rozvoja a informatizácie SR Pavol Capek, Národné centrum zdravotníckych informácií Lukáš Palaj, MZ SR Martin Smatana, Asociácia na ochranu práv pacienta Róbert Suja, konzultant Petra Zappe, AmCham</p>
17:00 – 18:00	Prestávka		
18:00 – 19:30	<p style="text-align: center;">ITAPA OPEN TALK: Ako zo Slovenska urobiť inovačnú veľmoc (Lobby) Moderátor: Juraj Porubský</p> <p>Sú na Slovensku nápady, ktoré sú v niečom najlepšie na svete? Sú tu nápady s potenciálom preraziť na globálnom trhu? Máme tu prostredie a inštitúcie, ktoré tomu pomáhajú a ktoré motivujú? Čo sú hlavné prekážky a najmä, čo by sme mali robiť, aby sa Slovensko stalo inovačnou veľmocou?</p> <p>Diskutujúci: Emil Fitoš (ITAS), Martin Kanovský (Ministerstvo školstva, vedy, výskumu a športu SR), Peter Lukeš (podnikateľ a investor), Andrej Kuruc (Simplicity), Ivan Mikloš (MESA10), Dušan Velič (Ministerstvo investícií, regionálneho rozvoja a informatizácie SR)</p>		
19:30 – 20:00	Čaša vína a AUTOGRAMIÁDA NOVEJ KNIHY IVANA MIKLOŠA: Už dávno nevidím svet čierne-bielo		

Medzinárodný kongres ITAPA 2021 • 8. - 10.november 2021 (pondelok-streda) • **REŽIM OTP**

10.11.2021 – Bezpečná krajina v digitálnej dobe

7:30 – 8:30	Registrácia účastníkov, ranná káva
8:30 – 9:30	<p style="text-align: center;"><i>EÚ a NATO: ako budovať bezpečnú Európu?</i> (sála London) Moderátorka: Lucia Yar</p> <p>V roku 2016 EÚ predstavila Európsku globálnu stratégiu. V dokumente zadefinovala postavenie Únie v bezpečnostnom priestore a svoj vzťah so spojencami, partnermi, ale aj postoj voči rivalom. Rovnako sa stal dialóg medzi EÚ a NATO intenzívnejším a snaha priniesť spoločné riešenia na bezpečnostné výzvy reálnejšou. Päť rokov je dostatočná doba na obhliadnutie sa za uplynulým obdobím a vyhodnotiť napĺňanie ambícií tohto pre Európu dôležitého vzťahu z bezpečnostného a obranného hľadiska. Čo sa doteraz podarilo? Aké ostávajú výzvy medzi oboma blokmi?</p> <p>Otvorenie tretieho dňa kongresu</p> <p>DISKUSIA Martin Klus, Ministerstvo zahraničných vecí a európskych záležitostí SR Marian Majer, Ministerstvo obrany SR Vladimíra Marcinková, Výbor Národnej rady Slovenskej Republiky pre európske záležitosti Tomáš Valášek, Výbor Národnej rady Slovenskej Republiky pre európske záležitosti</p>
9:30 - 11:00	<p style="text-align: center;"><i>Bezpečná krajina v digitálnej dobe</i> (sála London) Moderátorka: Lucia Yar</p> <p>Kybernetická bezpečnosť - od koho to vlastne závisí?: Rastislav Janota, Národné centrum kybernetickej bezpečnosti SK-CERT TALOS Threat Intelligence - ako Cisco pomáha udržať digitálny svet v bezpečí: Peter Mesjar, CISCO Ransomware a kedy dôjde na vás?: Tomáš Hlavsa, ATOS IT Solutions and Services Nie je penetrácia ako penetrácia: Petr Dočekal, Assec Central Europe Automatizácia ako priateľ kybernetickej bezpečnosti: Roman Čupka, Kemp Flowmon Zero Trust Network Access: základný pilier digitálnej bezpečnosti: Jaro Stoličný, Fortinet Ako znížiť vplyv dezinformácií v online priestore?: Dominika Hajdu, Globsec Research Institute Aj kybernetická bezpečnosť má svoje trendy, odvrátenú tvár a míľniky: Pavel Nechala, Advokátska kancelára WISE3</p>
11:00 – 11:20	Coffee-break
11:20 – 12:20	<i>Európsky kozmický výskum</i> (sála London)

