

Time Schedule – 12<sup>th</sup> International Conference "Material – Acoustics – Place 2017" September 12 - 14, Zvolen 2017, Slovakia

**Accommodation** – Ubytovacie a stravovacie zariadenie BARINY, Študentská ul. 27, Zvolen (SK)

**Registration** – Slovenská lesnícka a drevárska knižnica, T. G. Masaryka 20, Zvolen  
Informačno-vedecké centrum, 1. poschodie

<b>Tuesday 12<sup>th</sup> Sept.</b>	12 <sup>00</sup> – 13 <sup>30</sup>	<b>L u n c h</b>
	<b>chairman:</b> doc. Anna Danihelová	
	13 <sup>30</sup> – 14 <sup>00</sup>	<b>Opening</b> (Informačno-vedecké centrum, 1. poschodie. – SLDK, T. G. Masaryka 20)
	14 <sup>00</sup> – 14 <sup>40</sup>	O kvalite a kvantite hudobného zvuku (vyzvaná prednáška) <b>Václav Syrový</b>
	14 <sup>40</sup> – 15 <sup>00</sup>	Drevo ako Materiál pre Všetky Zmysly a Prípadová Štúdia Stolíka s Inovatívnym Otváraním Korpusu s Akustickým Efektom <b>Veronika Kotradýová, Slavomír Artin, Martin Čulík, Vojtěch Ondrejka</b>
	15 <sup>00</sup> – 15 <sup>20</sup>	Potenciál Drevnej Suroviny na Slovensku v Budúcnosti <b>Miloš Gejdoš</b>
	15 <sup>20</sup> – 15 <sup>40</sup>	Example of Historical Brass Instruments Classification Based on Weakly Nonlinear Sound Propagation Theory <b>Viktor Hruška, Tereza Žúrková, Jakub Klimeš, František Ibl</b>
	15 <sup>40</sup> – 16 <sup>00</sup>	Rýchlosť Posuvu CNC Stroja – Vibrácie a Kvalita Povrchu Obrobku <b>Richard Kminiak, Miroslav Němec, Anna Danihelová, Vojtěch Ondrejka, Tomáš Gergel'</b>
16 <sup>00</sup> – 16 <sup>30</sup>	<b>D i s c u s s i o n a n d C o f f e e</b>	
<b>Wednesday 13<sup>th</sup> Sept.</b>	<b>chairman:</b> Ing. Martin Čulík	
	09 <sup>00</sup> – 09 <sup>20</sup>	Môže Amatérsky Akustik Správne Odmerať a Predikovať Akustické Parametre Kancelárie? <b>Martin Jedovnický, Izabela Riečanová</b>
	09 <sup>20</sup> – 09 <sup>40</sup>	Zdroj Kročejového Hluku – Návrh a Realizace <b>Anna Danihelová, Vojtěch Ondrejka, Pavol Koleda, Tomáš Gergel'</b>
	09 <sup>40</sup> – 10 <sup>00</sup>	Transmission Loss of Vibroacoustic Energy through the Resilient Material <b>Stanislav Žiaran, Ondrej Chlebo</b>
	10 <sup>00</sup> – 10 <sup>20</sup>	<b>C o f f e e b r e a k</b>
	<b>chairman:</b> doc. Jozef Kúdelčík	
	10 <sup>20</sup> – 10 <sup>40</sup>	Inovatívne akustické materiály v stavebníctve (Reklamná prednáška) <b>Matej Plesník</b>
	10 <sup>40</sup> – 11 <sup>00</sup>	Hodnotenie Zvukovoizolačných Vlastností Hotelového Stropu <b>Martin Čulík, Stanislav Jochim</b>
11 <sup>00</sup> – 11 <sup>40</sup>	Hodnotenie Zvukovoizolačných Vlastností Deliacej Steny v Rodinnom Dome Typu Bungalov <b>Martin Čulík, Stanislav Jochim</b>	
11 <sup>40</sup> – 13 <sup>00</sup>	<b>L u n c h</b>	

