

Vady a poruchy staveb - poučení z chyb Betonové konstrukce

	8,00 - 8,50	9,00 - 9,50	10,00 - 10,50	11,00 - 11,50	12,00 - 12,50	13,00 - 13,50	14,00 - 14,50	15,00 - 15,50	16,00 - 16,50
úterý 12.3.2019		Registrace od 9:30	Vady u vodohospodářských staveb		<i>Oběd</i>	Koroze a biodegradace betonu	Vady související s objemovými změnami	Vady související s prováděním konstrukcí	
			<i>Ing. Richard Schejbal</i>			<i>Ing. Zdeněk Vávra</i>	<i>Ing. Petr Tůma, Ph.D.</i>	<i>Ing. Jan Hromádko</i>	
středa 13.3.2019	Vady a poruchy z pohledu dodavatele		Vady související se statickým návrhem konstrukcí		<i>Oběd</i>	Vady související s chybami v projektu	Vady pohledových betonů	Vady souv. s mrazuvzdorností a vodotěsností	
	<i>Ing. Jiří Zmek</i>		<i>Doc. Ing. Lukáš Vráblík, Ph.D..</i>			<i>Doc. Ing. Jiří Dohnálek, CSc.</i>			

Místo konání: Konferenční centrum VŠCHT, **Praha 4 - Kunratice**