	<p>Moderátorka: Lucia Yar</p> <p>Napriek desaťročiam výskumu ostáva vesmírny priestor miestom hladným po neustálom bádani. Online sledovanie letov do kozmu sa stávajú rutinou pre značnú časť obyvateľstva planéty Zem, komerčné projekty a vízia kozmického turizmu už prestávajú byť vedeckou fikciou. Pomáha komercializácia vesmíru jeho objavovaniu? Čo bude nasledovať ďalej? Kde ostáva potenciál vesmíru neprebádaný? Má na rozdiel od vesmíru, vesmírny výskum svoje hranice? Ako predísť vojnovému zneužitiu vesmírneho priestoru? Medzi priemyslom a vládnymi inštitúciami kto politiku voči vesmíru tvorí a kto ju implementuje a dobieha?</p> <p>Keynote: Sa'íd Mosteshar, London Institute of Space Policy and Law</p> <p>DISKUSIA Vladimír Bednár, Ministerstvo financií SR Tomáš Hrozenký, European Space Policy Institute Matej Poliaček, International Space Station Flight Operations Jana Rovňanová, MŠVVaŠ SR Jiří Šilha, Fakulta matematiky, fyziky a informatiky Univerzita Komenského v Bratislave</p>		
12:20 – 13:20	OBED		
13:20 - 14:50	<p><i>Nové disruptívne technológie v obrane a bezpečnosti a Európsky obranný fond</i> (sála London I+II) Moderátorka: Adela Bobovská</p> <p>Oblasť vedy a výskumu sa stále viac zameriava na produkty tzv. dvojitého použitia. Stierajú sa hranice medzi civilným a bezpečnostným, respektíve obranným využitím nových technológií. Akú úlohu v tomto vývoji zohrávajú Emerging Disruptive Technologies – tzv EDTs? EDTs siahajú od umelej inteligencie, veľkých dát, autonómnych systémov, hypersonických zbraní až po robotiku a stále častejšie sa skloňujú v diskurze a bezpečnosti a obrane. Sme pripravení na výzvy, ktoré súvisia s EDTs?</p> <p>Európsky obranný fond - príležitosti pre Slovensko: Michal Olexa, Európska komisia Prezentácia: Michał Rekowski, Kościuszko Institute Ochráni nás umelá inteligencia pred kyberhrozbami?: Juraj Nemeček, TEMPEST</p>	<p><i>Kvantové technológie</i> (sála London III) Moderátor: Juraj Kubica</p> <p>Už od polovice 20. storočia prakticky vo všetkých technológiách využívame znalosti a jazy z kvantovej fyziky. V súčasnosti sme na začiatku rozvoja kvantových technológií druhej generácie, ktoré pracujú s kvantovými vlastnosťami jednotlivých kvantových systémov a menia samotné princípy fungovania technológií. V rámci tohoto panelu sa dozvieme o čom sú kvantové technológie, čo bude prínosom kvantovej komunikačnej infraštruktúry a kvantových počítačov, čo sa deje v tejto oblasti vo svete a aké sú možnosti a plány na Slovensku. Budeme diskutovať aj s čím všetkým vývoj kvantových technológií súvisí, aké zdroje a investície ich vývoj vyžaduje a ktoré oblasti hospodárstva a spoločnosti potencionálne budú ich rozvojom zasiahnuté?</p> <p>DISKUSIA Djeylan Aktas, Fyzikálny ústav, Slovenská Akadémia Vied Vladimír Bužek, Slovenská Akadémia Vied Miroslav Grajcar, Fakulta matematiky, fyziky a informatiky Univerzity Komenského</p>	<p><i>Technologické trendy pre cybersecurity defense security</i> (sála Berlin) Moderátor: Peter Matej</p> <p>Technologické trendy pre cyber security (úvod moderátora) Achilles – posila kybernetickej bezpečnosti: Ferdinand Vavřík, CSIRT MIRRI Lovecká sezóna: Ján Kromel, Lynx Ako odhaľovať skryté incidenty: Ondrej Krajč, ESET Ste očkovaní proti ransomware?: Marián Kuna, ORACLE Je ochrana vašich koncových zariadení dostatočná?: Jaroslav Stoličný, Fortinet IT/OT bezpečnosť v priemysle: Michal Sekula, ATOS IT Solutions and Services</p> <p>DISKUSIA</p>

