


## PROGRAM



9:00 – 9:30	REGISTRÁCIA ÚČASTNÍKOV
9:30 – 9:35	OTVORENIE ŠKOLENIA
9:40 – 10:40	MERANIE VELIČÍN ODOZVY MOSTNÝCH KONŠTRUKCIÍ VHODNÝCH PRE SYSTÉMOVÚ IDENTIFIKÁCIU. prof. Ing. Milan Sokol, PhD.
10:40 – 11:10	PREHLIADKOVÁ ČINNOSŤ A JEJ NAPOJENIE NA IS MCS Mosty Ing. Jana Vošková, Ing. Jaroslav Zaťko
11:10 – 11:30	TECHNICKÉ PREDPISY Ing. Jaroslav Zaťko
11:30 – 12:30	PRESTÁVKA NA OBED
12:30 – 14:00	SPOĽAHLIVOSŤ PREDPÄTÝCH MOSTOV prof. Ing. Martin Moravčík, PhD.
14:00 – 15:00	PRESKÚŠANIE ODBORNOSTI POVERENÝCH PRACOVNÍKOV – TEST
15:00 – 15:30	VYHODNOTENIE, ODOVZDANIE OSVEDČENÍ, ZÁVER ŠKOLENIA

**K absolvovaniu školenia je potrebná znalosť technických predpisov rezortu minimálne v rozsahu nasledovného výberu:**

TP 060	Prehliadky, údržba a opravy cestných komunikácií. Mosty
TP 061	Katalóg porúch mostných objektov na diaľniciach, rýchlostných cestách a cestách I., II. a III. triedy
TP 075	Evidencia cestných mostov a lávok
KLMP 1/2019	Katalógové listy mostných prefabrikátov
KLMZ 1/2011	Katalógové listy mostných záverov
KLML 1/2011	Katalógové listy mostných ložísk
VL 4	Mosty

Aktuálne znenia technických predpisov rezortu sú zverejnené na webovom sídle SSC

<http://www.ssc.sk/sk/technicke-predpisy-rezortu.ssc>