Time Schedule – 12<sup>th</sup> International Conference "Material – Acoustics – Place 2017" September 12 - 14, Zvolen 2017, Slovakia

	<b>chairman:</b> doc. Miroslav Dado	
13 <sup>00</sup> – 13 <sup>30</sup>	Rigips – projektovanie s radosťou! ( <i>Reklamná prednáška</i> ) <b>Juraj Mlynarčík</b>	
13 <sup>30</sup> – 13 <sup>50</sup>	Experimentálny Výskum Aktívneho Systému Ochrany pred Hlukom <b>Marián Flimel</b>	
13 <sup>50</sup> – 14 <sup>10</sup>	Synergické Účinky Hluku a Ototoxických Látok v Lesníctve a Drevospracujúcom Priemysle <b>Schwarz Marián, Dado Miroslav, Salva Jozef, Frič Martin</b>	
14 <sup>10</sup> – 14 <sup>30</sup>	Modifikácia Vnútornej Steny Prednej Dosky Drevenej Organovej Príšťaly Glejovým Náterom a jej Vplyv na Frekvenčné Spektrum Zvuku <b>Andrej Štafura, Štefan Nagy</b>	
14 <sup>30</sup> – 15 <sup>00</sup>	<b>C o f f e e b r e a k</b>	
	<b>chairman:</b> doc. Marián Flimel	
15 <sup>00</sup> – 15 <sup>20</sup>	Efekt Zmeny Tvaru Vokálneho Traktu na Vibro-Akustické Vlastnosti Hlasu <b>Marek Frič</b>	
15 <sup>20</sup> – 15 <sup>40</sup>	Akustická Detekcia Čiastkových Výbojov <b>Emil Jahoda, Jozef Kúdelčík, Roman Jarina</b>	
15 <sup>40</sup> – 16 <sup>00</sup>	Zmena Akustického Útlmu v Magnetoreologických Kvapalinách Vplyvom Magnetického Poľa <b>Štefan Hardoň, Jozef Kúdelčík</b>	
15 <sup>00</sup> – 16 <sup>00</sup>	<b>C o f f e e b r e a k</b>	
17 <sup>30</sup> – 21 <sup>30</sup>	<b>S o c i a l E v e n t</b>	
<b>Thursday 14<sup>th</sup> Sept.</b>	<b>chairman:</b> doc. Peter Hockicko ( <i>Didactic Section</i> )	
	09 <sup>00</sup> – 09 <sup>20</sup>	On Search for Elasticity Parameters of a Violin Top <b>Jiri Povolny, Anna Danihelova, Zdenek Otcenasek, Jindrich Kubak</b>
	09 <sup>20</sup> – 09 <sup>40</sup>	Konceptuálne Testy na Slovenských Technických Univerzitách <b>Miroslav Němec, Peter Hockicko, Anna Danihelová, Luboš Krišťák, Miloš Gejdoš, Tomáš Gergel'</b>
	09 <sup>40</sup> – 10 <sup>00</sup>	Zlepšenie Pochopenia Fyziky Využívaním Videí a Videoanalýz vo Výuke v Novoakreditovaných Študijných Programoch <b>Peter Hockicko</b>
	10 <sup>00</sup> – 10 <sup>20</sup>	Vyhodnotenie riešenia projektu KEGA 003TU Z-4/2015 <b>Peter Hockicko, Miroslav Němec</b>
	10 <sup>20</sup> – 10 <sup>40</sup>	Diskusia a závery
	10 <sup>40</sup> – 13 <sup>00</sup>	<b>C o f f e e a n d L u n c h</b>
13 <sup>00</sup>	<b>E v a l u a t i o n o f C o n f e r e n c e</b>	



**Convention Venue – MAP 2017:** Slovenská lesnícka a drevárska knižnica pri TU vo Zvolene (Historická budova v tesnej blízkosti TUZVO), T. G. Masaryka 20, Zvolen. Informačno-vedecké centrum, 1. poschodie.