	<p>AI – nezmeškajme ďalší vlak!: Andrej Aleksiev, IT Asociácia Slovenska</p> <p>DISKUSIA paneloví spíkri Michal Trnka, Gerulata</p>	<p>Rupert Ursin, Qtlabs Mário Ziman, Slovenská Akadémia Vied</p>	<p>Pavol Adamek, InterWay Ferdinand Vavrik, CSIRT MIRRI Michal Sekula, ATOS IT Solutions and Services Pavol Adamek, InterWay</p>
<p>14:50 - 15:00 Coffee-break</p>			
<p>15:00 – 16:15</p>	<p style="text-align: center;">Ako budovať bezpečný digitálny štát (sála London I+II) Moderátor: Peter Matej</p> <p>Trendy kybernetickej a informačnej bezpečnosti vo verejnom sektore: Martin Florian, Ministerstvo investícií, regionálneho rozvoja a informatizácie SR Clashing - zvýšte bezpečnostné návyky svojich zamestnancov v informačnej a kybernetickej bezpečnosti: Martin Valko, ANECT Ako na proaktívnu ochranu: Andrej Mišík, Veracomp Slovakia Ohrozená identita!: Daniel Hetényi, CyberArk Najslabší článok je užívateľ!: Tomáš Barta, Proofpoint/Veracomp Slovakia</p> <p>DISKUSIA</p>	<p style="text-align: center;">Ako certifikovať bezpečnosť cloudových služieb v súlade s požiadavkami EÚ? (sála London III) Moderátor: Róbert Kormaňák</p> <p>Certifikácia výrobkov procesov a služieb (súhrnne len „produktov“) v kybernetickej bezpečnosti je postup, ktorým akreditovaný orgán posudzovania zhody poskytuje písomné ubezpečenie, že výrobok, proces, služba, alebo systém sú v zhode so špecifickými požiadavkami. Certifikácia je najformálnejšou, ale zároveň aj naj dôveryhodnejšou v rade metód posudzovania súladu. Na základe mandátu daného Nariadením EÚ č. 2019/881 o agentúre ENISA a o certifikácii kybernetickej bezpečnosti informačných a komunikačných technológií agentúra ENISA zriadila ad-hoc pracovnú skupinu, ktorá pracuje na príprave kandidátskej schémy pre cloudové služby EUCS (European Cybersecurity Certification Scheme for Cloud Services). Ako posúdiť bezpečnosť cloudových služieb v súlade s európskym rámcom certifikácie kybernetickej bezpečnosti a zároveň požiadavkami akreditácie a dohľadu nad trhom v súvislosti s uvádzaním výrobkov na trh?</p> <p>DISKUSIA Ivan Makatura, Kompetenčné a certifikačné centrum kybernetickej bezpečnosti Rastislav Neczli, odborný konzultant pre cloudové služby Juraj Pankuch, MIRRI Miroslav Pikus, nezávislý konzultant Martin Senčák, Slovenská národná akreditačná služba</p>	<p style="text-align: center;">Nebojte sa oznamovania zraniteľností a nebráňte sa takéto oznámenie prijať (sála Berlin) Moderátor: Matej Šalmík</p> <p>Zraniteľnosti sú prirodzenou súčasťou produktov a služieb. Je takmer nemožné sa im vyhnúť. Dnes existujú etickí hackeri a bezpečnostní výskumníci, ktorých dennou rutinou je vyhľadávanie zraniteľností a ich oznamovanie zasiahnutým organizáciám. Ako sa majú správať pri oznamovaní? Prečo je dobré, keď zraniteľnosť nájde etický hacker namiesto útočníka? A na druhej strane - akými pravidlami sa má riadiť organizácia, u ktorej našli zraniteľnosť a aké opatrenia má prijať v oblasti riadenia zraniteľností?</p> <p>DISKUSIA Pavol Capek, Národné centrum zdravotníckych informácií Tomáš Suchý, právny expert Roman Varga, DÓVERA zdravotná poisťovňa Tomáš Zaťko, expert na informačnú bezpečnosť</p>

16:15 – 16:30	Prestávka
16:30 – 17:30	<p style="text-align: center;">ITAPA OPEN TALK: Slovensko zmietané dezinformáciami (Lobby)</p> <p style="text-align: center;">Moderátor: Zuzana Kovačič Hanzelová</p> <p>Manipulatívne a klamlivé informácie sa šíria na Slovensku rýchlou svetla. Je slovenská verejná správa pripravená na boj s hybridnými hrozbami, s dezinformáciami a šírením klamstiev v online priestore? Ako sa dá zabrániť šíreniu klamstiev a ich prenosu z online sveta do bežného života? Ako sa k boju s dezinformáciami stavia Európa? Aké aktivity sa plánujú na Slovensku a stíhame vôbec efektívne reagovať na dianie okolo nás? Ako sa má krajina postaviť k politikom, ktorí dezinformácie šíria? O tomto a mnohom ďalšom sa bude hovoriť na ITAPA Open Talku na tému dezinformácie.</p> <p>Diskutujúci: Ivan Korčok (minister zahraničných vecí a európskych záležitostí SR), Roman Mikulec (minister vnútra SR), Jaroslav Naď (minister obrany SR), Veronika Remišová (podpredsedníčka vlády SR a ministerka investícií, regionálneho rozvoja a informatizácie SR)</p>
17:30 – 18:00	Ukončenie tretieho kongresového dňa - čaša vína

Uvedený program je predbežný a bude podliehať zmenám. Dohodnite si [online stretnutie cez matchmaking platformu](#), ktorú zabezpečuje pre ITAPA agentúra SBA. Kongres ITAPA 2021 bude prebiehať v režime OTP.