



GOVERNMENT
OF THE REPUBLIC
OF LITHUANIA



TOMAS LAMANAUSKAS

Candidate for Deputy Secretary General
International Telecommunication Union

Tomas' Priorities for ITU



PARTNERSHIPS
FOR CONNECTIVITY



AMBITION
ON SUSTAINABILITY



ORGANIZATION –
FIT FOR THE TIMES
WE LIVE IN

Tomas' Priorities for ITU

● PARTNERSHIPS FOR CONNECTIVITY

As vividly demonstrated by the COVID-19 pandemic, digital connectivity is essential for the full participation in the economy and society. While governments are prioritizing investments into the digital infrastructure as part of their COVID-19 Response and Recovery Plans, it is clear that the government action alone will not achieve the universal connectivity we urgently need. Private sector funds start flowing into the digital infrastructure, but not everywhere.

ITU has a capacity to bring major players around the table and help create enabling environments to unlock the flow of investments as well as to maximise the use of the connectivity deployed. Tomas believes that ITU should play a major role in building broad impact-oriented partnerships that are key to bringing everyone to the digital world.

● AMBITION ON SUSTAINABILITY

The survival of humanity is at stake and all-hands-on-deck approach is needed. Net Zero by 2050 is an absolute minimum. A number of companies in our sector are leading by example by committing to Net Zero by 2030. It is crucial to make it as universal as possible, at the same time helping the industry to adjust. Furthermore, the ICT industry's role in helping others to reduce emissions needs to be maximised. ITU should also retain its focus on such issues as e-waste.

Therefore, Tomas believes that sustainability should be a key ITU-wide priority with every initiative and activity including a climate change perspective. ITU should work hard to help the ICT industry to get to Zero and help others do that as well, and support industry in ensuring that it plays its rightful role in the broader sustainability agenda. Furthermore, ITU should be a key partner for everyone working on this critical mission.

● ORGANIZATION – FIT FOR THE TIMES WE LIVE IN

ITU can leverage its experience, expertise and resources to help the world respond to the most pressing challenges, and to take advantage of the opportunities. However, to achieve this and for the organization to maximize the value it delivers, the Membership and the world need ITU that is ever more results-oriented, accountable and transparent, fast and efficient.

Therefore, Tomas believes that ITU needs to complete the integration of a results-based management approach in all the strategic, operational and financial management processes. ITU's business processes, operations and work platforms should reflect state-of-the-art management practices, while setting an example for the UN family of leveraging modern digital tools and working methods. Finally, the organization will need to adapt to the 'new normal', including the economic environment.

It is also crucial that ITU at all levels works closely with its Members and leverages their rich experience and expertise. The organization should also fully embrace a collaborative approach and work with others to maximize the common good.



TOMAS LAMANAUSKAS

Candidate for ITU Deputy Secretary General

WORK EXPERIENCE: OVERVIEW

Managing Partner Envision Associates, London, UK 2019-Present	
Group Director Public Policy VEON, Amsterdam, the Netherlands 2016-2019	
Head, Corporate Strategy Division International Telecommunications Union 2013-2015	
ICT Policy Advisor Prime Minister's Office, Vanuatu 2012-2013	
Chief Executive Officer and Member of the Board Telecommunications Regulatory Commission, British Virgin Islands 2009-2011	
Deputy General Director Telecommunications Regulatory Authority, Kingdom of Bahrain 2007-2009	
Deputy General Director and Member of the Board Communications Regulatory Authority, Republic of Lithuania 2004-2007	
Lecturer, Assistant Professor Vilnius University 2002-2007	
Head of Legal Communications Regulatory Authority, Republic of Lithuania 2001-2004	
Legal Advisor Lithuanian Telecom Business Solutions, JSC 1999-2001	
Teacher of Computer Sciences Vilnius Lyceum 1997-1998	

PERSONAL INFORMATION

LINKEDIN: <http://linkedin.com/in/tlamanauskas>
TWITTER: <https://twitter.com/tlamanauskas>
NATIONALITY: Lithuanian (EU)
LANGUAGES:
English (fluent),
Russian (fluent),
Lithuanian (native)

PROFILE

20+ years career in telecommunications and, broader, information and communications technologies strategy, public policy and regulation. Extensive international executive and board-level leadership experience. Adept at supporting and leading teams through major transformations in highly multicultural environments, having served as a head, deputy head or board member of national regulatory authorities in three different regions (Europe, the Middle East and Caribbean), senior government advisor in another (the Pacific), and having led corporate strategy at the International Telecommunication Union as well as public policy for VEON, a multinational technology and communications company. Experienced communicator and recognized thought leader as demonstrated by around 200 speaking roles at events held in more than 40 countries as well as online, and contributions to the UN Broadband Commission for Sustainable Development, World Economic Forum and similar reports.

EDUCATION

- Sloan Master in Leadership and Strategy**
London Business School, UK
2019
- Master in Public Administration**
Harvard Kennedy School, USA
2011-2012
- Master in Telecommunications Regulation and Policy**
The University of the West Indies, Trinidad and Tobago
2004-2007
- Master of Laws**
Vilnius University, Lithuania
1997-2002

WORK EXPERIENCE

POSITION:	SELECTED ACHIEVEMENTS:
<p style="text-align: center;">03/2019 – Present: Envision Associates, London, The United Kingdom</p> <p>Advisory firm that aims to enable its clients to achieve their public affairs, public policy, regulatory and strategy goals in telecommunications and digital technology sectors – with a mission to contribute to creating and enhancing sustainable digital opportunities for everyone</p>	<ul style="list-style-type: none"> Initiated and supported launching of the ITU Global Network Resiliency Platform (REG4COVID) to deal with the increased stress put on telecommunication networks during the COVID-19 pandemic, and enabling policy makers, regulators, and industry players to exchange experiences in ensuring that networks are kept resilient and telecoms services are available to all, to the maximum extent possible; Initiated and designed ITU's Connect2Recover initiative to reinforce digital infrastructures in the wake of COVID-19, with around \$2m raised; Facilitated the collaborative work of the ITU, EMEA Satellite Operators Association, Facebook, GSMA, Loon, Microsoft, SpaceX, UN Global Compact, UNICEF and World Economic Forum leading to the Partnership Dialogue for Connectivity; Launched a series of ITU Economic Experts Roundtables on the impact of COVID-19 on digital economy; Set up an ITU-wide governance framework for the organization's activities to support the industry in tackling COVID-19 crisis.
<p style="text-align: center;">MANAGING PARTNER</p> <p>04/2020 – 03/2020: Key engagement – Special Advisor, Partnership Initiatives (initially – Crisis Strategy (COVID-19)) for the International Telecommunication Union (ITU)</p>	
<p style="text-align: center;">01/2016 – 03/2019: VEON (formerly VimpelCom), Amsterdam, The Netherlands</p> <p>International communications and technology company (listed on NASDAQ and Euronext Amsterdam), at the time serving more than 210 million customers in 13 markets (Algeria, Ukraine, Armenia, Georgia, Russia, Kazakhstan, Kyrgyzstan, Uzbekistan, Bangladesh, Pakistan, Italy, Tajikistan and Laos), with \$9b+ turnover and \$4.5b+ market capitalisation</p>	<ul style="list-style-type: none"> Ensured coordination of the work of Chief Regulatory Officers of group operating companies; Built, upskilled and managed a virtual global digital public policy team; Cleared regulatory and policy hurdles presenting obstacles to launch VEON Personal Internet Platform (digital platform, integrating messaging, content, marketplace and self-care for telecommunications consumers) as well as implementation of a number of global business transformation projects (e.g., implementation of Digital Business Support System); Enabled smoother launch of digital products, digital transformation and stronger government advocacy by developing a group-wide digital policy strategy (including on data protection, cybersecurity, digital financial services), and disseminating the knowledge across operating companies.
<p style="text-align: center;">GROUP DIRECTOR PUBLIC POLICY</p> <p>Responsible for the development and global implementation of government relations and public policy strategy, as well as acting as an interface with key forums for stakeholder engagement (such as the UN/ITU, World Economic Forum, and GSMA)</p>	
<p style="text-align: center;">06/2013 – 12/2015: International Telecommunication Union (ITU), Geneva, Switzerland</p> <p>United Nations agency for information and communication technologies (ICTs)</p>	<ul style="list-style-type: none"> Achieved adoption at the ITU Plenipotentiary Conference 2014 of Connect 2020 Agenda, the first inter-governamentally agreed agenda with tangible targets on global ICT development, with more than 100 countries setting out supporting national commitments; Spearheaded the development of the Strategic Plan of the ITU for 2016-2019 up to the successful adoption of a plan, implementing results-based management principles. The ITU's Independent Management Advisory Committee (IMAC) "noted the significant improvement made and expressed its support for the excellent and innovative approaches adopted, moving also risk management into strategic level" (8/1/2014). The approach was validated by the ITU's Strategic Plan for 2020-2023 maintaining the same framework; Secured full Member States' consensus on the ITU's role and future activities on Internet-related matters and cybersecurity at the ITU Plenipotentiary Conference 2014, reversing the membership breakdown at WCIT-12; Designed and implemented an updated operational management framework, with updated KPIs, and instituted a risk management process, to support implementation of the Strategic Plan. IMAC commended the "impressive progress made in a short period of time" (22/1/2015); Dramatically improved ITU's compliance with the recommendations of the UN Joint Inspection Unit (ITU moved to the Top 5 of the compliant UN agencies from below 20th); Launched the "Young ICT Policy Leaders Programme", leading to stronger empowerment of the next generation of ICT policy makers; Enhanced openness and inclusiveness of ITU through: (a) public consultations on the Strategic Plan (the first time for a UN organization to consult the public on its strategy); (b) Secretary General's "Open Talks"; (c) enhanced stakeholder participation in ITU Council Working Group.

WORK EXPERIENCE

POSITION:

07/2012 – 05/2013:

**Office of the Government Chief Information Officer,
Prime Minister's Office, Port Vila, Vanuatu**

National government agency, responsible for the overarching national information and communications technology (digital) policy and strategy, as well as development and government-wide implementation of e-government solutions

ICT POLICY ADVISOR

In the wake of a destructive showdown between a regulator and a sector minister, was brought in by the Government to lead the development and implementation of a new information and communications technology sector policy, institutional structure, as well as implementation and monitoring plans, and to strengthen relevant capacity of senior government officials

06/2009 – 06/2011:

**Telecommunications Regulatory Commission
of the Virgin Islands (British), Road Town, Tortola, BVI**

National regulatory authority for telecommunications

**CHIEF EXECUTIVE OFFICER
(and Member of the Board)**

Led the organization, advised the sector minister and collaborated with foreign and international organizations

02/2007 – 06/2009:

**Telecommunications Regulatory Authority
of the Kingdom of Bahrain, Manama, Bahrain**

National regulatory authority for telecommunications

DEPUTY GENERAL DIRECTOR

Led the organization as a 'second-in-command', with direct responsibility for the strategy of the authority, input into the overall sector policy and key strategic programmes

10/2004 – 02/2007:

**Communications Regulatory Authority
of the Republic of Lithuania, Vilnius, Lithuania**

National regulatory authority for electronic communications and post

**DEPUTY GENERAL DIRECTOR
(and Member of the Board –**

from November 2005 to February 2007)

As part of the leadership team, was responsible for the authority's strategy, legal affairs, as well as the European and international cooperation

SELECTED ACHIEVEMENTS:

- Negotiated, as part of a Government's negotiating team, with a private sector entity the deployment of the first international submarine cable for Vanuatu, which became operational in January 2014. In November 2014, the country's regulator reported a 70% decrease in Internet prices;
- Instituted an inclusive, pragmatic and collaborative multistakeholder-driven policy development and implementation process, greeted by external observers with such observations as: "Insights into [this] process offer a model of practice that will be very helpful to other Pacific nations who may wish to redevelop their own ICT policies" (Pacific Islands Chapter of the Internet Society, 18/5/2013);
- Developed a National ICT Policy, guiding the sector development, which attracted comments like: (a) "I'm really thrilled to see such a substantial and thoroughgoing document [...] [T]his is a genuinely historic achievement." (Dan McGarry, Pacific Institute of Public Policy, 28/5/2013); (b) "I wish to congratulate OGCIO on the quality and depth of the Policy. [...] It is excellent, well thought out, and covers all issues in a transparent manner." (Ron Box, Telecommunications and Radiocommunications Regulator, 16/5/2013);
- Developed a Universal Access Policy, resulting in slashing of public financial contribution to setting up public Internet access points by more than 10 times per such point, strengthening sustainability of the programme, and strengthening education through digital tools;
- Strengthened support from development partners (including reopening of a previously frozen AUS\$2.8M fund for ICT development).

Conducted a market review, leading to strengthening of the competition in the sector; strengthened protection of consumers through a new consumer protection framework; strengthened preparedness of the sector to natural disasters through an industry framework for emergency management and response; increased efficiency of radio spectrum use by strengthening radio monitoring capabilities; allayed public concerns on electromagnetic radiation related to wireless infrastructure through a Territory-wide electromagnetic radiation measurement exercise conducted jointly with a regional university and an international standard-setting body; achieved setting up of an Internet Exchange Point and a private-sector-led ICT Data Center; strengthened operational capability of the organization through a new internal administration framework, structure and hires.

RECOGNITION OF ACHIEVEMENTS:

SAMENA (South Asia, Middle East and North Africa) Telecommunications Council recognition of the authority as the "Most Progressive Regulator of the Year 2009"; and regional industry publication CommsMEA recognition as the Regulator of the Year for 2009.

Highest mobile telephony penetration in the world (Informa Telecoms & Media, 2005); among the lowest in Europe mobile telephony tariffs (European Commission, 2005); and lowest broadband tariffs in Europe (Finish Ministry of Transport and Communications, 2005).

WORK EXPERIENCE

POSITION:

09/2002 – 01/2007:

Vilnius University, Vilnius, Lithuania

The oldest, largest and first in the national ranking Lithuanian higher education institution

**TEACHING ASSISTANT, LECTURER,
ASSISTANT PROFESSOR**

Designed and/or taught the following courses: "EU Competition Law", "International and EU Information Technology Law"; "Law of Informatics", "Legal Regulation of Electronic Commerce", "International Private Law", 'Public International Law'

10/2001 – 10/2004:

**Communications Regulatory Authority
of the Republic of Lithuania, Vilnius, Lithuania**

HEAD OF LEGAL

Established and led the legal function for a newly established regulatory authority

11/1999 – 10/2001:

UAB "Lietuvos telekomo verslo sprendimai"

(now integrated into AB "Telia Lietuva"), Vilnius, Lithuania
A subsidiary of the national fixed-telephony incumbent operator and largest internet service provider (controlled by Telia), responsible for servicing approx. 600 key business customers of the operator

LEGAL ADVISER

Responsible for the full legal support to commercial and product functions of the organization

10/1997 – 06/1998:

Vilnius Lyceum of Exact, Natural and Technical Sciences

(now - Vilnius Lyceum), Vilnius, Lithuania

One of the leading secondary schools in Lithuania

TEACHER OF COMPUTER SCIENCES

SELECTED ACHIEVEMENTS:

As part of a small team of fellow lecturers at the Faculty of Law, introduced teaching of information and communication technology law subjects into the curricula of various divisions of Vilnius University and set up the Informatics Law Centre.

Successful liberalization of the Lithuanian telecommunications market; successful conclusion of the European Union accession negotiations with the European Commission on the telecommunications chapter; and setting up an effective legal function.

OTHER

AWARDS AND RECOGNITION: Communications Regulatory Authority of Lithuania Award "For laying foundations for legal regulation of electronic communications"

ITU AND SIMILAR PROCESSES: ITU PP-06, PP-10 and PP-14; WTDC-06 and WTDC-14; WSIS Summit 2005; Internet Governance Forums 2006, 2013 and 2014; Steering Committee of the World Economic Forum's Internet for All project; UN Strategic Planning Network; Working Group on Mainstreaming the Rule of Law of the UN High Level Committee on Programmes; GSMA Connected Society Programme Leadership Group; coordinator of the Arab Regulators' Network Working Group on international mobile roaming regulation

PUBLIC SPEAKING: around 200 presentations and other speaking roles at various events (in more than 40 countries and online)

ACADEMIC EXPERIENCE: Guest lecturer at London Business School, external examiner at the University of South Africa (UNISA), member of the Editorial Board of the "Telecommunications Policy" journal (published: Elsevier), and a lecturer-trainer at the Lithuanian Institute of Public Administration.

