



***Universitatea Tehnică este partener la prima conferință
Once-only din România
care va avea loc la Cluj – Napoca***

Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca susține, în calitate de partener, evenimentul internațional *Once-Only*, prima conferință în premieră în România, promovată prin intermediul proiectelor TOOP și SCOOP4C, într-un cadru care reunește reprezentanți ai administrației publice, ale altor instituții, ai mediului universitar, mediului de afaceri și ONG-urilor. Primăria Cluj-Napoca, Agenția pentru Dezvoltare Regională Nord-Vest, Clusterul Cluj IT sunt de asemenea parteneri ai acestui eveniment. Evenimentul este facilitat de compania clujeană Arxia, participantă în proiectul SCOOP4C din 2017. Conferința va avea loc în data de 27 februarie 2018, la Centru de Cultură Urbană Casino din Cluj - Napoca.

Începând cu 2017, Comisia Europeană a lansat o nouă paradigmă în spațiul public, și anume principiul „Once-Only”, principiu care susține că orice cetățean sau companie de pe teritoriul Uniunii Europene nu va trebui să transmită o informație decât o singură dată, instituțiile fiind obligate să se asigure că datele sunt reutilizate și că pot fi accesate de oricare altă instituție care are nevoie de acestea pe tot teritoriul UE, respectând desigur legile privind protecția datelor.

Organismele publice vor trebui să ia măsuri pentru a face schimb de date între ele, respectând confidențialitatea și normele de protecție a datelor, atât la nivel național, cât și transfrontalier. Acest obiectiv va fi atins atunci când cetățenii și întreprinderile vor trebui să furnizeze informații doar o singură dată unei autorități publice. Dacă legea permite protecția datelor, administrațiile publice vor reutiliza datele. Comisia Europeană promovează punerea în aplicare a interoperabilității interinstituționale și utilizarea datelor, astfel încât cetățenii și întreprinderile din orice țară din Uniunea Europeană să beneficieze de o calitate superioară a serviciilor, în timp ce instituțiile ar trebui să devină mult mai eficiente.

SCOOP4C și TOOP sunt proiecte lansate și finanțate de Comisia Europeană. Obiectivele acestor proiecte sunt de a explora și demonstra principiul dincolo de granițe, concentrându-se pe date din mediul business.

În cadrul acestei conferințe, vor fi susținute prezentări despre cele două proiecte finanțate de Comisia Europeană, despre principiul Once-only, studii de caz de succes din



Europa, un îndrumar pentru instituțiile din România, dar vor exista și sesiuni interactive pe teme pentru sănătate, social, fiscalitate sau educație.

Din partea Universității Tehnice din Cluj-Napoca vor fi susținute prezentări referitoare la noul regulament privind protecția datelor cu caracter personal - domnul profesor Șerban Meza, precum și provocările și oportunitățile pentru instituții referitoare la managementul și schimbul informațiilor domnul Prof.dr.ing. Stelian Brad, președintele Clusterului IT, care, într-o declarație, a subliniat că *“Suntem cu toții afectați de nivelul ridicat al birocrației în relația cu instituțiile publice, de orele petrecute la ghișee, de mulțimea formularelor pe care trebuie să le completăm anual pentru fiecare eveniment de relaționare cu diverse entități publice, dar și de mulțimea de rapoarte pe care trebuie să le înaintăm periodic la solicitările venite din partea conducerii instituțiilor unde suntem angajați sau din partea unor foruri superioare, dacă lucrăm în cadrul unor instituții publice. Costul social este uriaș ca urmare a timpului consumat pentru a transmite aceleași și aceleași informații, iar externalitățile negative pe măsură. Deși, din punct de vedere tehnologic, s-a ajuns foarte departe, instituțiile publice, dar și multe companii private, se dovedesc încă mult rămase în urmă din punctul de vedere al managementului informației. La nivelul majorității proceselor organizaționale operăm ca în evul mediu și suntem la fel de productivi ca în evul mediu. Conducerile multor instituții nu au înțeles că performanța managerială depinde de agilitatea, viteza și ușurința de a manipula date și informații pentru a le transforma în cunoștințe necesare operării competitive a deciziilor manageriale. Tehnologia informației este prezentă și pregătită să ne ajute, dar modul său de utilizare depinde de noi, cei care furnizăm conținutul, și de disponibilitatea conducerilor instituțiilor de a asigura platforme informatice în care, dacă am introdus odată o informație, să nu mai fim nevoiți să o introducem din nou și din nou, de zeci și zeci de ori, cu ocazia unei alte raportări, nici în cadrul instituției, dar nici în cazul în care acele date sunt solicitate de alte instituții care au dreptul de acces la informația respectivă. Pentru aceasta trebuie să ne punem la punct procesele organizaționale, astfel încât acestea să nu mai fie derulate empiric și după cum visează noaptea câte un factor de decizie, iar apoi să le transpunem în integralitate în spațiul virtual, pe platforme informatice modulare, scalabile, dar mai ales integrate și interoperabile, care pot fi accesate din orice punct și în orice moment, folosind protocoale sigure.”*

