

Časový rozvrh semináře

středa 28. března 2018	
07.45 - 08.50	Prezence
08.50 - 09.00	Zahájení semináře RNDr. Jiří Homolka - VOŠ Volyně
09.00 - 09.15	Ako vníma Drevárska fakulta TU vo Zvolene perspektívy drevostavieb vo vzdelávaní, vede a praxi prof. Ing. Ján Sedláčik, Ph.D. - Slovensko
09.15 - 09.25	Řízení a kontrola kvality realizovaných dřevostaveb v ČR Ing. Vratislav Blaha, CSc. - Česká republika
09.25 - 09.40	Problematika související s navrhováním vícepodlažních dřevostaveb doc. Ing. Petr Kuklík, CSc. a kolektiv - Česká republika
09.40 - 10.10	Contemporary Finnish Wood Architecture Mikko Villjakainen, Tkl. - Finsko
10.10 - 10.30	Pasívne drevostavby zo slamených prefabrikatov Mgr. art. Bjørn Kierulf - Norsko, Slovensko
10.30 - 11.00	Realitäten und Träume in Holz Dipl. - Ing. Hermann Blumer - Švýcarsko
11.00 - 11.30	Přestávka - občerstvení
11.30 - 12.00	The Architecture of Round Log Post and Beam Construction Murray Arnott Design Ltd. - Kanada
12.00 - 12.15	Jazdiareň v Topoľčiankach - sanácia národnej kultúrnej pamiatky doc. Ing. Jaroslav Sandanus, Ph.D., doc. Ing. Kristián Sógel, Ph.D. - Slovensko
12.15 - 12.30	Střešní okno v pasivním domě prof. Ing. Jan Tywoniak, CSc. - Česká republika
12.30 - 12.45	Súčasný trendy v oblasti navrhovania moderných vyhlídkových veží. Využitie rôznych masivných drevených panelov pre spriahnuté stropné konštrukcie doc. Ing. Ján Kanócz, Ph.D., Ing. Viktória Bajzecerová, Ph.D. - Slovensko
12.45 - 13.00	Rekonstrukce dřevěných trámových stropů – metoda spřažení dřeva – materiál na bázi dřeva Ing. Zdeněk Vejpustek, Ph.D., doc. Ing. Bohumil Straka, CSc., doc. Ing. Jan Vaněrek, Ph.D. - Česká republika
13.00 - 14.30	Oběd
14.30 - 14.50	A multi-storey timber office building in Tirol Moritz Steinruck - Rakousko
14.50 - 15.20	A Status Report from the CLT Hot Spot in Europe/Austria Univ. Prof. Dipl. Ing. Dr. Tech. Gerhard Schickhofer - Rakousko
15.20 - 15.50	Dřevostavby a pasivní domy z Rakouska Architect Dipl. - Ing. Simon Speigner - Rakousko
15.50 - 16.00	Vystoupení zástupce Velvyslanectví Rakouska, přítěk
16.00 - 16.20	Přestávka - občerstvení
16.20 - 16.30	Dřevěné konstrukce a jejich současný stav Ing. Ondřej Jirka - Česká republika
16.30 - 16.45	Dvouzátvitové vruty, zkušenosti a trendy Dipl.- Ing. (FH) Jaroslav Štok - Česká republika
16.45 - 17.00	Suché podlahy v dřevostavbách - lehké a přesto účinné Dipl.- Ing. (FH) Jaroslav Benák - Česká republika
17.00 - 17.15	Požární ochrana ve vztahu k dřevostavbám plk. Ing. Milan Brabec - Česká republika
17.15 - 17.30	LCA – hodnotenie drevostavby s alternatívnymi skladbami plášťa prof. Ing. Jozef Štefko, Ph.D., Ing. Jozef Mitterpach, Ph.D. - Slovensko
17.30 - 17.45	Využití cementovláknitých desek v konstrukcích dřevostaveb Ing. David Bečkovský, Ph.D., Ing. Radim Kučera, Ing. Jakub Král, Ing. Jaroslav Pospíšil - Česká republika
17.45 - 18.00	Chybami se člověk učí Ing. Martin Růžička - Česká republika
18.00 - 19.00	Večeře
20.00 - 24.00	Společenský večer

čtvrtek 29. března 2018	
07.15 - 08.20	Snídaně
08.20 - 08.30	Program ERASMUS+ - mezinárodní spolupráce ve vzdělávání v CNC technologiích opracování dřeva Bc. Juraj Štubňa, prof. Ing. Jozef Štefko, Ph.D. - Slovensko Ing. Petr Červený - Česká republika
08.30 - 08.45	20 let dřevostaveb u CZECH PANu Arnošt Haufert, Jaroslav Altman, DiS. - Česká republika
08.45 - 09.00	Průmyslové šroubováky využitelné pro montáž deskových materiálů Antonín Šilhavík - Česká republika
09.00 - 09.15	Stavby s větším podílem dřevěných konstrukcí v rámci projektů firmy Statika JSKK České Budějovice Ing. Luděk Němec, Ph.D. - Česká republika
09.15 - 09.30	Ester Tower v Jeruzalémě Ing. Zbyněk Šrůtek - Česká republika
09.30 - 09.45	Lesy v lese prof. Ing. Josef Chybík, CSc. - Česká republika
09.45 - 10.15	Kanadské sruby v Evropě Oliver Schattat, Marcus Wiesehöfer - Německo
10.15 - 10.30	Nosník využívající dřevní odpad Ing. Karel Krontorád, CSc. - Česká republika
10.30 - 11.00	Přestávka - občerstvení
11.00 - 11.15	Masivní dřevostavby – tradice v moderním kabátě Ing. Jiří Skřipský, DiS. - Česká republika
11.15 - 11.30	Úspory energií v širších souvislostech Ing. Jitka Beránková, Ph.D. - Česká republika
11.30 - 11.45	Historická okna Ing. Marek Polásek, Ph.D. - Česká republika
11.45 - 12.00	Aplikace dřevovláknitých izolačních desek na dřevostavbách - od projektu k realizaci Ing. Jiří Odvárka, Jiří Bartoš - Česká republika
12.00 - 12.15	Správné použití izolací z aktivních přírodních vláken v dřevostavbách a jejich výhody pro životní prostředí a vnitřní pohodu Ing. Mojmír Urbánek - Česká republika
12.15 - 12.30	Kvalita vnitřního prostředí v dřevostavbách Ing. Zdeněk Černošek - Česká republika
12.30 - 12.45	Tepelná izolace dřevostaveb slámou Ing. arch. Miroslav Ščudla - Česká republika
12.45 - 13.00	Korelace mezi deklarovanou hodnotou součinitele tepelné vodivosti tepelných izolací dřevostaveb a navrhovanou hodnotou dle českých a evropských norem Ing. Roman Šubrt - Česká republika
13.00 - 13.20	Diskuze
13.20 - 13.25	Závěr
13.30 - 14.30	Oběd



Vyšší odborná škola a Střední průmyslová škola
Resslova 440, 387 01 Volyně
tel. 383 372 817
e-mail: skola@volyne.cz
www.sps.volyne.cz



Vyšší odborná škola a Střední průmyslová škola
Resslova 440, 387 01 Volyně
tel. 383 372 817
e-mail: skola@volyne.cz
www.sps.volyne.cz