PUBLISHING AND RESEARCH: 20+ articles and co-author of three books on ICT regulation and policy

PERSONAL INTERESTS/HOBBIES

Love spending my holidays in the mountains (skiing, hiking), under water (PADI Divemaster), or discovering new places. Pre-COVID-19 used to pepper my city life with jazz and other music discoveries. De-stress by running (did a couple of half-marathons), gym or a book.

**For more information please contact us
via e-mail: contact@tomas4itu.org**

#tomas4itu



TOMAS LAMANAUSKAS

Candidat au poste de Secrétaire général
adjoint de l'Union internationale
des télécommunications

Priorités de Tomas pour l'UIT



PARTENARIATS POUR
LA CONNECTIVITÉ



AMBITION SUR
LA DURABILITÉ



UNE ORGANISATION
ADAPTÉE À L'ÉPOQUE
DANS LAQUELLE
NOUS VIVONS

Priorités de Tomas pour l'UIT

● PARTENARIATS POUR LA CONNECTIVITÉ

Comme l'a démontré de manière éclatante la pandémie de COVID-19, une connectivité digitale est essentielle pour une pleine participation à l'économie et la société. Alors que les gouvernements donnent la priorité aux investissements dans l'infrastructure numérique dans le cadre de leurs plans d'intervention et de relance COVID-19, il est clair que l'action gouvernementale seule ne permettra pas d'atteindre la connectivité universelle dont nous avons besoin de toute urgence. Les fonds du secteur privé commencent à affluer dans l'infrastructure numérique, mais pas partout.

L'UIT a la capacité de réunir les principaux acteurs autour de la table et de contribuer à la création d'environnements propices pour débloquer un flux d'investissements et maximiser l'utilisation de la connectivité déployée. Tomas croit que l'UIT devrait jouer un rôle majeur dans la mise en place de vastes partenariats axés sur l'impact, ceux-ci étant essentiels pour permettre à tout le monde d'accéder au monde numérique.

● AMBITION SUR LA DURABILITÉ

La survie de l'humanité est en jeu et une approche pratique est nécessaire. Zéro émission nette d'ici 2050 est un minimum absolu. De nombreuses entreprises de notre secteur montrent l'exemple en s'engageant sur un objectif zéro émission nette d'ici 2030. Il est crucial de rendre cela le plus universel possible tout en aidant l'industrie à s'adapter. De plus, le rôle de l'industrie des TIC pour aider les autres à réduire leurs émissions doit être maximisé. L'UIT devrait également continuer à se concentrer sur des questions comme les déchets électroniques.

Par conséquent, Tomas estime que la durabilité devrait être une priorité clé pour l'UIT, chaque initiative et activité devant prendre en compte la perspective de changement climatique. L'UIT devrait s'efforcer d'aider l'industrie des TIC à atteindre le niveau zéro et aider les autres à faire de même, ainsi que permettre à l'industrie à jouer le rôle qui lui revient dans un programme plus large de développement durable. De plus, l'UIT devrait être un partenaire essentiel pour tous ceux qui travaillent à cette mission essentielle.

● UNE ORGANISATION ADAPTÉE À L'ÉPOQUE DANS LAQUELLE NOUS VIVONS

L'UIT peut tirer parti de son expérience, de ses compétences et de ses ressources pour aider le monde à relever les défis les plus pressants et tirer parti des opportunités. Toutefois, pour y parvenir et pour que l'organisation maximise la valeur qu'elle apporte, ses membres et le monde ont besoin d'une UIT toujours plus orientée sur les résultats, plus responsable et plus transparente, rapide et efficace.

Par conséquent, Tomas estime que l'UIT doitachever l'intégration d'une approche de la gestion axée sur les résultats dans tous les processus de gestion stratégique, opérationnelle et financière. Les processus opérationnels, les opérations et les plates-formes de travail de l'UIT devraient refléter des pratiques de gestion de pointe, tout en donnant l'exemple à la famille onusienne en exploitant des outils numériques et des méthodes de travail modernes. Enfin, l'organisation devra s'adapter à la « nouvelle normalité », y compris l'environnement économique.

Il est également crucial que l'UIT travaille à tous les niveaux en étroite collaboration avec ses membres et tire parti de leur riche expérience et de leur expertise. L'organisation doit également adopter pleinement une approche collaborative et travailler avec les autres pour maximiser le bien commun.



TOMAS LAMANAUSKAS

Candidature au poste de Secrétaire général adjoint de l'UIT

EXPERIENCE PROFESSIONNELLE : APERÇU

Associé directeur Envision Associates, Londres, RU 2019-Aujourd'hui	
Directeur du groupe Politique publique VEON, Amsterdam, Pays-Bas 2016-2019	
Chef, Division de la stratégie institutionnelle Union internationale des télécommunications 2013-2015	
Conseiller en politique TIC Bureau du Premier ministre, Vanuatu 2012-2013	
Délégué général et membre du conseil d'administration Commission de régulation des télécommunications, îles Vierges britanniques 2009-2011	
Délégué général adjoint Autorité de régulation des télécommunications, Royaume de Bahreïn 2007-2009	
Délégué général adjoint et membre du conseil d'administration Autorité de régulation des communications, République de Lituanie 2004-2007	
Chargé de cours, professeur adjoint Université de Vilnius 2002-2007	
Chef du service juridique Autorité de régulation des communications, République de Lituanie 2001-2004	
Conseiller juridique Solutions d'affaires des télécoms lituaniens, SARL 1999-2001	
Professeur d'informatique Lycée de Vilnius 1997-1998	

INFORMATIONS PERSONNELLES

LINKEDIN : <http://linkedin.com/in/tlamanauskas>
TWITTER : <https://twitter.com/tlamanauskas>
NATIONALITÉ : Lituanien (UE)
LANGUES :
anglais (courant),
russe (courant),
lituanien (langue maternelle)

PROFIL

Plus de 20 ans de carrière dans les télécommunications et, plus largement, dans la stratégie, la politique publique et la réglementation des technologies de l'information et des communications. Une grande expérience internationale de direction et de leadership en matière de conseil d'administration. Capable de soutenir et diriger des équipes lors de transformations majeures dans des environnements hautement multiculturels, ayant été chef, chef adjoint ou membre du conseil d'administration d'autorités nationales de régulation dans trois régions différentes (Europe, Moyen-Orient et Caraïbes), conseiller gouvernemental senior dans une autre (Pacific) et ayant dirigé la stratégie institutionnelle de l'Union internationale des télécommunications ainsi que la politique publique de VEON, société multinationale de technologie et de communication. Communicant expérimenté et leader d'opinion reconnu, comme en témoignent plus de 200 interventions lors d'événements organisés dans plus de 40 pays et en ligne, ainsi que des contributions à la Commission des Nations Unies pour le développement durable, au Forum économique mondial et des rapports similaires.

FORMATION

- Sloan Master en leadership et stratégie**
London Business School, Royaume-Uni
2019
- Master en administration publique,**
Harvard Kennedy School, USA
2011-2012
- Master en réglementation et politique des télécommunications**
Université des Indes occidentales, Trinité-et-Tobago
2004-2007
- Master en droit**
Université de Vilnius, Lituanie
1997-2002

EXPERIENCE PROFESSIONNELLE

LES FONCTIONS :

03/2019 – Aujourd’hui :

Envision Associates, Londres, Royaume-Uni

Cabinet de conseil qui vise à permettre à ses clients d’atteindre leurs objectifs en matière d’affaires publiques, de politique publique, de réglementation et de stratégie dans les secteurs des télécommunications et des technologies numériques, avec pour mission de contribuer à la création et l’amélioration d’opportunités numériques durables pour tous.

ASSOCIÉ DIRECTEUR

Gestion du cabinet et prestation de services de conseil. Principal engagement : conseiller spécial, initiatives de partenariat (auparavant Stratégie de crise (COVID-19)) pour l’Union internationale des télécommunications (UIT).

01/2016 – 03/2019 :

VEON (auparavant VimpelCom), Amsterdam, Pays-Bas

Société internationale de communications et de technologies (cotée au NASDAQ et Euronext Amsterdam), servant à l’époque plus de 210 millions de clients sur 13 marchés (Algérie, Ukraine, Arménie, Géorgie, Russie, Kazakhstan, Kirghizistan, Ouzbékistan, Bangladesh, Pakistan, Italie, Tadjikistan et Laos), avec un chiffre d’affaires de plus de 9 milliards de dollars et une capitalisation boursière de plus de 4,5 milliards de dollars.

DIRECTEUR DU GROUPE POLITIQUE PUBLIQUE

Responsable de l’élaboration et de la mise en œuvre à l’échelle mondiale de la stratégie en matière de relations gouvernementales et de politique publique, ainsi que de l’interface avec les principaux forums d’engagement des parties prenantes (tels que l’ONU/UIT, le Forum économique mondial et GSMA).

06/2013 – 12/2015 :

Union internationale des télécommunications (UIT), Genève, Suisse

Agence des Nations Unies pour les technologies de l’information et de la communication (TIC)

CHEF, DIVISION DE LA STRATÉGIE INSTITUTIONNELLE

Responsable de : (1) l’élaboration de la stratégie institutionnelle et des politiques et plans connexes, ainsi que de l’obtention d’un consensus à leur sujet dans les différentes unités de l’organisation et parmi les membres ; la coordination de la mise en œuvre, de l’évaluation et des rapports sur ces politiques et plans stratégiques ; (2) programmes à l’échelle de l’organisation et représentation de sujets litigieux pour l’organisation, tels que les questions de politique publique liées à Internet et la cybersécurité, suite à une rupture sans précédent du consensus et de la confiance entre les États membres lors de la Conférence mondiale sur les télécommunications internationales en 2012 (CMTI-12), où 55 pays ont refusé de signer le traité final ; (3) veiller à ce que l’organisation soit bien informée des nouvelles tendances politiques, économiques et technologiques et soit capable d’y répondre en temps utile.

RÉALISATIONS SÉLECTIONNÉES :

- Démarrage et soutien au lancement de la **Plateforme mondiale de l’UIT pour la résilience des réseaux (REG4COVID)** afin de faire face à la pression accrue exercée sur les réseaux de télécommunications pendant la pandémie de COVID-19 et permettre aux décideurs, régulateurs et acteurs du secteur de partager leurs expériences afin que les réseaux restent résilients et que les services de télécommunications soient disponibles pour tous, dans la mesure du possible ;

- Démarrage et conception de l’**initiative Connect2Recover** de l’UIT pour renforcer les infrastructures numériques suite à la pandémie de COVID-19, avec une collecte de fonds d’environ 2 millions de dollars ;

- Facilitation de la collaboration entre l’UIT, l’Association des exploitants de satellites EMEA, Facebook, GSMA, Loon, Microsoft, SpaceX, le Pacte mondial des Nations Unies, l’UNICEF et le Forum économique mondial, ce qui a débouché sur le **Dialogue de partenariat pour la connectivité** ;

- Lancement d’une série de tables rondes d’experts économiques de l’UIT sur l’**impact de la COVID-19 sur l’économie numérique** ;

- Mise en place d’un cadre de gouvernance à l’échelle de l’UIT pour les activités d’organisation visant à permettre au secteur de faire face à la crise de la COVID-19.

- Coordination du travail des chefs de la réglementation des sociétés opérationnelles du groupe ;

- Construction, perfectionnement et gestion d’une équipe virtuelle de politique publique numérique mondiale ;

- Levée des obstacles réglementaires et politiques au lancement de la plateforme en ligne personnelle VEON (plateforme numérique intégrant la messagerie, le contenu, le marché et l’auto-assistance pour les utilisateurs des télécommunications) ainsi que la mise en œuvre d’un certain nombre de projets de transformation mondiale des entreprises (par exemple, la mise en œuvre d’un système de soutien numérique aux entreprises) ;

- Facilitation du lancement de produits numériques, de la transformation numérique et de la défense d’intérêts gouvernementaux en développant une stratégie de politique numérique à l’échelle du groupe (notamment sur la protection des données, la cybersécurité, les services financiers numériques) et en diffusant les connaissances dans toutes les sociétés opérationnelles.

- Adoption, lors de la Conférence de plénipotentiaires de l’UIT en 2014, du programme « **Connect 2020** », premier programme intergouvernemental avec des objectifs concrets en matière de développement mondial des TIC, avec plus de 100 pays qui ont pris un engagement national de soutien ;

- Direction de l’élaboration du Plan stratégique de l’UIT pour 2016-2019 jusqu’à l’adoption réussie d’un plan mettant en œuvre les principes d’une gestion orientée sur les résultats. Le Comité consultatif indépendant pour les questions de gestion (CCIG) de l’UIT a « pris note des améliorations significatives apportées et exprimé son soutien aux approches excellentes et innovantes adoptées, faisant également passer la gestion des risques au niveau stratégique » (8/1/2014). L’approche a été validée par le plan stratégique de l’UIT pour 2020-2023 en conservant le même cadre ;

- Obtention d’un consensus complet des États membres sur le rôle et les activités futures de l’UIT concernant les questions liées à Internet et la cybersécurité lors de la Conférence de plénipotentiaires de l’UIT en 2014, inversant ainsi la répartition des membres lors de la CMTI-12 ;

- Conception et mise en œuvre d’un cadre de gestion opérationnelle actualisé, avec des indicateurs clés de performance actualisés, et établissement d’un processus de gestion des risques, afin de soutenir la mise en œuvre du Plan stratégique. Le CCIG a salué les « progrès impressionnantes accomplis en peu de temps » (22/1/2015) ;

- Amélioration spectaculaire de la conformité de l’UIT aux recommandations du Corps commun d’inspection de l’ONU (l’UIT est passée de la 20e à la 5e place parmi les agences des Nations Unies qui respectent les recommandations) ;

- Lancement du « **Programme des jeunes leaders de la politique des TIC** » qui permet de renforcer l’autonomie de la prochaine génération de décideurs en matière de TIC ;

- Renforcement de l’ouverture et de l’inclusion de l’UIT par le biais de : (a) consultations publiques sur le Plan stratégique (première organisation des Nations Unies à consulter le public sur sa stratégie) ; b) « **Discussions ouvertes** » du Secrétaire général ; c) participation accrue des parties prenantes aux groupes de travail du Conseil de l’UIT.

EXPERIENCE PROFESSIONNELLE

LES FONCTIONS :

07/2012 – 05/2013 :

Bureau du responsable de l'information du Gouvernement, Bureau du Premier ministre, Port-Vila, Vanuatu

Agence gouvernementale nationale, responsable de la politique et de la stratégie nationales globales en matière de technologies de l'information et des communications (numériques) ainsi que du développement et de la mise en œuvre de solutions d'administration en ligne à l'échelle du gouvernement.

CONSEILLER EN POLITIQUE TIC

Suite à une épreuve de force destructrice entre un régulateur et un ministre sectoriel, le gouvernement a fait appel à lui pour diriger l'élaboration et la mise en œuvre d'une nouvelle politique sectorielle en matière de technologies de l'information et des communications, d'une structure institutionnelle ainsi que de plans d'application et de suivi, et renforcer les capacités pertinentes des hauts fonctionnaires.

06/2009 – 06/2011 :

Commission de régulation des télécommunications des îles Vierges (britanniques), Road Town, Tortola, BVI

Autorité nationale de régulation des télécommunications

DIRECTEUR GÉNÉRAL (et membre du conseil d'administration)

Direction de l'organisation, conseil au ministre du secteur et collaboration avec des organisations étrangères et internationales.

02/2007 – 06/2009 :

Autorité de régulation des télécommunications, Royaume de Bahreïn, Manama, Bahreïn

Autorité nationale de régulation des télécommunications

DIRECTEUR GÉNÉRAL ADJOINT

Direction de l'organisation comme « commandant en second » avec une responsabilité directe pour la stratégie de l'autorité, une contribution à la politique sectorielle globale et aux programmes stratégiques clés.

10/2004 – 02/2007 :

Autorité de régulation des communications de la République de Lituanie, Vilnius, Lituanie

Autorité nationale de régulation des communications électroniques et des postes

DIRECTEUR GÉNÉRAL ADJOINT

(et membre du conseil d'administration de novembre 2005 à février 2007)

En tant que membre de l'équipe de direction, il était responsable de la stratégie de l'autorité, des affaires juridiques ainsi que de la coopération européenne et internationale.

