



UNIVERSITATEA
BABEȘ-BOLYAI



27-29 March, 2018

University Politehnica Timișoara

and

Universitatea Babeș-Bolyai

Timișoara, ROMANIA

Meeting

Project: FIBRE

“Development of eco-friendly composite materials based on geopolymer matrix and reinforced with waste fibers”

(Project N° ELAC2015/T02-0721)

under the ERANet-LAC: Latin America, Caribbean and European Union funded by the European Commission, within the 7th Framework Programme for Research and Technology Development (FP7), Topic #02: Waste management, recycling and urban mining

AGENDA

Tuesday, March 27th, 2017

Campus: Politehnica University Timișoara

Faculty of Mechanical Engineering, Timișoara, Romania

Location: Orologerie (building O on map), room 206 (3rd floor)

10:00 – 10:15	Welcome by local coordinator, University Politehnica Timișoara
10:15 – 12:45	Presentation of each partner (15 minutes about the project implementation, research results, the materials chosen to further works etc.): <ul style="list-style-type: none">- University Politehnica Timișoara- Universitatea Babeș-Bolyai- Cracow University of Technology- Niğde Ömer Halisdemir University- Pontificia Universidad Católica del Peru- Riga Technical University- Catholic University of Uruguay Damas Antonio Larrañaga- University of Mar del Plata
12:45 – 14:00	LUNCH break
14:00 – 14:30	Summarizing works in WP1 and discussion, conducted by Niğde Ömer Halisdemir University
14:30 – 15:00	Coordination meeting WP2 and discussion, conducted by Universitatea Babeș-Bolyai & Cracow University of Technology
15:00 – 16:00	Coordination meeting WP3
20:00	DINNER: Recaș Winery (organized transport from Faculty of Mechanical Engineering)

Wednesday, March 28th, 2018

Campus: Politehnica University Timișoara

Faculty of Mechanical Engineering, Timișoara, Romania

Location: Orologerie (building O on map), room 206 (3rd floor)

10:00 – 12:30	Management of the project (discussion): <ul style="list-style-type: none">- discussion about the research results- project implementation (progress)- deadlines- sustainability and dissemination strategy of the project- discussion about publication strategy- starting the new WPs
12:30 – 13:30	LUNCH
14:00 – 17:00	Campus tour
17:00 – 21:00	Registration and welcome reception for the 7 th International Conference on Advanced Materials and Structures - AMS 2018

Thursday, March 29th, 2018

Registration for the 7th International Conference on Advanced Materials and Structures - AMS 2018

Individual consultation between the partners

Campus map



		A <i>Electro</i> - Facultatea de Electronică și Telecomunicații - Facultatea de Automatică și Calculatoare	G <i>ASPC</i> - Facultatea de Construcții - Facultatea de Științe ale Comunicării - Facultatea de Automatică și Calculatoare	P <i>Chimie</i> - Facultatea de Chimie Industrială și Ingineria Mediului
		B <i>Electro</i> - Facultatea de Electronică și Telecomunicații - Facultatea de Automatică și Calculatoare	H <i>Hidrotehnică</i> - Departamentul de Hidrotehnică	R <i>Rectorat</i>
		C <i>Electro</i> - Facultatea de Electrotehnică și Electroenergetică	I <i>MPT</i> - Facultatea de Management în Producție și Transporturi	S <i>SPM</i> - Facultatea de Mecanică - Facultatea de Management în Producție și Transporturi
		D <i>Electro</i> - Facultatea de Electrotehnică și Electroenergetică	K <i>Auditorium</i>	T <i>Chimie</i> - Facultatea de Chimie Industrială și Ingineria Mediului
		E <i>Construcții</i> - Facultatea de Construcții - Facultatea de Arhitectură și Urbanism - Facultatea de Științe ale Comunicării	L <i>Biblioteca nouă UPT</i>	U <i>Cămin studențesc 1MV</i>
		F <i>Construcții</i> - Departamentul CCTFC - Departamentul CIMNC	M <i>Mecanică</i> - Facultatea de Mecanică	V <i>Club MV</i>
			N <i>Mecanică nouă</i> - Facultatea de Mecanică	Z <i>Cămin studențesc 2MV</i>
			O <i>Orologerie</i> - Facultatea de Mecanică	

Contacts:

Dan Serban

e-mail: dan.serban@upt.ro

Office phone: 0040 256 40 37 41

Mobile phone: 0040 721 866 0598

Gabriel Furtos

e-mail: gfurtos@yahoo.co.uk

Office phone: 0040 364 405972

Mobile phone: 0040 748 274275