H2020-SC6-CO-CREATION-2016-2017
CO-CREATION-05-2016
www.scoop4c.eu, www.toop.eu

Agenda for the Once-only Conference
Cluj-Napoca, Romania, 27th February 2018

27 th February, 2018, 09:00-17:00 o'clock	
08:30 - 09:00	Arrival of the participants and morning coffee
09:00- 10:15	Session 1: Opening and best-practice cases
09:00-09:15	Welcome Note
09:15-09:45	Introduction of SCOOP4C and TOOP Maria A. Wimmer, project coordinator SCOOP4C, University of Koblenz-Landau
09:45-10:15	Once-only in the social sector: The case of child benefit in Austria Michaela Führer,]init[AG
10:15-10:30	<i>Coffee break</i>
10:30-12:00	Session 2: Challenges and opportunities in Romania
10:30-11:00	Identity management in the Romanian public administration - a case study Nicolae Urs, Associate Dean, FSPAC, Babeş-Bolyai University Challenges in GDPR for higher education institutions Şerban Meza, GDPR course coordinator, Technical University Cluj-Napoca
11:00-11:30	The transformation of how we manage and exchange information - challenges and opportunities for institutions and companies Stelian Brad, President, Cluj IT Cluster Daniel Homorodean, CEO, Arxia
11:30-12:00	Discussion: How can we implement once-only in Romania?
12:00-14:45	Session 3: Future scenarios of the once-only principle

12:00-12:15	General introduction of different future scenarios of OOP Maria A. Wimmer, project coordinator SCOOP4C
12:15-13:00	Break-out session with group discussions of OOP cases <ul style="list-style-type: none"> • Moderators present the case • Participants discuss what would be possible in Romania, i.e. which enablers and barriers exist?
13:00-14:00	<i>Lunch break</i>
14:00-14:45	Presentation of the group results (~ 5 min per group) + plenary discussion on how OOP could be implemented in Romania
14:45-16:45	Session 4: Stakeholder groups
14:45-15:15	Presentation of different stakeholder groups and stakeholder engagement plan Eleni Panopoulou, CERTH
15:15-16:00	Break-out session on relevant stakeholders in Romania (moving after 20 mins to another group) 3-4 groups discussion on main aspects of engaging stakeholders in Romania: <ul style="list-style-type: none"> • Who should be engaged and in what ways? • When to engage stakeholders and with what results? • How to activate stakeholders, recommendations and barriers to engagement? • Which engagement methods should be used?
16:00-16:15	<i>Coffee break</i>
16:00-16:45	Presentation of the group results (~ 5 min per group) + plenary discussion on stakeholders engagement in Romania
16:45-17:00	Wrap-up and next steps, Maria A. Wimmer, project coordinator SCOOP4C
17:00	End of SCOOP4C workshop

Event partners



PRIMĂRIA ȘI CONSILIUL LOCAL
CLUJ-NAPOCA



AGENȚIA DE DEZVOLTARE
REGIONALĂ NORD-VEST



**TECHNICAL
UNIVERSITY**
OF CLUJ-NAPOCA
ROMANIA



Facilitated by