RÉALISATIONS SÉLECTIONNÉES :

- Négociation, au sein d'une équipe de négociation du Gouvernement, avec une entité du secteur privé **le déploiement du premier câble sous-marin international pour Vanuatu** qui est devenu opérationnel en janvier 2014. En novembre 2014, le régulateur du pays a signalé une baisse de 70 % des prix d'internet ;

- Mise en place d'un processus inclusif, pragmatique et collaboratif d'élaboration et de mise en œuvre des politiques, piloté par de multiples parties prenantes, qui a été salué par des observateurs externes avec des observations telles que : « Les idées de [ce] processus offrent un modèle de pratique qui sera très utile à d'autres nations du Pacifique pouvant souhaiter redévelopper leurs propres politiques en matière de TIC » (Chapitre sur les îles du Pacifique de la Société internet, 18/5/2013)

- Développement d'une politique nationale en matière de TIC en guidant le développement du secteur, ce qui a suscité des commentaires comme : (a) « Je suis vraiment ravi de voir un document aussi substantiel et approfondi [...] [C]eci est une réalisation véritablement historique. » (Dan McGarry, Pacific Institute of Public Policy, 28/5/2013) ; (b) « Je souhaite féliciter l'OGCIO pour la qualité et la profondeur de la politique. [...] Elle est excellente, bien pensée et couvre toutes les questions de manière transparente. » (Ron Box, régulateur des télécommunications et des radiocommunications, 16/5/2013) ;

- Développement d'une politique d'accès universel qui a permis de diviser par plus de 10 la contribution financière publique à la mise en place de points d'accès publics à internet, renforcer la durabilité du programme et renforcer l'éducation grâce aux outils numériques ;

- Renforcement du soutien des partenaires de développement (y compris la réouverture d'un fonds de 2,8 millions de dollars australiens précédemment gelé pour le développement des TIC).

Élaboration d'une étude de marché qui a conduit à un renforcement de la concurrence dans le secteur ; renforcement de la protection des consommateurs grâce à un nouveau cadre de protection des consommateurs ; renforcement de la préparation du secteur aux catastrophes naturelles grâce à un cadre industriel pour la gestion et la réponse aux urgences ; accroissement de l'efficacité de l'utilisation du spectre radioélectrique en renforçant les capacités de surveillance radio ; apaisement des inquiétudes du public concernant les radiations électromagnétiques liées à l'infrastructure sans fil grâce à un exercice de mesure des radiations électromagnétiques à l'échelle du territoire mené conjointement avec une université régionale et un organisme international de normalisation ; réalisation de la mise en place d'un point d'échange internet et d'un centre de données TIC dirigé par le secteur privé ; renforcement de la capacité opérationnelle de l'organisation grâce à un nouveau cadre administratif interne, une nouvelle structure et de nouveaux recrutements.

RECONNAISSANCE DES RÉALISATIONS :

Reconnaissance de l'autorité par le Conseil des télécommunications de la SAMENA (Asie du Sud, Moyen-Orient et Afrique du Nord) comme « régulateur le plus progressiste de l'année 2009 » et reconnaissance de l'autorité par la publication régionale CommsMEA comme Régulateur de l'année 2009.

Taux de pénétration de la téléphonie mobile le plus élevé au monde (Informa Telecoms & Media, 2005) ; tarifs de téléphonie mobile parmi les plus bas en Europe (Commission européenne, 2005) et tarifs du haut débit les plus bas d'Europe (ministère finlandais des Transports et des Communications, 2005).

EXPERIENCE PROFESSIONNELLE

LES FONCTIONS :

09/2002 – 01/2007 :

Université de Vilnius, Vilnius, Lituanie

Établissement d'enseignement supérieur lituanien le plus ancien, le plus grand et le premier au classement national.

ASSISTANT D'ENSEIGNEMENT, CHARGÉ DE COURS, PROFESSEUR ADJOINT

Conception et/ou enseignement des cours suivants :

Droit européen de la concurrence, Droit international et européen des technologies de l'information, Droit de l'informatique, Réglementation juridique du commerce électronique, Droit international privé, Droit international public.

10/2001 – 10/2004 :

Autorité de régulation des communications de la République de Lituanie, Vilnius, Lituanie

CHEF DU SERVICE JURIDIQUE

Mise en place et direction de la fonction juridique de l'autorité de régulation nouvellement créée.

11/1999 – 10/2001 :

UAB Lietuvos telekomo verslo sprendimai

(Solutions d'affaires des télécoms lituaniens) (aujourd'hui intégrée à AB Telia Lietuva), Vilnius, Lituanie

Filiale de l'opérateur historique national de téléphonie fixe et du plus grand fournisseur de services internet (contrôlé par Telia), responsable du service d'environ 600 clients professionnels clés de l'opérateur.

CONSEILLER JURIDIQUE

Responsable de l'assistance juridique complète aux fonctions commerciales et des produits de l'organisation.

10/1997 – 06/1998 :

Lycée de Vilnius des sciences exactes, naturelles et techniques (aujourd'hui Lycée de Vilnius), Vilnius, Lituanie

Une des principales écoles secondaires de Lituanie

PROFESSEUR D'INFORMATIQUE

RÉALISATIONS SÉLECTIONNÉES :

Au sein d'une petite équipe de collègues chargés de cours à la Faculté de droit, introduction d'un enseignement de sujets de droit des technologies de l'information et de la communication dans les programmes de divers départements de l'Université de Vilnius et création du Centre du droit de l'informatique.

Libéralisation réussie du marché lituanien des télécommunications ; conclusion réussie des négociations d'adhésion à l'Union européenne avec la Commission européenne sur le chapitre des télécommunications, ; et mise en place d'une fonction juridique efficace.

AUTRE

PRIX ET RECONNAISSANCE : Prix de l'Autorité de régulation des communications de Lituanie « Poser les bases d'une réglementation juridique des communications électroniques »

UIT ET PROCESSUS SIMILAIRES : UIT PP-06, PP-10 et PP-14; WTDC-06 et WTDC-14 ; Sommet mondial sur la société de l'information 2005 ; Forums sur la gouvernance de l'internet 2006, 2013 et 2014 ; Comité directeur du projet Internet pour tous du Forum économique mondial ; Réseau de planification stratégique des Nations Unies ; Groupe de travail sur l'intégration de l'état de droit du Comité de haut niveau des Nations Unies sur les programmes ; Groupe de direction du programme de la société connectée de GSMA ; coordinateur du groupe de travail du réseau des régulateurs arabes pour la réglementation internationale de l'itinérance mobile

PRISES DE PAROLE EN PUBLIC : plus de 200 présentations et autres prises de parole lors de divers événements (dans plus de 40 pays et en ligne)

EXPÉRIENCE UNIVERSITAIRE : professeur invité à la London Business School, examinateur externe à l'Université d'Afrique du Sud (UNISA),

membre du comité de rédaction de la revue « Telecommunications Policy » (publié par Elsevier) et enseignant-formateur à l'Institut lituanien d'administration publique.

PUBLICATIONS ET RECHERCHE : plus de 20 articles et co-auteur de trois livres sur la réglementation et la politique des TIC

INTERETS PERSONNELS/HOBIES

J'aime passer mes vacances à la montagne (ski, randonnée), sous l'eau (PADI Divemaster), ou découvrir de nouveaux endroits. Avant la COVID-19, j'avais l'habitude d'agrémenter ma vie citadine avec du jazz et autres découvertes musicales. Je déstresse en courant (j'ai fait plusieurs semi-marathons), en allant au fitness ou en lisant un livre.

Pour plus d'informations, veuillez nous contacter par e-mail : contact@tomas4itu.org



TOMAS LAMANAUSKAS

Candidato a Vicesecretario General
de la Unión Internacional de Telecomunicaciones

Las prioridades de Tomas para la UIT



ASOCIACIONES PARA
LA CONECTIVIDAD

AMBICIÓN RESPECTO
A LA SOSTENIBILIDAD

UNA ORGANIZACIÓN
ADECUADA A LOS
TIEMPOS QUE VIVIMOS

Las prioridades de Tomas para la UIT

● ASOCIACIONES PARA LA CONECTIVIDAD

Como ha demostrado claramente la pandemia de COVID-19, la conectividad digital es esencial para la plena participación en la economía y la sociedad. Aunque los gobiernos están dando prioridad a las inversiones en la infraestructura digital como parte de sus planes de respuesta y recuperación a la COVID-19, está claro que la acción gubernamental por sí sola no logrará la conectividad universal que necesitamos urgentemente. Los fondos del sector privado empiezan a fluir hacia la infraestructura digital, pero no en todas partes.

La UIT tiene la capacidad de reunir a los principales actores y ayudar a crear entornos favorables para desbloquear el flujo de inversiones, así como para maximizar el uso de la conectividad desplegada. Tomas cree que la UIT debe desempeñar un papel importante en la creación de amplias asociaciones con fuerte impacto para poner el mundo digital al alcance de todos.

● AMBICIÓN RESPECTO A LA SOSTENIBILIDAD

La supervivencia de la humanidad está en juego y es necesario un enfoque colaborativo y práctico. Net Zero para 2050 es un mínimo absoluto. Varias empresas de nuestro sector están predicando con el ejemplo comprometiéndose con el Net Zero para 2030. Es crucial hacerlo lo más universal posible, ayudando al mismo tiempo a la industria a adaptarse. Además, es necesario maximizar el papel de la Industria de las TIC (Tecnologías de la Información y la Comunicación) para ayudar a otros a reducir las emisiones. La UIT también debería seguir centrándose en cuestiones como los residuos electrónicos (e-waste).

Por lo tanto, Tomas cree que la sostenibilidad debe ser una prioridad clave en toda la UIT, con cada iniciativa y actividad que contemple alguna perspectiva de cambio climático. La UIT debería trabajar duro para ayudar a la industria de las TIC a llegar a Zero y ayudar a otros a hacerlo también, y apoyar a la industria para que desempeñe el papel que le corresponde en la agenda de sostenibilidad. Además, la UIT debe ser un socio clave para todos los que trabajan en esta misión crucial.

● UNA ORGANIZACIÓN ADECUADA A LOS TIEMPOS QUE VIVIMOS

La UIT puede aprovechar su experiencia, sus conocimientos y sus recursos para ayudar al mundo a responder a los retos más acuciantes y aprovechar las oportunidades. Sin embargo, para conseguirlo y para que la organización maximice el valor que aporta, los Miembros y el mundo necesitan una UIT cada vez más orientada a los resultados, responsable y transparente, rápida y eficaz.

Por lo tanto, Tomas cree que la UIT debe completar la integración de un enfoque de gestión basado en los resultados en todos los procesos de gestión estratégica, operativa y financiera. Los procesos empresariales, las operaciones y las plataformas de trabajo de la UIT deben reflejar las prácticas de gestión más avanzadas, al tiempo que sirven de ejemplo para la familia de las Naciones Unidas en cuanto al aprovechamiento de las herramientas digitales y los métodos de trabajo modernos. Por último, la organización tendrá que adaptarse a la "nueva normalidad", incluido el entorno económico.

También es crucial que la UIT trabaje estrechamente con sus Miembros a todos los niveles y aproveche su rica experiencia y conocimientos. La organización también debe adoptar una actitud de colaboración plena y trabajar con otros para maximizar el bien común.



TOMAS LAMANAUSKAS

Candidato a Vicesecretario General de UIT

INFORMACIÓN PERSONAL

EXPERIENCIA LABORAL: SÍNTESIS

LINKEDIN: <http://linkedin.com/in/tlamanauskas>
TWITTER: <https://twitter.com/tlamanauskas>
NACIONALIDAD: Lituano (EU)
IDIOMAS:
inglés (fluido),
ruso (fluido),
lituano (lengua materna)

Socio Director Envision Associates, London, UK 2019-hasta ahora	
Director del Grupo de Políticas Públicas VEON, Amsterdam, Países Bajos 2016-2019	
Jefe de la División de Estrategia Corporativa International Telecommunications Union 2013-2015	
Asesor de políticas de TIC Oficina del Primer Ministro, Vanuatu 2012-2013	
Director General y Miembro del Consejo de Administración Comisión de Regulación de las Telecomunicaciones, Islas Virgenes Británicas 2009-2011	
Director General Adjunto Autoridad Reguladora de las Telecomunicaciones, Reino de Bahrein 2007-2009	
Director General Adjunto y Miembro del Consejo de Administración Autoridad reguladora de las comunicaciones, República de Lituania 2004-2007	
Profesor adjunto Universidad de Vilnius 2002-2007	
Jefe del Servicio Jurídico Autoridad reguladora de las comunicaciones, República de Lituania 2001-2004	
Asesor jurídico Soluciones empresariales de telecomunicaciones en Lituania, JSC 1999-2001	
Profesor de Informática Liceo de Vilnius 1997-1998	

PERFIL

Más de 20 años de carrera en estrategia de telecomunicaciones y, más ampliamente, de tecnologías de la información y las comunicaciones, política pública y regulación. Amplia experiencia de liderazgo internacional a nivel ejecutivo y directivo. Es experto en apoyar y liderar equipos a través de grandes transformaciones en entornos altamente multiculturales, habiendo servido como jefe, jefe adjunto o miembro del consejo de administración de las autoridades reguladoras nacionales en tres regiones diferentes (Europa, Oriente Medio y el Caribe), asesor gubernamental de alto nivel en otra (el Pacífico), y habiendo dirigido la estrategia corporativa en la Unión Internacional de Telecomunicaciones, así como la política pública para VEON, compañía multinacional de tecnología y comunicaciones. Comunicador experimentado y líder de opinión reconocido, como demuestran sus más de 200 intervenciones en eventos celebrados en más de 40 países, así como en línea, y sus contribuciones a la Comisión de Banda Ancha de las Naciones Unidas para el Desarrollo Sostenible, el Foro Económico Mundial e informes similares.

FORMACIÓN ACADÉMICA

- Máster Sloan en Liderazgo y Estrategia**
London Business School, UK
2019
- Máster en Administración Pública**
Harvard Kennedy School, USA
2011-2012
- Máster en Regulación y Política de Telecomunicaciones**
Universidad de las Indias Occidentales, Trinidad and Tobago
2004-2007
- Máster en Derecho**
Universidad de Vilnius, Lituania
1997-2002

EXPERIENCIA LABORAL

LAS FUNCIONES:

03/2019– hasta ahora: Envision Associates, Londres, Reino Unido

Empresa de asesoramiento que tiene como objetivo permitir a sus clientes alcanzar sus objetivos en materia de asuntos públicos, políticas públicas, regulación y estrategia en los sectores de las telecomunicaciones y la tecnología digital, con la misión de contribuir a crear y mejorar las oportunidades digitales sostenibles para todos.

SOCIO DIRECTOR

Gestión de la empresa y prestación de servicios de asesoramiento. Compromiso clave - Asesor Especial, Iniciativas de Asociación (anteriormente - Estrategia de Crisis (COVID-19)) para la Unión Internacional de Telecomunicaciones (UIT).

01/2016 – 03/2019: VEON (anteriormente VimpelCom), Amsterdam, Países Bajos.

Empresa internacional de comunicaciones y tecnología (cotizada en el NASDAQ y en Euronext Amsterdam), que en aquel momento daba servicio a más de 210 millones de clientes en 13 mercados (Argelia, Ucrania, Armenia, Georgia, Rusia, Kazajistán, Kirguistán, Uzbekistán, Bangladesh, Pakistán, Italia, Tayikistán y Laos), con un volumen de negocio de más de 9.000 millones de dólares y una capitalización bursátil de más de 4.500 millones de dólares

DIRECTOR DEL GRUPO DE POLÍTICAS PÚBLICAS

Responsable del desarrollo y la aplicación global de la estrategia de relaciones gubernamentales y políticas públicas, así como de actuar como interfaz con los principales foros de participación de las partes interesadas (como la ONU/UIT, el Foro Económico Mundial y la GSMA).

06/2013 – 12/2015:

International Telecommunication Union (ITU),

Génova, Suiza

Agencia de las Naciones Unidas para las tecnologías de la información y la comunicación (ICTs)

JEFE DE LA DIVISIÓN DE ESTRATEGIA CORPORATIVA

Responsable de: (1) el desarrollo de la estrategia corporativa y de las políticas y planes relacionados, y de alcanzar un consenso sobre ellos entre las diferentes unidades de la organización y entre los miembros; coordinar la aplicación, la evaluación y la presentación de informes sobre estas estrategias políticas y planes; (2) programas a nivel de la organización y representación en temas polémicos para la organización, como las cuestiones de política pública relacionadas con Internet y la ciberseguridad, tras la ruptura sin precedentes del consenso y la confianza entre los Estados miembros en la Conferencia Mundial de Telecomunicaciones Internacionales de 2012 (CMTI-12), en la que 55 países se negaron a firmar el tratado final; (3) garantizar que la organización esté bien informada sobre las nuevas tendencias políticas, económicas y tecnológicas y pueda responder a ellas a tiempo

LOGROS SELECCIONADOS:

- Ha iniciado y apoyado el lanzamiento de la **Plataforma Mundial de Resiliencia de la Red de la UIT (REG4COVID)** para hacer frente al aumento de la presión ejercida sobre las redes de telecomunicaciones durante la pandemia de COVID-19, y permitir que los responsables políticos, los reguladores y los agentes del sector intercambien experiencias para garantizar que las redes se mantengan resilientes y los servicios de telecomunicaciones estén disponibles para todos, en la mayor medida posible;

- Ha iniciado y diseñado la **iniciativa Connect2Recover** de la UIT para reforzar las infraestructuras digitales tras la COVID-19, con unos 2 millones de dólares recaudados;

- Hafacilitado el trabajo de colaboración de la UIT, la Asociación de Operadores de Satélites de la EMEA, Facebook, GSMA, Loon, Microsoft, SpaceX, el Pacto Mundial de las Naciones Unidas, UNICEF y el Foro Económico Mundial que condujo al Diálogo de Asociación para la Conectividad;

- Ha organizado una serie de mesas redondas de expertos económicos de la UIT sobre el impacto de COVID-19 en la economía digital;

- Ha establecido un marco de gobernanza a nivel de la UIT para las actividades de la organización con el fin de apoyar a la industria para hacer frente a la crisis de COVID-19.

- Garantizó la coordinación del trabajo de los directores de regulación de las empresas operativas del grupo;

- Construyó, mejoró y gestionó un equipo global virtual de política pública digital;

- Eliminó las trabas normativas y políticas que obstaculizaban el lanzamiento de la Plataforma Personal de Internet de VEON (plataforma digital, que integra la mensajería, los contenidos, el mercado y el autocuidado de los consumidores de telecomunicaciones), así como la puesta en marcha de una serie de proyectos globales de transformación del negocio (por ejemplo, la implantación del Sistema de Apoyo al Negocio Digital);

- Permitió un lanzamiento más fluido de los productos digitales, la transformación digital y una mayor defensa del gobierno mediante el desarrollo de una estrategia de política digital para todo el grupo (incluyendo la protección de datos, la ciberseguridad, los servicios financieros digitales), y la difusión de los conocimientos a través de las empresas operativas.

- Logró la adopción, en la Conferencia de Plenipotenciarios de la UIT de 2014 de la **Agenda Conectar 2020**, de la primera agenda acordada a nivel intergubernamental con objetivos tangibles sobre el desarrollo de las TIC a nivel mundial, con más de 100 países que establecen compromisos nacionales de apoyo;

- Encabezó el desarrollo del **Plan Estratégico de la UIT para 2016-2019** hasta la exitosa adopción de un plan, aplicando los principios de la gestión basada en resultados. El Comité Asesor de Gestión Independiente (CAG) de la UIT "tomó nota de la importante mejora realizada y expresó su apoyo a los excelentes e innovadores enfoques adoptados, trasladando también la gestión de riesgos al nivel estratégico" (8/1/2014). El enfoque fue validado por el Plan Estratégico de la UIT para 2020-2023 manteniendo el mismo marco;

- Consiguió el pleno consenso de los Estados miembros sobre el papel y las actividades futuras de la UIT en asuntos relacionados con Internet y la ciberseguridad en la Conferencia de Plenipotenciarios de la UIT de 2014, invirtiendo la ruptura de la membresía en la CMTI-12;

- Diseñó y aplicó un marco de gestión operativa actualizado, con indicadores clave de rendimiento actualizados, y estableció un proceso de gestión de riesgos, para apoyar la aplicación del Plan Estratégico. El IMAC elogió los "impresionantes progresos realizados en un corto período de tiempo" (22/1/2015);

- Mejoró radicalmente el cumplimiento por parte de la UIT de las recomendaciones de la Dependencia Común de Inspección de las Naciones Unidas (la UIT pasó de estar por debajo del puesto 20 a estar entre los cinco primeros organismos de las Naciones Unidas que cumplen las normas);

- Lanzó el Programa de Jóvenes Líderes en Políticas de TIC, que permitirá reforzar la capacitación de la próxima generación de responsables de políticas de TIC;

- Mejoró la apertura y la inclusión de la UIT a través de: (a) consultas públicas sobre el Plan Estratégico (la primera vez que una organización de las Naciones Unidas consulta al público sobre su estrategia); (b) "Charlas abiertas" del Secretario General; (c) mejoró la participación de las partes interesadas en el Grupo de Trabajo del Consejo de la UIT.

EXPERIENCIA LABORAL

LAS FUNCIONES:

07/2012 – 05/2013:

Oficina del Jefe de Información del Gobierno, Oficina del Primer Ministro, Port Vila, Vanuatu

Agencia gubernamental nacional, responsable de la política y la estrategia general de las tecnologías de la información y las comunicaciones (digitales), así como del desarrollo y la aplicación de soluciones de administración electrónica en todo el gobierno.

ASESOR DE POLÍTICAS DE TIC

A raíz de un enfrentamiento destructivo entre un regulador y un ministro del sector, fue contratado por el Gobierno para dirigir el desarrollo y la aplicación de una nueva política del sector de las tecnologías de la información y las comunicaciones, la estructura institucional, así como los planes de aplicación y seguimiento, y para reforzar la capacidad pertinente de los altos funcionarios del Gobierno

06/2009 – 06/2011:

Comisión Reguladora de las Telecomunicaciones de las Islas Virgenes (británicas), Road Town, Tortola, BVI

Autoridad nacional reguladora de las telecomunicaciones

DIRECTOR GENERAL (y miembro del Consejo)

Dirigió la organización, asesoró al ministro del sector y colaboró con organizaciones extranjeras e internacionales

02/2007 – 06/2009:

Autoridad Reguladora de las Telecomunicaciones del Reino de Bahrén, Manama, Bahrain

Autoridad nacional reguladora de las telecomunicaciones

DIRECTOR GENERAL ADJUNTO

Dirigió la organización como "segundo de a bordo", con responsabilidad directa sobre la estrategia de la autoridad, la aportación a la política general del sector y los programas estratégicos clave.

10/2004 – 02/2007:

Autoridad Reguladora de las Comunicaciones de la República de Lituania, Vilnius, Lituania

Autoridad nacional reguladora de las comunicaciones electrónicas y el correo

DIRECTOR GENERAL ADJUNTO

(y miembro del Consejo - de noviembre de 2005 a febrero de 2007)

Dirigió la organización como "segundo de a bordo", con responsabilidad directa sobre la estrategia de la autoridad, la aportación a la política general del sector y los programas estratégicos clave.

LOGROS SELECCIONADOS:

- Negoció, como parte de un equipo negociador del Gobierno, con una entidad del sector privado en la instalación del primer cable submarino internacional para Vanuatu, que entró en funcionamiento en enero de 2014. En noviembre de 2014, el organismo regulador del país informó de un descenso del 70% en los precios de Internet;
- Estableció un proceso de desarrollo y aplicación de políticas inclusivo, pragmático y colaborativo impulsado por múltiples partes interesadas, que ha sido acogido por observadores externos con observaciones como: "Las percepciones de [este] proceso ofrecen un modelo de práctica que será muy útil para otras naciones del Pacífico que deseen volver a desarrollar sus propias políticas de TIC" (Capítulo de las Islas del Pacífico de la Internet Society, 18/5/2013);
- Desarrolló una Política Nacional de TIC que orienta el desarrollo del sector y que suscitó comentarios como (a) "Estoy realmente emocionado de ver un documento tan sustancial y exhaustivo [...] [Este] es un logro verdaderamente histórico". (Dan McGarry, Pacific Institute of Public Policy, 28/5/2013); b) "Quiero felicitar a la OGCIO por la calidad y la profundidad de la Política. [...] Es excelente, está bien pensada y cubre todos los temas de forma transparente." (Ron Box, regulador de telecomunicaciones y radiocomunicaciones, 16/5/2013);
- Desarrolló una política de acceso universal, que dio como resultado la reducción de la contribución financiera pública para la creación de puntos de acceso público a Internet en más de 10 veces por cada punto de este tipo, reforzando la sostenibilidad del programa, y fortaleciendo la educación a través de herramientas digitales;
- Reforzó el apoyo de los socios de desarrollo (incluida la reapertura de un fondo de 2,8 millones de dólares australianos previamente congelado para el desarrollo de las TIC).

Llevó a cabo una revisión del mercado que ha permitido reforzar la competencia en el sector; reforzó la protección de los consumidores a través de un nuevo marco de protección de los consumidores; reforzó la preparación del sector ante las catástrofes naturales a través de un marco industrial para la gestión de emergencias y la respuesta a las mismas; aumentó la eficiencia del uso del espectro radioeléctrico reforzando las capacidades de control de las radios; disipó la preocupación de la población por las radiaciones electromagnéticas relacionadas con la infraestructura inalámbrica mediante un ejercicio de medición de las radiaciones electromagnéticas en todo el territorio, realizado conjuntamente con una universidad regional y un organismo internacional de normalización; se logró la creación de un punto de intercambio de Internet y un centro de datos de TIC dirigido por el sector privado; reforzó la capacidad operativa de la organización mediante un nuevo marco de administración interna, estructura y contrataciones.

RECONOCIMIENTO DE LOS LOGROS:

Reconocimiento del Consejo de Telecomunicaciones de SAMENA (Asia Meridional, Oriente Medio y Norte de África) a la autoridad como "Regulador más progresista del año 2009"; y reconocimiento de la publicación regional del sector CommsMEA como Regulador del año 2009.

La mayor penetración de telefonía móvil del mundo (Informa Telecoms & Media, 2005); una de las tarifas de telefonía móvil más bajas de Europa (Comisión Europea, 2005); y las tarifas de banda ancha más bajas de Europa (Ministerio de Transportes y Comunicaciones de Finlandia, 2005).

EXPERIENCIA LABORAL

LAS FUNCIONES:

09/2002 – 01/2007:

Universidad de Vilnius, Vilnius, Lituania

La institución de enseñanza superior Lituana más antigua, más grande y primera en el ranking nacional

AYUDANTE DE CÁTEDRA, LECTOR, PROFESOR ADJUNTO

Diseñó e impartió los siguientes cursos: Derecho de la competencia de la UE, Derecho Internacional y de la UE de las tecnologías de la información; Derecho de la Informática, Regulación jurídica del comercio electrónico, Derecho Internacional Privado, Derecho Internacional Público

10/2001 – 10/2004:

Autoridad Reguladora de las Comunicaciones de la República de Lituania, Vilnius, Lituania

JEFE DEL SERVICIO JURÍDICO

Estableció y dirigió la función jurídica de una autoridad reguladora de reciente creación

11/1999 – 10/2001:

Lietuvos telekomo verslo sprendimai S.L.

(ahora integrada en Telia Lietuva S.A.), Vilnius, Lituania
Filial del operador nacional de telefonía fija y mayor proveedor de servicios de Internet (controlado por Telia), responsable de dar servicio a unos 600 clientes empresariales clave del operador

ASESOR JURÍDICO

Responsable del apoyo legal completo a las funciones comerciales y de producto de la organización

10/1997 – 06/1998:

Liceo de Ciencias Exactas, Naturales y Técnicas de Vilnius (ahora Liceo de Vilnius), Vilnius, Lituania

Uno de los principales centros de enseñanza secundaria de Lituania

PROFESOR DE INFORMÁTICA

LOGROS SELECCIONADOS:

Como parte de un pequeño equipo de profesores de la Facultad de Derecho, introdujo la enseñanza de las asignaturas de derecho de las tecnologías de la información y la comunicación en los planes de estudio de varias divisiones de la Universidad de Vilnius y creó el Centro de Derecho Informático.

Liberalización exitosa del mercado Lituano de las telecomunicaciones; conclusión exitosa de las negociaciones de adhesión a la Unión Europea con la Comisión Europea sobre el capítulo de las telecomunicaciones; y establecimiento de una función legal eficaz.

OTROS

PREMIOS Y RECONOCIMIENTOS: Premio de la Autoridad Reguladora de las Comunicaciones de Lituania "Por sentar las bases de la regulación legal de las comunicaciones electrónicas".

PROCESOS DE LA ITU Y SIMILARES: ITU PP-06, PP-10 and PP-14; WTDC-06 and WTDC-14; WSIS Cumbre 2005; Foros de Gobernanza de Internet 2006, 2013 y 2014; Comité Directivo del proyecto Internet para Todos del Foro Económico Mundial; Red de Planificación Estratégica de la ONU; Grupo de Trabajo sobre la Integración del Estado de Derecho del Comité de Alto Nivel de Programas de la ONU; Grupo de Liderazgo del Programa Sociedad Conectada de la GSMA; coordinador del Grupo de Trabajo de la Red de Reguladores Árabes sobre la regulación de la itinerancia móvil internacional

INTERVENCIONES PÚBLICAS: más de 200 presentaciones y otras intervenciones en diversos eventos (en más de 40 países y en línea)

EXPERIENCIA ACADÉMICA Profesor invitado en la London Business School, examinador externo en la Universidad de Sudáfrica (UNISA), miembro del Consejo Editorial de la revista Telecommunications Policy (editorial: Elsevier), y profesor-formador en el Instituto Lituano de Administración Pública.

PUBLICACIONES E INVESTIGACIÓN: Más de 20 artículos y coautor de tres libros sobre regulación y política de las TIC.

INTERESES PERSONALES/AFICIONES

Me encanta pasar mis vacaciones en la montaña (esquí, senderismo), bajo el agua (PADI Divemaster) o descubriendo nuevos lugares. Antes de la llegada de COVID-19 solía sazonar mi vida urbana con jazz y otros descubrimientos musicales. Me desestresaba corriendo (hice un par de medias maratones), en el gimnasio o con un libro.

**Para más información, póngase en contacto con nosotros
por correo electrónico:** contact@tomas4itu.org



ТОМАС ЛАМАНАУСКАС

Кандидат на должность заместителя
Генерального Секретаря Международного
Союза Электросвязи

Приоритеты Томаса для МСЭ



ПАРТНЕРСТВО
ДЛЯ ВСЕОБЩЕГО
СОЕДИНЕНИЯ



АМБИЦИОЗНОСТЬ
В ОТНОШЕНИИ
УСТОЙЧИВОСТИ



ОРГАНИЗАЦИЯ,
КОТОРАЯ ИДЕТ В НОГУ
СО ВРЕМЕНЕМ

Приоритеты Томаса для МСЭ

● ПАРТНЕРСТВО ДЛЯ ВСЕОБЩЕГО СОЕДИНЕНИЯ

Как наглядно продемонстрировала пандемия КОВИД-19, цифровая связь имеет важное значение для всестороннего участия в экономике и обществе. В то время как правительства ставят в приоритет инвестиции в цифровую инфраструктуру в рамках стратегии реагирования и восстановления после COVID-19, ясно, что только лишь действия правительств сами по себе не приведут к достижению всеобщей связи которая нам необходима как никогда. Средства частного сектора начинают поступать в цифровую инфраструктуру, но не равномерно.

Положение МСЭ позволяет организации привлечь основных игроков за стол переговоров и оказывать помощь в создании благоприятных условий для разблокировки потоков инвестиций, а также повышать эффективности использования уже существующих подключений. По мнению Томаса, МСЭ должен играть важную роль в построении ориентированных на воздействие партнерств, которые имели бы ключевое значение для вовлечения населения планеты в цифровой мир.

● АМБИЦИОЗНОСТЬ В ОТНОШЕНИИ УСТОЙЧИВОСТИ

На карту поставлено выживание человечества, и необходима всесторонняя стратегия. Нулевые выбросы парниковых газов к 2050 году — это абсолютный минимум. Ряд компаний в нашем секторе лидируют и служат примером для остальных взять на себя обязательства достичь нулевых выбросов (NetZero) к 2030 году. Крайне важно сделать эту цель как можно более универсальной, в то же время помогая индустрии приспособливаться. Кроме того, нужно максимально подчеркнуть и увеличить роль ИКТ индустрии в оказании помощи другим секторам в сокращении выбросов. МСЭ следует также продолжать уделять особое внимание таким вопросам, как электронные отходы.

Поэтому Томас считает, что устойчивость должна быть ключевым приоритетом для МСЭ и присутствовать в каждой инициативе и проекте, включая перспективу изменения климата. МСЭ должна усердно помогать ИКТ сектору в достижении нулевого уровня выбросов и в оказании помощи другим индустриям в этом направлении, также необходима поддержка ИКТ сектора в обеспечении того, чтобы он играл свою законную роль в более широкой повестке дня в области устойчивого развития. Кроме того, МСЭ должен быть ключевым партнером для всех, кто работает над этой важнейшей миссией.

● ОРГАНИЗАЦИЯ, КОТОРАЯ ИДЕТ В НОГУ СО ВРЕМЕНЕМ

МСЭ может использовать свой опыт, экспертизу и ресурсы для оказания помощи миру в решении наиболее насущных проблем, а также для использования существующих возможностей. Тем не менее, в целях максимального повышения ценности, которую организация приносит членству и миру, нужен подотчётный, транспарентный, работающий быстро и эффективно МСЭ, ориентирован на конкретные результаты. Поэтому Томас считает, что МСЭ необходимо завершить интеграцию результат-ориентированного управленического подхода, во все процессы стратегического, оперативного и финансового управления.

Бизнес-процессы, операции и рабочие платформы МСЭ должны отражать лучшую практику управления, в то же время подавая пример для семейства ООН в области использования современных цифровых инструментов и методов работы. И наконец, организации необходимо будет адаптироваться к "новой реальности", в том числе и в экономической среде.

Крайне важно также, чтобы МСЭ на всех уровнях тесно сотрудничал со своими членами и использовал их богатый опыт и экспертизу. Организация также должна в полной мере быть открыта к сотрудничеству и работать с другими организациями в целях максимизации общего блага.



ТОМАС ЛАМАНАУСКАС (TOMAS LAMANAUSKAS)

Кандидат на должность заместителя Генерального секретаря МСЭ

ЛИЧНЫЕ ДАННЫЕ

ПРОФИЛЬ LINKEDIN:

<http://linkedin.com/in/tlamanauskas>

ПРОФИЛЬ TWITTER:

<https://twitter.com/tlamanauskas>

ГРАЖДАНСТВО:

Литва (ЕС)

ЯЗЫКИ:

Английский (свободно), русский (свободно),
литовский (родной)

КРАТКАЯ БИОГРАФИЯ

Более 20 лет опыта работы в сфере стратегии, государственной политики и регулирования в области телекоммуникаций и информационно-коммуникационных технологий. Обширный опыт работы на высших руководящих должностях в международных организациях. Специалист по поддержке и руководству командами в ходе крупных трансформаций в условиях многообразия культур, занимал должности руководителя, заместителя руководителя или члена правления национальных регулирующих органов в трех разных регионах (Европа, Ближний Восток и Карибский бассейн), старшего советника правительства в Тихоокеанском регионе. Помимо этого, руководил корпоративной стратегией в Международном союзе электросвязи, а также государственной политикой в транснациональной компании в сфере технологий и коммуникаций «VEON». Опытный специалист по коммуникациям и признанный идейный лидер, о чем свидетельствуют более 200 выступлений на мероприятиях, проводимых в более чем 40 странах и в Интернете, а также вклады, внесенные в Комиссию ООН по широкополосной связи в интересах устойчивого развития, Всемирный экономический форум и аналогичные форумы.

ОБРАЗОВАНИЕ

Магистр в области лидерства и стратегии

Лондонская школа бизнеса, Великобритания
2019 г.

Магистр государственного управления

Школа управления им. Джона Ф. Кеннеди, Гарвард, США
2011-2012 гг.

Магистр по регулированию и политики в области телекоммуникаций

Университет Вест-Индии, Тринидад и Тобаго
2004-2007 гг.

Магистр права

Вильнюсский университет, Литва
1997-2002 гг.

ОПЫТ РАБОТЫ:

- Управляющий партнер**
«Envision Associates», Лондон, Великобритания
с 2019 г. по настоящее время
- Директор Группы по вопросам государственной политики**
«VEON», Амстердам, Нидерланды
2016-2019 гг.
- Руководитель Отдела корпоративной стратегии**
Международный Союз Электросвязи
2013-2015 гг.
- Советник по вопросам политики в области ИКТ**
Канцелярия премьер-министра, Вануату
2012-2013 гг.
- Генеральный директор и Член Правления**
Комиссия по регулированию телекоммуникаций,
Британские Виргинские острова
2009-2011 гг.
- Заместитель Генерального директора**
Орган по регулированию телекоммуникаций,
Королевство Бахрейн
2007-2009 гг.
- Заместитель Генерального директора и Член правления**
Национальное агентство по регулированию
коммуникаций, Литовская Республика
2004-2007 гг.
- Преподаватель, ассистент**
Вильнюсский университет
2002-2007 гг.
- Руководитель юридического отдела**
Национальное агентство по регулированию
коммуникаций, Литовская Республика
2001-2004 гг.
- Юрисконсульт**
ЗАО «Lietuvos telekomo verslo sprendimai»
(часть Литовского Телекома)
1999-2001 гг.
- Учитель информатики**
Вильнюсский лицей
1997-1998 гг.

ОПЫТ РАБОТЫ

ДОЛЖНОСТЬ:

с марта 2019 г. по настоящее время:

«Envision Associates», Лондон, Великобритания

Консультационная фирма, которая помогает своим клиентам достичь целей в области общественных отношений, государственной политики, регулирования и стратегии в секторах телекоммуникаций и цифровых технологий, миссия которой состоит в содействии созданию и расширению устойчивых цифровых возможностей для всех

УПРАВЛЯЮЩИЙ ПАРТНЕР

Управление фирмой и предоставление консультационных услуг.
Ключевые обязанности – Специальный советник, Партнерские инициативы (ранее-Антикризисная стратегия (COVID-19) для Международного союза электросвязи (МСЭ).

январь 2016 г. – март 2019 г.:

«VEON» (ранее («ВимпелКом»), Амстердам, Нидерланды

Международная компания связи и технологий (котируется на фондовых биржах «NASDAQ» и «Euronext» Амстердам). Компания обслуживала более 210 миллионов клиентов на 13 рынках (Алжир, Украина, Армения, Грузия, Россия, Казахстан, Кыргызстан, Узбекистан, Бангладеш, Пакистан, Италия, Таджикистан и Лаос) с оборотом более 9 млрд. долларов и рыночной капитализацией 4,5 млрд. долларов

ДИРЕКТОР ГРУППЫ ПО ВОПРОСАМ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПОЛИТИКИ

Отвечал за разработку и глобальную реализацию стратегии взаимодействия с органами государственной власти и работу по государственной политике, а также сотрудничал с ключевыми форумами для взаимодействия с заинтересованными сторонами (такими как ООН/МСЭ, Всемирный экономический форум и «GSMA»).

июнь 2013 г. – декабрь 2015 г.:

**Международный союз электросвязи (МСЭ),
Женева, Швейцария**

Агентство ООН по информационно-коммуникационным технологиям (ИКТ)

РУКОВОДИТЕЛЬ ОТДЕЛА КОРПОРАТИВНОЙ СТРАТЕГИИ

Отвечал за: (1) разработку корпоративной стратегии и соответствующей политики и планов, а также достижение консенсуса по ним между различными подразделениями организации и среди членов; координацию осуществления, оценки и отчетности по стратегиям, политике и планам; (2) общеорганизационные программы и представительство по спорным для организации вопросам, таким как государственная политика, связанная с Интернетом и кибербезопасностью, в контексте беспрецедентной неспособности достичь консенсуса и доверия между государствами-членами на Всемирной конференции по международным телекоммуникациям 2012 г. («WCIT-12»), где 55 стран отказались заключить договор; (3) обеспечение того, чтобы организация была хорошо информирована о новых политических, экономических и технологических тенденциях и была способна своевременно на них реагировать

ОТДЕЛЬНЫЕ ДОСТИЖЕНИЯ:

- Организовал и поддержал запуск **Глобальной МСЭ платформы по устойчивости сети** («REG4COVID») для борьбы с возросшей нагрузкой на телекоммуникационные сети во время пандемии COVID-19, которая также предоставила возможность органам государственной политики, регулирующим органам и хозяйственным субъектам обмениваться опытом с целью обеспечения устойчивости сетей и доступности телекоммуникационных услуг для всех в максимально возможной степени;
- Организовал и разработал **инициативу МСЭ «Connect2Recover»** для укрепления цифровой инфраструктуры в связи с COVID-19, в рамках которой было собрано около 2 млн. долл.;
- Способствовал совместной работе МСЭ, ассоциации спутниковых операторов «ESOA», «Facebook», «GSMA», «Loon», «Microsoft», «SpaceX», Глобального договора ООН, «UNICEF» и Всемирного экономического форума, ведущей к партнерскому диалогу по всеобщему соединению;
- Положил начало проведению серии круглых столов экспертов в области экономики МСЭ по влиянию COVID-19 на цифровую экономику;
- Создал систему управления в рамках МСЭ для деятельности организации по поддержке отрасли в преодолении кризиса COVID-19.

- Обеспечил координацию работы должностных лиц компаний группы, работающих с регулирующими органами;
- Создал, способствовал повышению квалификации и руководил виртуальной глобальной командой по цифровой государственной политике;
- Устранил нормативные и политические препятствия, сдерживающие запуск персональной интернет-платформы «VEON» (цифровая платформа, интегрирующая обмен сообщениями, контент, рынок и самообслуживание для потребителей телекоммуникаций), а также отвечал за реализацию ряда глобальных проектов по трансформации бизнеса (например, внедрение Цифровой системы поддержки бизнеса («D-BSS»));
- Способствовал более плавному запуску цифровых продуктов, цифровой трансформации и укреплению правительственной поддержки путем разработки групповой стратегии цифровой политики (в том числе в области защиты данных, кибербезопасности, цифровых финансовых услуг) и распространения знаний среди компаний группы.

- Достиг принятия на Полномочной конференции МСЭ в 2014 году **Повестки дня «Connect 2020»** - первой межправительственной согласованной повестки дня с реальными целями глобального развития ИКТ. Более 100 стран заявили о национальных обязательствах поддерживающих эту повестку;
- Возглавил разработку **Стратегического плана МСЭ на 2016-2019 гг.** вплоть до его успешного принятия. План внедрил результат-ориентированные принципы управления. Независимый консультативный комитет МСЭ по вопросам управления («IMAC») отметил значительное улучшение и выразил поддержку принятым превосходным и инновационным подходам, способствующим переходу управления рисками на новый стратегический уровень» (8 января 2014 г.). Данный подход был подтвержден Стратегическим планом МСЭ на 2020-2023 гг., который содержал те же основы;
- Способствовал достижению полного консенсуса государств-членов относительно роли МСЭ и будущей деятельности по вопросам, связанным с Интернетом, и кибербезопасности на Полномочной конференции МСЭ 2014 г., преодолев разногласия участников, возникшие на Всемирной конференции по международным телекоммуникациям 2012 г.;
- Разработал и внедрил обновленную систему оперативного управления с обновленными ключевыми показателями эффективности и внедрил процесс управления рисками для поддержки реализации Стратегического плана. Независимый консультативный комитет по вопросам управления («IMAC») высоко оценил «впечатляющий прогресс, достигнутый за короткий период времени» (22 января 2015 г.);
- Существенно повысил способность МСЭ соответствовать рекомендациям Объединенной инспекционной группы ООН (МСЭ переместился в Топ-5 учреждений ООН с занимаемой ранее 20-й позиции);
- Запустил «Программу молодых лидеров по вопросам политики в области ИКТ», ведущую к расширению возможностей следующего поколения руководителей в области ИКТ;
- Повысил уровень открытости и вовлеченности в МСЭ посредством: (а) публичных консультаций по Стратегическому плану (впервые организация ООН проводила консультации с общественностью по вопросам своей стратегии); (б) «Открытых переговоров» Генерального секретаря; (в) расширения участия заинтересованных сторон в Рабочей группе Совета МСЭ.

ОПЫТ РАБОТЫ

ДОЛЖНОСТЬ:

июль 2012 г. – май 2013 г.:

Канцелярия главы правительственный информационной службы, Канцелярия премьер-министра, Порт-Вила, Вануату

Национальное правительственные агентство, отвечающее за всеобъемлющую национальную политику и стратегию в области информационно-коммуникационных технологий (цифровых технологий), а также за разработку и общегосударственное внедрение инструментов электронного государственного управления.

СОВЕТНИК ПО ВОПРОСАМ ПОЛИТИКИ В ОБЛАСТИ ИКТ

В результате открытого конфликта между регулирующим органом и отраслевым министром был привлечён правительством для ведения разработки и внедрения новой политики в области информационно-коммуникационных технологий, институциональной структуры, планов реализации и мониторинга, а также для расширения соответствующих возможностей высокопоставленных правительственный чиновников

июнь 2009 г. – июнь 2011 г.:

Комиссия по регулированию телекоммуникаций Виргинских островов (Великобритания),

Роуд-Таун, Тортола, Британские Виргинские острова

Национальный регулирующий орган в области телекоммуникаций

ГЛАВНЫЙ ИСПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР (И ЧЛЕН ПРАВЛЕНИЯ)

Возглавлял организацию, консультировал отраслевого министра и сотрудничал с иностранными и международными организациями

февраль 2007 г. – июнь 2009 г.:

Национальное агентство по регулированию

телекоммуникаций Королевства Бахрейн, Манама, Бахрейн

Национальный регулирующий орган в области телекоммуникаций

ЗАМЕСТИТЕЛЬ ГЕНЕРАЛЬНОГО ДИРЕКТОРА

Был «правой рукой» руководителя организации, отвечал непосредственно за стратегию, вклад в общую политику сектора и ключевые стратегические программы

октябрь 2004 г. – февраль 2007 г.:

Национальное агентство по регулированию связи Литовской Республики, Вильнюс, Литва

Национальный регулирующий орган по электронным коммуникациям и почтовой связи

ЗАМЕСТИТЕЛЬ ГЕНЕРАЛЬНОГО ДИРЕКТОРА

(и ЧЛЕН ПРАВЛЕНИЯ – с ноября 2005 г. по февраль 2007 г.)

В составе группы руководителей отвечал за стратегию органа, правовые вопросы, а также европейское и международное сотрудничество

ОТДЕЛЬНЫЕ ДОСТИЖЕНИЯ:

- В рамках правительственной переговорной группы провел переговоры с организацией частного сектора о прокладке первого международного подводного кабеля для Вануату, который начал функционировать в январе 2014 года. В ноябре 2014 года регулирующий орган страны сообщил о снижении цен на Интернет-услуги на 70%;
- Внедрил комплексный, прагматичный и кооперативный процесс разработки и реализации политики с участием многих заинтересованных сторон, который внешние наблюдатели встретили с такими комментариями: «Информация, полученная в ходе внедрения данного процесса, предлагает практическую модель, которая будет весьма полезной для других государств Тихоокеанского региона, которые, возможно, пожелают перестроить свою собственную политику в области ИКТ» (Секция Интернет-общества («Internet Society») для тихоокеанских островов, 18/5/2013);
- Разработал Национальную политику в области ИКТ, направленную на развитие сектора, которая вызвала следующие комментарии: (a) «Я действительно рад увидеть такой содержательный и всеохватывающий документ [...]. [Это] является поистине историческим достижением». (Дэн МакГарри (Dan McGarry), Тихоокеанский институт государственной политики, 28 мая 2013 г.); (b) «Я хотел бы выразить свои поздравления Канцелярии главы правительственной информационной службы по поводу качества и глубины политики. [...] Она превосходна, хорошо продумана и охватывает все вопросы на транспарентной основе». (Рон Бокс (Ron Box), Регулятор в области телекоммуникаций и радиосвязи, 16 мая 2013 г.);
- Разработал Политику всеобщего доступа, что привело к оптимизации и сокращению расходов государства на создание общедоступных пунктов Интернет-доступа более чем в 10 раз на каждый такой пункт, повышению устойчивости программы и укреплению системы образования с помощью цифровых инструментов;
- Усилил поддержку со стороны партнеров по развитию (включая возобновление ранее замороженного фонда в размере 2,8 млн. австралийских долларов для развития ИКТ).

Провел обзор рынка, который способствовал усилению конкуренции в отрасли; обеспечил более эффективную защиту потребителей за счет внедрения новой системы защиты потребителей; повысил готовность отрасли к стихийным бедствиям за счет отраслевой системы управления и реагирования на чрезвычайные ситуации; повысил эффективность использования радиочастотного спектра путем усиления возможностей радиомониторинга; развеял опасения общественности относительно электромагнитного излучения, относящихся к инфраструктуре беспроводных сетей, благодаря проведению общетерриториальных измерений электромагнитного излучения, проведенных совместно с региональным университетом и международным органом по стандартизации; достиг создания точки обмена Интернет-трафиком и Центра по обработке данных, учреждённого частным сектором; укрепил оперативные возможности организации за счет создания новой системы внутреннего управления, структуры и привлечения кадров.

ПРИЗНАНИЕ ДОСТИЖЕНИЙ:

Организация признана «Самым прогрессивным регулятором 2009 года» Советом по телекоммуникациям «SAMENA» (Южная Азия, Ближний Восток и Северная Африка) и регулятором 2009 года региональным отраслевым изданием «CommsMEA».

Самый высокий показатель распространения мобильной телефонной связи в мире («Informa Telecoms & Media», 2005 г.); одни из самых низких в Европе тарифов на мобильную телефонную связь (Европейская комиссия, 2005 г.); самые низкие тарифы на широкополосную связь в Европе (Министерство транспорта и коммуникаций Финляндии, 2005 г.).

ОПЫТ РАБОТЫ

ДОЛЖНОСТЬ:

сентябрь 2002 г. – январь 2007 г.:

Вильнюсский университет, Вильнюс, Литва

Старейшее, крупнейшее и первое в национальном рейтинге высшее учебное заведение Литвы

АССИСТЕНТ ПРЕПОДАВАТЕЛЯ, ЛЕКТОР, ДОЦЕНТ

Разработал и/или преподавал следующие курсы: «Антимонопольное право ЕС», «Международное право и Законодательство ЕС в области информационных технологий»; «Законодательство в области информационных технологий», «Правовое регулирование электронной торговли», «Международное частное право», «Международное публичное право»

октябрь 2001 г. – октябрь 2004 г.:

**Национальное агентство по регулированию связи
Литовской Республики, Вильнюс, Литва**

РУКОВОДИТЕЛЬ ЮРИДИЧЕСКОГО ОТДЕЛА

Создал и руководил юридическим подразделением недавно созданного регулирующего органа

ноябрь 1999 г. – октябрь 2001 г.:

ЗАО «Lietuvos telekomo verslo sprendimai»

(часть Литовского Телекома; в настоящее время входит в состав АО «Telia Lietuva»), Вильнюс, Литва

Дочерняя компания национального оператора фиксированной телефонной связи и крупнейшего Интернет-провайдера (контролируется «Telia Lietuva»), которая обслуживала около 600 ключевых бизнес-клиентов

ЮРИСКОНСУЛЬТ

Отвечал за полное юридическое сопровождение подразделений организации по вопросам коммерции и разработке продуктов

октябрь 1997 г. – июнь 1998 г.:

**Вильнюсский лицей точных, естественных
и технических наук** (в настоящее время –

Вильнюсский лицей), Вильнюс, Литва

Одна из ведущих средних школ Литвы

УЧИТЕЛЬ ИНФОРМАТИКИ

ОТДЕЛЬНЫЕ ДОСТИЖЕНИЯ:

В составе небольшой команды коллег-преподавателей юридического факультета ввел преподавание юридических дисциплин в учебные планы подразделений Вильнюсского университета и создал Центр права в области информационных технологий.

Успешная либерализация телекоммуникационного рынка Литвы; успешное завершение переговоров о вступлении в Европейский Союз с Европейской комиссией касательно раздела о телекоммуникациях; создание эффективного юридического подразделения.

#tomas4itu

ПРОЧЕЕ

НАГРАДЫ И ПРИЗНАНИЯ: Награда Агентства по регулированию коммуникаций Литвы “За создание основ для правового регулирования электронных коммуникаций”

МСЭ И ПОХОЖИЕ ПРОЦЕССЫ: МСЭ ПК-06, ПК-10 и ПК-14; ВКРЭ-06 и ВКРЭ-14; Всемирная встреча на высшем уровне по вопросам информационного общества 2005 г.; Форумы по вопросам управления Интернетом 2006, 2013 и 2014 гг.; Руководящий комитет проекта Всемирного экономического форума «Интернет для всех»; Сеть стратегического планирования ООН; Рабочая группа по актуализации вопросов верховенства права Комитета высокого уровня по программам ООН; Руководящая группа по программе развития общества в области сетевых технологий при «GSMA»; координатор Рабочей группы по развитию сети арабских регуляторов в области международного мобильного роуминга

ПУБЛИЧНЫЕ ВЫСТАУПЛЕНИЯ: более 200 презентаций и других выступлений на различных мероприятиях (более чем в 40 странах и онлайн)

АКАДЕМИЧЕСКИЙ ОПЫТ: Приглашенный лектор в Лондонской школе бизнеса, внешний экзаменатор в Университете Южной

Африки «UNISA», член редакционного совета журнала «Telecom Policy» (Издательство «Elsevier»), лектор и преподаватель в Литовском институте государственного управления.

ПУБЛИКАЦИИ И ИССЛЕДОВАНИЯ: более 20 статей и соавтор трех книг по регулированию и политике в области ИКТ.

ЛИЧНЫЕ ИНТЕРЕСЫ/ХОББИ

Люблю проводить свой отпуск в горах (катание на лыжах, пешие прогулки), в воде (PADI Divemaster) или открывать новые для себя места. До COVID-19 моя жизнь в городе была наполнена джазом и другими музыкальными открытиями. Снимаю стресс благодаря бегу (участвовал в нескольких полумарафонах), в тренажерном зале, и читая книги.

Для дополнительной информации свяжитесь с нами по электронной почте: contact@tomas4itu.org



توماس لامانوسكاس

مرشح لمنصب نائب الأمين العام للاتحاد الدولي للاتصالات



أولويات توماس في الاتحاد الدولي للاتصالات



المنظمة - موئم لزمن الذي
نعيش فيه

الطموح والاستدامة

الشراكة من أجل التواصل

أولويات توماس في الاتحاد الدولي للاتصالات

● الشراكة من أجل التواص

وفقاً لما أظهرته لنا جائحة كوفيد-19، فإن التواصل الرقمي أصبح ضرورياً من أجل المشاركة الكاملة في الاقتصاد والمجتمع. وعلى الرغم من أن الحكومات تضع في قائمة أولوياتها الاستثمار في مجال البنية التحتية الرقمية كجزء من خططها في الاستجابة والتعافي من كوفيد-19، فإنه من الواضح أن عمل الحكومة وحده لن يحقق هذا التواصل العالمي الذي يحتاج إليه بشدة اليوم. بدأ تمويل القطاع الخاص في البنية التحتية الرقمية، ولكن ذلك لا يحدث في كل مكان.

يمتلك الاتحاد الدولي للاتصالات القدرة على جمع الأطراف الأساسية معًا والمساعدة في تمكين البيئات لإزالة العقبات أمام تدفق الاستثمار ولتحسين استخدام التواصل المطلوب. يؤمن توماس بأن الاتحاد الدولي للاتصالات يجب أن يلعب دوراً أساسياً في بناء شراكات ذات تأثير واسع وكبير بحيث تشكل أساساً لإدماج الجميع في العالم الرقمي.

● الطموح والاستدامة

أصبح بقاء البشرية على المحك، وهناك حاجة إلى نهج تتضاد فيه كافة الجهود. الصافي الصفرى للانبعاثات بحلول عام 2050، هو الحد الأدنى المطلوب. هناك عدد من الشركات في قطاعنا تمر قيادتها مثلاً على أساس الالتزام بخطة الصافي الصفرى للانبعاثات بحلول عام 2030. من المهم جعل ذلك منتشرًا عالمياً قدر الإمكان مع مساعدة القطاع في الوقت نفسه على الالتزام بهذه الأمور. كما أنه يجب زيادة دور القطاع في مساعدة الآخرين على خفض الانبعاثات.

لذلك يؤمن توماس بأن الاستدامة يجب أن تكون الأولوية الكبيرة للاتحاد الدولي للاتصالات في كل مبادرة ونشاط له شامل التغيير المناخي. يجب أن يعمل الاتحاد الدولي للاتصالات بجد من أجل المساعدة في وصول قطاع تقنية المعلومات والاتصالات إلى صفر انبعاثات، ومساعدة الآخرين على القيام بذلك أيضاً. كما أن الاتحاد الدولي للاتصالات يجب أن يكون شريكاً أساسياً لكل من يعمل على هذه المهمة الهامة.

● المنظمة - موائم للزمن الذي نعيش فيه

يمكن للاتحاد الدولي للاتصالات أن يزيد من خبرته وتجاربه وموارده ليساعد العالم على الاستجابة لأكبر تحدياته، وأن يستغل الفرص. ولكن لتحقيق ذلك، ولكي تصل المنظمة إلى أعلى قيمة فإن الأعضاء والعالم كله بحاجة لأن يكون الاتحاد الدولي للاتصالات أكثر موجها نحو النتائج، وأكثر تفعيلاً لمفاهيم المحاسبة والشفافية وكذلك أكثر سرعة وفعالية.

ولذلك يؤمن توماس بأن الاتحاد الدولي للاتصالات بحاجة إلى استكمال نهج الإدارة المعتمد على النتائج، في جميع عمليات الإدارة الإستراتيجية والعملية والمالية. يجب أن تعكس عمليات الاتحاد الدولي للاتصالات ومنتجاته عمله إجراءات الإدارة الحديثة، بحيث يكون قدوة ومثالاً للمنظمات الأخرى التابعة للأمم المتحدة في مجال استخدام الأدوات الرقمية الحديثة وطرق العمل. وفي النهاية تحتاج المنظمة أيضاً إلى التكيف مع الحالة «الطبيعية الجديدة»، بما في ذلك البيئة الاقتصادية.

من المهم أيضاً أن يعمل الاتحاد الدولي للاتصالات على جميع المستويات بشكل لصيق مع أعضائه وأن يرفع من خبراتهم الغنية وتجاربهم المتمرة. يجب أن تلتزم المنظمة أيضاً بشكل كامل بالنهج التعاوني مع الآخرين من أجل زيادة الأمور الجيدة المشتركة.

توماس لامانوسكاس

مرشح لمنصب نائب الأمين العام للاتحاد الدولي للاتصالات (ITU)



المعلومات الشخصية

لينكدإن: <http://linkedin.com/in/tlamanauskas>
تويتر: <https://twitter.com/tlamanauskas>
الجنسية: ليتواني
اللغات:
الإنجليزية (بطلاقة)
الروسية (بطلاقة)
الليتوانية (اللغة الأم)

الملف التعريفي

مسيرة عملية تزيد عن 20 عاماً في مجال الاتصالات وفي نطاق أوسع في إستراتيجية تكنولوجيا المعلومات والاتصالات والسياسة العامة والتنظيم. خبيرة دولية معتمدة في الإدارة التنفيذية والقيادة كعضو مجلس إدارة، متعمقة في قيادة الفرق ودعمها خلال التحولات الكبرى ضمن البيئات متعددة الثقافات. عملت كرئيس ونائب رئيس وعضو مجلس إدارة للهيئات التنظيمية الوطنية في ثلاثة مناطق مختلفة (أوروبا والشرق الأوسط ومنطقة البحر الكاريبي)، ومستشار أول في حكومة منطقة المحيط الهادئ. قيادة إستراتيجية الاتحاد الدولي للاتصالات بالإضافة إلى السياسة العامة في شركة VEON وهي شركة اتصالات وتكنولوجيا متعددة الجنسيات. خبير في التواصل وقائد فكري معروف لقيامي بأكثر من 200 دور كمتحدث في المناسبات المقامة في أكثر من 40 دولة وكذلك المناسبات المقامة عبر الإنترنت. بالإضافة إلى ذلك مساهمي في لجنة النطاق العريض من أجل التنمية المستدامة بالأمم المتحدة ومنتدى الاقتصاد العالمي.

التعليم

ماجستير سلون في القيادة والإستراتيجيات
كلية لندن للأعمال، المملكة المتحدة
2019

ماجستير في الإدارة العامة
كلية كينيدي في جامعة هارفارد، الولايات المتحدة الأمريكية
2012-2011

ماجستير في قوانين وسياسات الاتصالات السلكية واللاسلكية
جامعة غرب الإندونيسيا، ترينيداد وتوباغو
2007-2004

ماجستير في القانون
جامعة فيلنيوس، ليتوانيا
2002-1997

لمحة عن الخبرات العملية

شريك إداري
شركة Envision Associates، لندن، المملكة المتحدة
 حتى الآن - 2019

مدير المجموعة للسياسة العامة
VEON، أمستدام، هولندا
2019-2016

رئيس قسم الإستراتيجية المؤسسية
الاتحاد الدولي للاتصالات
2015-2013

مستشار سياسة تكنولوجيا المعلومات والاتصالات (ICT)
مكتب رئيس الوزراء، فانواتو
2013-2012

مدير تنفيذي وعضو مجلس إدارة
لجنة تنظيم الاتصالات، الجزر العذراء البريطانية
2011-2009

نائب المدير العام
هيئة تنظيم الاتصالات، مملكة البحرين
2009-2007

نائب المدير العام
عضو مجلس إدارة
هيئة تنظيم الاتصالات، جمهورية ليتوانيا
2007-2004

محاضر، أستاذ مساعد
جامعة فيلنيوس
2007-2002

رئيس القسم القانوني
هيئة تنظيم الاتصالات، جمهورية ليتوانيا
2004-2001

مستشار قانوني
حلول أعمال الاتصالات الليتوانية JSC
2001-1999

مدرس لعلوم الكمبيوتر
مدرسة فيلنيوس الثانوية
1998-1997

المسمى الوظيفي

إنجازات مختارة

- بذ ودعم إطلاق منصة مرونة الشبكة العالمية للاتحاد الدولي للاتصالات (REG4COVID) للتعامل مع الضغط المتزايد على شركات الاتصالات أثناء جائحة كوفيد-19، وتمكن صانعي السياسات والهيئات التنظيمية والجهات الفاعلة في الصناعة منتبادل الخبرات لضمان المحافظة على مرونة الشبكات وأن تكون خدمات الاتصالات متاحة للجميع إلى أقصى حد ممكن.
- إطلاق وتصميم مبادرة Connect2Recover للاتحاد الدولي للاتصالات لتعزيز البنية التحتية الرقمية في أعقاب جائحة كوفيد-19، بالإضافة إلى جمع حوالي 2 مليون دولار.
- تيسير العمل التعاوني للاتحاد الدولي للاتصالات (ITU) ورابطة مشغلي الستايلات في أوروبا والشرق الأوسط وأفريقيا (EMEA)، والفيسبوك والجمعية الدولية لشبكات الهاتف المحمول (GSMA)، ولوبي مايكروسوفت وسبيس إكس والميثاق العالمي للأمم المتحدة واليونيسيف والمنتدى الاقتصادي العالمي المؤدي إلى حوار الشراكة من أجل التواصل.
- إطلاق سلسلة من جلسات الحوار للخبراء الاقتصاديين للاتحاد الدولي للاتصالات بشأن تأثير كوفيد-19 على الاقتصاد الرقمي.
- وضع إطار حوكمة على مستوى الاتحاد الدولي للاتصالات لأنشطة المنظمة في دعم الصناعة لمعالجة أزمة كوفيد-19.

2019/03 - حتى الآن
Envision Associates

لندن، المملكة المتحدة

شركة استشارية تهدف إلى تمكين عملائها من إنجاز أعمالهم العامة والسياسة العامة والأهداف التنظيمية والإستراتيجية في قطاعات الاتصالات والتكنولوجيا الرقمية - ومهتمتها المساهمة في خلق وتعزيز فرص رقمية مستدامة للجميع

شريك إداري

إدارة الشركة وتقديم الخدمات الاستشارية.

الإرطاب الرئيس - مستشار خاص، مبادرات الشركة - إستراتيجية الأزمات (كوفيد-19) في الاتحاد الدولي للاتصالات (ITU).

2019/03 – 2016/01

(VimpelCom سابقاً VEON)

أمستردام، هولندا

شركة اتصالات وتكنولوجيا دولية (مدرجة في ناسداك، Euronext Amsterdam). في ذلك الوقت كانت الشركة تخدم أكثر من 210 مليون عميل في 13 سوقاً مختلفة (الجزائر، أوكرانيا، أرمينيا، جورجيا، روسيا، كازاخستان، قيرغيزستان، أوزبكستان، بنغلاديش، باكستان، إيطاليا، طاجيكستان، لاوس)، بقيمة 9 مليارات دولار + حجم مبيعات وقيمة سوقية بقيمة 4,0 مليار دولار.

مدير المجموعة للسياسة العامة

مسؤل عن التطوير والتنفيذ العالمي للعلاقات الحكومية وإستراتيجية السياسة العامة، فضلاً عن تمثيل الشركة في المنتديات الرئيسية لشركاء المعنيين (مثل الأمم المتحدة/الاتحاد الدولي للاتصالات، UN/ITU) والمنتدى الاقتصادي العالمي، والجمعية الدولية لشبكات المحمول (GSMA)).

2015/12 – 2013/06

الاتحاد الدولي للاتصالات (ITU)

جيوفيسيوسرا

وكالة الأمم المتحدة لเทคโนโลยيا المعلومات والاتصالات

رئيس قسم الإستراتيجية المؤسسية

المهار والمسؤوليات: (1) تطوير الإستراتيجية المؤسسية والسياسات والخطط المتعلقة بها، والتوصيل إلى توافق في الآراء حولها بين مختلف أقسام المنظمة وبين الأعضاء، تنسيق التنفيذ والتقييم والإبلاغ عن هذه الإستراتيجيات والسياسات والخطط. (2) البرامج على مستوى المنظمة وتمثيلها في الموضوعات الجدلية بالنسبة لها مثل مسائل السياسة العامة المتعلقة بالإرث والأمن السيبراني في أعقاب انهيار غير مسوغ للثقة وتفاقق الآراء بين الدول الأعضاء في المؤتمر العالمي للاتصالات الدولية في عام 2012 (WCIT-12) حيث رفضت 55 دولة التوقيع على المعاهدة الختامية. (3) التأكد من أن المنظمة على علم جيد بالسياسات الناشئة والاتجاهات الاقتصادية والتكنولوجية وقدرة على الاستجابة لها في الوقت المناسب.

- اعتماد جدول أعمال **Connect2020** في مؤتمر المندوبين المفوضين للاتحاد الدولي للاتصالات (ITU) عام 2014، وهو أول جدول أعمال متفق عليه بين الحكومات يتضمن أهدافاً ملموسة بشأن التنمية العالمية لتكنولوجيا المعلومات والاتصالات، وقيام أكثر من 100 دولة بتحديد الالتزامات الوطنية الداعمة.
- قيادة عملية وضع الخطة الإستراتيجية للاتحاد للفترة 2016-2019 وذلك التنفيذ الناجح للخطة ومبادرات الإدارة القائمة على النتائج، وقد لاحظت اللجنة الاستشارية المستقلة للإتحاد (IMAC) التابعة للاتحاد الدولي للاتصالات (ITU) "التحسين الكبير الذي تم إجراؤه وأعربت عن دعمها للأساليب المبتكرة والمبتكرة والمتقدمة، ونقل إدارة المخاطر أيضاً إلى المستوى الاستراتيجي" (1/8/2014)، وقد تم التحقق من صحة هذا النهج خلال الخطة الإستراتيجية للاتحاد للفترة 2020-2023 مع الحفاظ على إطار العمل ذاته.
- ضمان إجماع كامل للدول الأعضاء بشأن دور الاتحاد (ITU) وأنشطته المستقبلية وبخصوص المسائل المتعلقة بالإنترنت والأمن السيبراني في مؤتمر المندوبين المفوضين للاتحاد (ITU) عام 2014، عكس ماضي خالل المؤتمر العالمي للاتصالات الدولية (WCIT-12).
- تصميم وتنفيذ إطار عمل محدث للإدارة التشغيلية، مع مؤشرات أداء رئيسية محددة، وإنشاء عملية إدارة مخاطر لدعم تقييد الخطة الإستراتيجية، وأشارت الجنة الاستشارية المستقلة للإتحاد "باتقدم الراهن المحرز في فترة قصيرة من الزمن" (1/22/2015).
- تحسين التزام الاتحاد الدولي للاتصالات (ITU) بتوصيات وحدة التفتيش المشتركة التابعة للأمم المتحدة (UN) بشكل كبير (حيث انقل الاتحاد الدولي للاتصالات (ITU) إلى المراكز 5 الأولى بين وكالات الأمم المتحدة (UN) الممثّلة بعد أن كانت في مرتبة بعد 20 الأولى).
- إطلاق "برنامج القادة الشباب لسياسات تكنولوجيا المعلومات والاتصالات (ICT)" مما أدى إلى تمكين أقوى للجيل القادم من صانعي سياسات تكنولوجيا المعلومات والاتصالات (ICT).
- تعزيز الانفتاح والشمول في الاتحاد الدولي للاتصالات (ITU) من خلال: (أ) المشاورات العامة بشأن الخطة الاستراتيجية (وهي المرة الأولى التي تستشير فيها منظمة تابعة للأمم المتحدة الجمهور بشأن إستراتيجيتها، (ب) "المحادثات المقتوحة" للأمين العام؛ (ج) تعزيز مشاركة المعنيين في فريق العمل التابع لمجلس الاتحاد الدولي للاتصالات.

المسمى الوظيفي

إنجازات مختارة

- التفاوض مع القطاع الخاص كأحد أعضاء فريق التفاوض الحكومي على نشر أول كابل بحري دولي لفانواتو، والذي بدأ تشغيله في كانون الثاني 2014. وفي تشرين الثاني من 2014، سجل منظم القطاع نزولاً بنسبة 70% في أسعار الانترنت.
- تأسيس عملية تطوير وتنفيذ سياسة شاملة وعملية وتعاونية مدفوعة من قبل المعينين المتعددين، واستقبلها مراقبون خارجيون بملحوظات مثل: "بنية ثاقبة [لهذه] العملية فإنها تقدم نموذجاً مفيداً جداً للممارسة في دول المحيط الهادئ الأخرى التي قد ترغب بإعادة تطوير سياسات تكنولوجيا المعلومات والاتصالات (ICT) الخاصة بهم" (جزء المحيط الهادئ، قسم مجتمع الانترنت، 2013/5/18).
- تطوير سياسة وطنية لتكنولوجيا المعلومات والاتصالات (ICT) موجهة لتنمية القطاع، والتي جذبت تعليقات مثل: (أ) "أنا سعيد حقاً برونة مثل هذه الوثيقة الجوهرية والشاملة [...] يعدإنجازاً تاريخياً حفلاً". (دان ماكغري ، معهد المحيط الهادئ للسياسة العامة ، 2013/5/28)، (ب) "أود أن أهنئ OGCIO على جودة وعمق السياسة. [...] إنه ممتاز ومدروس جيداً وبخطى جميع القضايا بطريقة شفافة". (رون بوكس ، منظم الاتصالات والاتصالات الراديوية ، 2013/5/16).
- وضع سياسة الوصول العالمية مما أدى إلى تقليل المساهمة المالية العامة لإنشاء نقاط وصول عامة إلى الإنترنت بأكثر من 10 مرات لكل نقطة ، وتعزيز استدامة البرنامج ، وتعزيز التعليم من خلال الأدوات الرقمية.
- تعزيز الدعم من قبل شركاء التنمية (بما في ذلك إعادة فتح صندوق AUS والذي كان مجدداً سابقاً، بقيمة 2.8 مليون دولار أسترالي لتنمية تكنولوجيا المعلومات والاتصالات (ICT)).

إنجازات مختارة: إجراء مراجعة للسوق أدت إلى تعزيز المنافسة في القطاع، تعزيز حماية المستهلكين من خلال إطار جديد لحماية المستهلك ، تعزيز استعداد القطاع للكوارث الطبيعية من خلال إطار صناعي لإدارة الطوارئ والاستجابة لها، زيادة كفاءة استخدام الطيف الراديوي من خلال تعزيز قدرات المراقبة الراديوية، تهدئة مخاوف الجمورو بشأن الإشعاع الكهرومغناطيسي المتعلق بالبنية التحتية اللاسلكية من خلال تمرير قياس الإشعاع الكهرومغناطيسي على مستوى الإقليم الذي يتم إجراؤه بالاشتراك مع جامعة إقليمية وهيئة دولية لوضع المعايير. إنشاء نقطة تبادل للإنترنت ومركز بيانات لتكنولوجيا المعلومات والاتصالات (ICT) بقيادة القطاع الخاص، تعزيز القدرة التشغيلية للهيئة من خلال إطار عمل جديد للإدارة الداخلية والهيكلية الإدارية والتعيينات.

الإنجازات

تأكيد مجلس الاتصالات السلكية واللاسلكية SAMENA (في جنوب آسيا والشرق الأوسط وشمال إفريقيا) بالهيئة وذلك باعتبارها "المنظم الأكثر تقدماً عام 2009" ، وكذلك تأكيد منشور الصناعة الإقليمي COMMSMEA للهيئة كمنழن العام في 2009.

إنجازات مختارة
أعلى انتشار للهواتف المحمولة في العالم 2005 Informa Telecoms & Media ، 2005 أعلى انتشار للهواتف المحمولة في أوروبا (المفوضية الأوروبية، 2005) ، وأقل أجور التعرفة للنطاق العريض في أوروبا (وزارة النقل والاتصالات، 2005).

05/2013 – 07/2012

مكتب كبير مسؤولي المعلومات في الحكومة، مكتب رئيس الوزراء، بورت فيلا، فانواتو
وكالة حكومية وطنية، مسؤولة عن السياسة والاستراتيجية الوطنية الشاملة لเทคโนโลยيا المعلومات والاتصالات (الرقمية)، فضلاً عن تطوير حلول الحكومة الإلكترونية وتنفيذها على مستوى الحكومة.

مستشار سياسة تكنولوجيا المعلومات والاتصالات (ICT)

في أعقاب العلاقة السيئة بين منظم القطاع والوزير المسؤول عن القطاع، تم طلب من قبل الحكومة لقيادة تطوير وتنفيذ سياسة جديدة وهيكل مؤسسي جديد لقطاع تكنولوجيا المعلومات والاتصالات، بالإضافة إلى خطط التنفيذ والمراقبة، وتعزيز القدرات ذات الصلة لكيان المسؤولين الحكوميين.

06/2011 – 06/2009

هيئة تنظيم الاتصالات في الجزر العذراء (البريطانية)،
رود تاون، تورتولا، الجزر العذراء البريطانية

مدير تنفيذي (عضو مجلس إدارة)

قيادة الهيئة باعتباره "الرجل الثاني في القيادة" ، مع المسؤولة المباشرة عن استراتيجية الهيئة، ومدخلات سياسة القطاع الشاملة والبرامج الاستراتيجية الرئيسية.

الإنجازات: تأكيد مجلس الاتصالات السلكية واللاسلكية SAMENA (في جنوب آسيا والشرق الأوسط وشمال إفريقيا) بالهيئة وذلك باعتبارها "المنظم الأكثر تقدماً عام 2009" ، وكذلك تأكيد منشور الصناعة الإقليمي CommsMEA للهيئة كمنظم العام في 2009.

06/2009 – 02/2007

هيئة تنظيم الاتصالات بمملكة البحرين، المنامة، البحرين

نائب المدير العام

قيادة الهيئة باعتباره "الرجل الثاني في القيادة" ، مع المسؤولة المباشرة عن استراتيجية الهيئة، ومدخلات سياسة القطاع الشاملة والبرامج الاستراتيجية الرئيسية.

02/2007 – 10/2004

هيئة تنظيم الاتصالات لجمهورية ليتوانيا، فيلنيوس، ليتوانيا
الهيئة الوطنية التنظيمية للاتصالات الإلكترونية والبريد

نائب المدير العام عضو مجلس الإدارة - من تشرين الثاني/نوفمبر 2005 إلى شباط/فبراير 2007
جزء من فريق القيادة كمسؤول عن إستراتيجية الهيئة والشؤون القانونية فضلاً عن التعاون الأوروبي والدولي

الخبرات العملية

إنجازات مختارة

جزء من فريق صغير من المحاضرين الزملاء في كلية الحقوق، أدخل تدريس مواد قانون تكنولوجيا المعلومات والاتصالات في مناهج مختلف أقسام جامعة فيلينيوس وأنشأ مركز قانون المعلوماتية.

المسمى الوظيفي

01/2007 – 09/2002

جامعة فيلينيوس، فيلينيوس، ليتوانيا
أقدم وأكبر مؤسسة تعليمية، والأولى في الترتيب الوطني لمؤسسات التعليم العالي الليتوانية.

معيد، محاضر، أستاذ مساعد

صمم و/أو دُرس الدورات التالية: "قانون المنافسة في الاتحاد الأوروبي"، "قانون تكنولوجيا المعلومات الدولي والأوروبي"، "قانون المعلوماتية"، "تنظيم القانون للتجارة الإلكترونية" "القانون الدولي الخاص"، "القانون الدولي العام"

تحرير سوق الاتصالات الليتواني بنجاح، واختتم ناجح لمقاوضات الانضمام إلى الاتحاد الأوروبي مع المفوضية الأوروبية بشأن فصل الاتصالات، وإنشاء قسم قانوني فعال في الهيئة.

10/2004 – 10/2001

هيئة تنظيم الاتصالات لجمهورية ليتوانيا، فيلينيوس، ليتوانيا

رئيس القسم القانوني

أسس وقاد العملية القانونية لهيئة تنظيمية حديثة لإنشاء

10/2001 – 11/1999

شركة UAB Lietuvos telekomo verslo sprendimai

(مندمجة الآن في AB Telia Lietuva)، فيلينيوس، ليتوانيا
شركة تابعة للمشغل الحالي للهاتف الثابت الوطني وأكبر مزود خدمة للإنترنت (مملوكة من قبل Telia) وهي المسؤولة عن الخدمة بحد كبير بالإضافة إلى وجود 600 من العملاء التجاريين الرئيسيين للمشغل.

مستشار قانوني

مسئول عن الدعم القانوني الكامل للوظائف التجارية ومنتجاته المنظمة

06/1998 – 10/1997

مدرسة فيلينيوس الثانوية للعلوم الطبيعية والتكنولوجية (فيلنيوس ليسبيوم حالياً)،

فيلنيوس، ليتوانيا

إحدى المدارس الثانوية الرائدة في ليتوانيا

مدرس لعلوم الكمبيوتر

الاهتمامات الشخصية/ الهوايات

أحب قضاء عطلتي في الجبال (التزلج، المشي لمسافات طويلة)، أو بالغوص تحت الماء (وأحمل شهادة PADI Divemaster في الغوص)، أو اكتشاف أماكن جديدة. اعتدت في فترة ما قبل كوفيد-19 أن تُنمر حيّاً في مدينة بموسيقى الجاز والاكتشافات الموسيقية الأخرى، أتخلص من التوتر عن طريق الجري (قمت بالمشاركة في نصف ماراثون) أو صالة الألعاب الرياضية أو قراءة كتاب.

غير ذلك

الجوائز والتقديرات: جائزة هيئة تنظيم الاتصالات في ليتوانيا "لوضع أسس التنظيم القانوني للاتصالات الإلكترونية"

الاتحاد الدولي للاتصالات والعمليات المماثلة: 06-ITU PP و 10-PP و 14-PP؛
06-WTDC و 14-WTDC؛ 2005؛ 2013 و 2014؛ اللجنة التوجيهية لمشروع الإنترت للجميع التابع للمنتدى الاقتصادي العالمي؛ شبكة التخطيط الإستراتيجي للأمم المتحدة؛
الفريق العامل المعنى بتعزيز سيادة القانون على البرامج التابعة للجنة العليا للأمم المتحدة؛ قيادة مجموعة برنامج المجتمع المتصل التابع للجمعية الدولية لشبكات الهاتف المحمول (GSMA)؛ منسق مجموعة عمل شبكة المنظمين العرب حول تنظيم التحول الدولي باستخدام شبكات المحمول.

الخطابية: قدمت أكثر من 200 عرضاً تقديميًّا، وأدوار خطابية أخرى في مناسبات مختلفة (في أكثر من 40 دولة ومناسبة).

الخبرة الأكademية: محاضر ضيف في كلية لندن للأعمال، وممتحن خارجي في جامعة جنوب إفريقيا (UNISA)، وعضو في هيئة تحرير مجلة "سياسة الاتصالات" (المنشورة في موقع ELSEVIER)، ومحاضر مدرب في المعهد الليتواني للإدارة العامة.

النشر والبحث: نشر ما يزيد عن 20 مقالاً ومشاركة في تأليف ثلاثة كتب حول قوانين وسياسات تكنولوجيا المعلومات والاتصالات.



TOMAS LAMANAUSKAS

国际电信联盟副秘书长候选人

Tomas 认为国际电信联盟应优先考虑的事宜



合作伙伴关系
的连接



对于可持续性
的志向



组织 — 适应我
们生活的时代

Tomas 认为国际电信联盟应优先考虑的事宜

● 合作伙伴关系的连接

新冠肺炎疫情强烈地表明了数字连接对于全面参与经济和社会至关重要。虽然各国政府在其“新冠肺炎应对和恢复计划”中都在优先投资数字基础设施，但很显然，单靠政府行动无法实现我们迫切需要的全球连接。私营部门的资金开始流入数字基础设施，但不是每个地方都是如此。

国际电信联盟能够将主要参与者召集到一起，有利于创造有利环境，以促进投资流动，并最大限度地利用已部署的连接。Tomas 认为，国际电信联盟应该在建立广泛的结果导向型的合作伙伴关系方面发挥重要作用，这些合作伙伴关系是带领每个人进入数字世界的关键。

● 对于可持续性的志向

人类的生存危在旦夕，每个人都需要付诸努力。到 2050 年至少要实现净零排放。我们行业的一些公司正在以身作则，承诺到 2030 年实现净零排放。重要的是，要让尽可能更多的公司朝着这个目标前进，同时帮助行业适应这个环境。此外，我们需要在最大程度上发挥电子信息产业在帮助其他行业减少排放方面的作用。国际电信联盟还应该继续关注电子垃圾等问题。

因此，Tomas 认为，可持续性应该是整个电子信息产业内的重中之重，包括气候变化观点在内的各项倡议和活动。国际电信联盟应该努力帮助电子信息产业及其他行业实现零排放，并为这些行业提供支持，确保其在更广泛的可持续性议程中发挥应有的作用。此外，国际电信联盟应该与每个着手于这个关键任务的参与者建立重要合作伙伴关系。

● 组织 — 适应我们生活的时代

国际电信联盟可以利用其经验、专业知识和资源，帮助世界应对当前最紧迫的挑战，并妥善利用这些机遇。然而，为了实现这个目标，并使本组织传递出最大价值，全体成员和世界都需要国际电信联盟更以结果为导向、更加负责、透明、快速和高效。

因此，Tomas 认为，国际电信联盟需要在所有战略、运营和财务管理过程中完成对结果导向管理方法的整合。国际电信联盟的业务流程、运营和工作平台应该呈现最先进的管理实践，同时在利用现代数字工具和工作方法方面为联合国大家庭树立榜样。最后，组织需要适应“新常态”，包括经济环境。

同样重要的是，国际电信联盟各级与其成员密切合作，并利用其丰富的经验和专长。本组织还应充分采用协作的方式，与其他组织合作，最大限度地实现共同利益。



简历

TOMAS LAMANAUSKAS

国际电信联盟副秘书长候选人

个人信息

领英 : <http://linkedin.com/in/tlamanauskas>
TWITTER: <https://twitter.com/tlamanauskas>
国籍 : 立陶宛 (欧盟)
语言 : 英语 (流利)、
俄语 (流利)、
立陶宛语 (母语)

简介

20 年以上电信及更广泛的信息和通信技术战略、公共政策和法规工作经验。丰富的国际执行和董事会级别领导经验。擅长支持和领导团队在高度多元文化的环境中进行重大转型，曾在三个不同地区（欧洲、中东和加勒比地区）的国家监管机构担任主管、副主管或董事会成员，在太平洋地区担任高级政府顾问，曾负责制定国际电信联盟的企业战略和跨国技术通信公司 VEON 的公共政策。经验丰富的沟通者和公认的思想领袖，在 40 多个国家举行的线下和线上活动中演讲大约 200 次，并为联合国宽带促进可持续发展委员会、世界经济论坛和类似领域作出了贡献。

教育经历

- Sloan 领导力与战略管理硕士
英国伦敦商学院
2019 年
- 公共管理硕士
美国哈佛大学肯尼迪学院
2011-2012 年
- 电信管制与政策硕士
特立尼达和多巴哥共和国西印度大学
2004-2007 年
- 法律硕士
立陶宛维尔纽斯大学
1997-2002 年

工作经历：概览

- 管理合伙人
英国伦敦 Envision Associates
2019 年至今
- 公共政策集团总监
荷兰阿姆斯特丹 VEON
2016-2019 年
- 企业战略部门主管
国际电信联盟
2013-2015 年
- 信息通信技术政策顾问
瓦努阿图总理办公室
2012-2013 年
- 首席执行官兼董事会成员
英属维尔京群岛电信监管委员会
2009-2011 年
- 副局长
巴林电信管理局
2007-2009 年
- 副局长兼董事会成员
立陶宛共和国通信管理局
2004-2007 年
- 讲师兼助理教授
维尔纽斯大学
2002-2007 年
- 法务部门主管
立陶宛共和国通信管理局
2001-2004 年
- 法律顾问
立陶宛 JSC 电信业务解决方案公司
1999-2001 年
- 计算机科学教师
维尔纽斯学院
1997-1998 年

职位	主要成就
<p>2019 年 3 月至今 : Envision Associates , 英国伦敦 一家咨询公司，旨在帮助客户实现其在电信和数字技术领域的公共事务、公共政策、监管和战略的目标，其使命是为每个人创造和增加可持续发展的数字机会</p> <p>管理合伙人 主要职务 — 为国际电信联盟 (ITU) 担任特别顾问、制定合作伙伴关系计划（曾为新冠肺炎疫情制定危机战略）。</p>	<ul style="list-style-type: none"> 提出并支持启动国际电信联盟全球网络韧性平台 (REG-4COVID)，以应对新冠肺炎疫情期间电信网络日渐增加的压力，让决策者、监管机构以及行业主要参与者交流经验，确保最大限度地保持网络韧性，并向所有人提供电信服务； 发起并制定了“加强连通，促进恢复 (Connect2Recover)”举措，以在新冠肺炎疫情后加强数字基础设施建设，共筹集约 200 万美元； 促进了国际电信联盟、欧洲、中东及非洲卫星运营商协会、Facebook、全球移动通信系统协会、Loon、微软 (Microsoft)、太空探索技术公司 (SpaceX)、联合国全球契约组织、联合国儿童基金会以及世界经济论坛之间的合作，推动了连接的合作伙伴关系对话； 发起了一系列有关新冠肺炎疫情对数字经济的影响的国际电信联盟经济专家圆桌会议； 为该组织的活动在整个国际电信联盟范围内建立了一个治理框架，以支持行业应对新冠肺炎疫情危机。
<p>2016 年 1 月至 2019 年 3 月 : VEON (前称 VimpelCom) , 荷兰阿姆斯特丹 一家国际通信和技术公司，在纳斯达克 (NASDAQ) 和阿姆斯特丹泛欧证券交易所上市，当时在 13 个市场（阿尔及利亚、乌克兰、亚美尼亚、格鲁吉亚、俄罗斯、哈萨克斯坦、吉尔吉斯斯坦、乌兹别克斯坦、孟加拉国、巴基斯坦、意大利、塔吉克斯坦和老挝）为超过 2.1 亿客户提供服务，营业额超过 90 亿美元，市值超过 45 亿美元</p> <p>公共政策集团总监 负责发展全球政府关系和制定公共政策战略，并在重要论坛中为参与的利益相关者（如联合国/国际电信联盟、世界经济论坛和全球移动通信系统协会）担任中间人</p>	<ul style="list-style-type: none"> 确保了集团运营公司首席监管官工作之间的协调性； 建立和管理一个虚拟全球数字公共政策团队，并提升其技能； 在推出 VEON 个人互联网平台（用于为电信消费者整合信息、内容、市场和自我保护的数字平台）以及实施多个全球业务转型项目（如实施数字业务支持系统）上清除了存在的监管和政策障碍； 通过在集团范围内制定数字政策战略（包括在数据保护、网络安全、数字金融服务方面），以及在各个运营公司中宣传知识，使发布数字产品、进行数字转型的过程更加顺畅，并加强了政府宣传。
<p>2013 年 6 月至 2015 年 12 月 : 国际电信联盟 (ITU) , 瑞士日内瓦 联合国信息通信技术 (ICT) 机构</p> <p>企业战略部门主管 负责：(1) 制定企业战略及相关政策和计划，并在组织的不同部门和成员之间达成共识；协调这些战略政策和计划的执行、评估和报告；(2) 在 2012 年国际电信世界大会 (WCIT-12) 上，成员国之间的共识和信任出现了前所未有的分崩离析，55 个国家拒绝签署最后的条约，在这之后就组织的争议性话题（如与互联网有关的公共政策事务和网络安全）在组织范围内制定方案并作出陈述；(3) 确保组织充分了解新兴的政策、经济和技术趋势，并能够及时作出响应</p>	<ul style="list-style-type: none"> 在 2014 年国际电信联盟全权代表大会上通过了《连接 2020 (Connect 2020) 议程》，该议程为首个政府间商定的议程，其中包含全球信息通信技术发展的具体目标，超过 100 个国家作出了支持性的国家承诺； 带头制定 2016-2019 年国际电信联盟战略计划，直至该计划成功通过，并实施成果导向的管理原则。国际电信联盟独立管理咨询委员会 (IMAC) 评其为“记录了所取得的重大改进，并对所采用的卓越和创新的方法表示了支持，同时将风险管理提升到了战略层面”（2014 年 1 月 8 日）。2020-2023 年国际电信联盟战略计划通过维持相同的框架，验证了这个方法； 在 2014 年国际电信联盟全权代表大会上，确保各成员国就国际电信联盟在与互联网相关的事务和网络安全方面扮演的角色及其未来的活动达成全面共识，扭转了 WCIT-12 大会上各成员国出现分歧的局面； 制定并实施了新型的运营管理框架以及新型的关键绩效指标 (KPI)，并建立了风险管理流程，以支持战略计划的实施。IMAC 称赞“在短时间内取得了令人瞩目的进展”（2015 年 1 月 22 日）； 显著提高了国际电信联盟对联合国联合调查组建议的遵守程度（国际电信联盟在遵守联合国的机构中的排名从第 20 位后上升为前 5 位）； 推出了“青年信息通信技术政策领袖方案”，加强了赋予下一代信息通信技术决策者的权力； 通过以下几点加强了国际电信联盟的开放性和包容性：(a) 就战略计划召开公共咨询会（联合国组织首次就其战略咨询公众）；(b) 秘书长召开“公开会谈”；(c) 加强了利益相关者在国际电信联盟委员会工作组中的参与。

工作经历

职位	主要成就
<p>2012 年 7 月至 2013 年 5 月 : 总理办公室的政府首席信息官办公室 , 瓦努阿图维拉港 国家政府机构，负责制定国家所有的信息通信技术（数字）政策和战略，制定电子政务解决方案，并在政府范围内予以实施</p> <p>信息通信技术政策顾问 在衡量监管机构和部门部长各自的职能之后，政府创建了这个职位，负责领导新的信息通信技术部门制定和实施政策、建立机构结构，以及实施和监测计划，并提升政府高级官员的相关能力</p>	<ul style="list-style-type: none"> • 作为政府谈判团队的一员，与一家私营企业实体协商为瓦努阿图部署第一条国际海底电缆，该电缆于 2014 年 1 月投入使用。2014 年 11 月，瓦努阿图的监管机构报告称互联网价格下降了 70%； • 在由多方利益相关者领导的政策制定和实施过程中实现了包容性、务实性和协作性，受到外界的认可，其观点如下：“通过深入了解[此]过程，提供了一种实践模式，这对希望重新制定本国信息通信技术政策的其他太平洋国家将非常有帮助”（互联网协会太平洋群岛分会于 2013 年 5 月 18 日评）； • 制定了国家信息通信技术政策，为行业发展提供了指导，相关评论如下：(a) “看到这样一份内容详实全面的文件，我真的非常激动 [...] [这]是一个真正的历史性成就。”（太平洋公共政策研究院 Dan McGarry 于 2013 年 5 月 28 日评）；(b) “我谨祝贺政府资讯科技总监办公室制定出如此优质且有深度的政策。 [...] 该政策非常完美，十分周密，并以公开透明的方式涵盖了所有问题。”（电信和无线电通信监管机构 Ron Box 于 2013 年 5 月 16 日评）； • 剃定了“全面接入”政策，使公共财政部门对设立公共互联网接入点的出资大幅削减，每个接入点削减了 10 倍以上，加强了方案的可持续性，并通过数字工具促进了教育； • 加强了开发合作伙伴提供的支持（包括重新启动之前冻结的 280 万澳元的信息通信技术发展基金）。
<p>2009 年 6 月至 2011 年 6 月 : 维尔京群岛电信监管委员会 (英国) , 英属维尔京群岛托托拉岛罗德城 国家电信监管机构</p> <p>首席执行官 (兼董事会成员) 负责领导组织，为部门部长提供建议，并与国外和国际组织开展合作</p>	<p>进行市场审查，加强行业内的竞争；通过新的消费者保障框架，加强对消费者的保障；通过应急管理和响应的行业框架，加强部门对自然灾害的准备工作；通过加强无线电监测能力，提高无线电频谱使用效率；通过与一所地方高校及一个国际标准制定机构合作，在其领土范围内联合举办电磁辐射测量演习，减轻公众对无线基础设施所产生的电磁辐射的忧虑；实现了互联网交换点和私营部门主导的信息通信技术数据中心的建立；通过新的内部管理框架、结构和新雇员来加强组织的运作能力。</p>
<p>2007 年 2 月至 2009 年 6 月 : 巴林电信管理局 , 巴林麦纳麦 国家电信监管机构</p> <p>副局长 作为“副指挥官”领导组织，直接负责参与机构的战略制定，并为部门整体的政策和关键战略方案提供意见</p>	<p>成就表彰 :</p> <p>南亚、中东和北非电信委员会认证该机构为“2009 年进展最大的监管机构”；地方行业杂志《CommsMEA》认证其为“2009 年度最佳监管机构”。</p>
<p>2004 年 10 月至 2007 年 2 月 : 立陶宛共和国通信管理局 , 立陶宛维尔纽斯 国家电子通信和邮政管理机构</p> <p>副局长 (兼董事会成员 — 2005 年 11 月至 2007 年 2 月) 在领导团队中，负责为机构制定战略、处理法律事务，以及开展欧洲及国际合作</p>	<p>世界上移动电话普及率最高的国家（全球电信与媒体市场调研公司 Informa Telecoms & Media 2005 年报告）；欧洲移动电话关税最低的国家之一（欧洲委员会 2005 年报告）；以及欧洲宽带关税最低的国家（交通和通信部 2005 年报告）。</p>

工作经历

职位	主要成就
<p>2002 年 9 月至 2007 年 1 月 : 维尔纽斯大学 , 立陶宛维尔纽斯 立陶宛历史最悠久、规模最大、 排名第一的高等教育机构</p> <p>助教、讲师兼助理教授 设计及教授以下课程：“欧盟竞争法”、“国际和 欧盟信息技术法”；“信息法”、“电子商务法律 条例”、“国际私法”、“国际公法”</p>	作为法学院的一个讲师小组的成员，在维尔纽斯大学各学部的课程中引入了信息通信技术法律科目的教学，并设立了信息法中心。
<p>2001 年 10 月至 2004 年 10 月 : 立陶宛共和国通信管理局 , 立陶宛维尔纽斯</p> <p>法务部门主管 负责为新成立的监管机构制定和领导法律职能</p>	成功实现立陶宛电信市场自由化；成功完成与欧洲委员会 电信分会对于加入欧盟的谈判；制定了有效的法律职能。
<p>1999 年 11 月至 2001 年 10 月 : 立陶宛 JSC 电信业务解决方案公司 (现并入 Telia Lietuva 公司) , 立陶宛维尔纽斯 国家固定电话运营商和最大的互联网服务供应商 (由 Telia 控股) 的子公司，负责为大约 600 家主要业务运营商客户提 供服务</p>	
<p>法律顾问 负责对组织的商业功能和产品功能提供充分的法律支持</p>	
<p>1997 年 10 月至 1998 年 6 月 :维尔纽斯 精密、自然及技术科学学院 (现更名为维 尔纽斯学院) , 立陶宛维尔纽斯 立陶宛一流的中学</p>	
计算机科学教师	

其他

- 奖项及表彰**：立陶宛通信管理局授予其“为电子通信的法律规定奠定了基础”表彰
- 国际电信联盟及类似活动进程**：2006 年、2010 年及 2014 年国际电信联盟全权代表大会；2006 年及 2014 年世界电信发展会议；2005 年信息社会世界峰会；2006 年、2013 年及 2014 年互联网治理论坛；世界经济论坛“为所有人提供互联网 (Internet for All)”项目指导委员会；联合国战略规划网络；联合国方案问题高级别委员会“法治主流化”工作组；全球移动通信系统协会“连接社会”方案领导小组；阿拉伯监管网络“国际移动漫游规则”工作组
- 公开演讲**：在超过 40 个国家和线上的各种活动中发表了 200 场以上演讲及担任其他发言人
- 学术经历**：伦敦商学院客座讲师；南非大学 (UNISA) 校外考官；《电信政策》期刊 (出版商：爱思唯尔) 编委会成员；立陶宛公共行政学院讲师培训师。
- 出版著作与研究**：发表过 20 余篇著作，在信息通信技术法规和政策方面的 3 本著作中担任合著者

个人兴趣/爱好

假期喜欢在山里度过 (滑雪、徒步旅行) 、爱好潜水 (持有 PADI 潜水证) 或探索新的目的地。在新冠肺炎疫情之前，我习惯用爵士乐或其他音乐类别点缀我的城市生活。我通过跑步 (跑过几次半程马拉松) 、健身或阅读来缓解压力。

如需更多信息，请通过电子邮件联系我们：
contact@tomas4itu.org