

PROGRAM

Názov vzdelávacieho podujatia:	Nemecký jazyk – právnická terminológia
Hlavné témy:	<ul style="list-style-type: none">- pokračovanie a nadviazanie na problematiku eutanázie, rozhodnutia nemeckých / rakúskych / švajčiarskych súdov- opatrenia proti šíreniu koronavírusu v nemecky hovoriacich krajinách v porovnaní s ostatnými vybranými krajinami
Forma podujatia:	ONLINE prednáška prostredníctvom videokonferenčnej platformy ZOOM
Dátum konania:	03. február 2021 – 05. február 2021
Lektor vzdelávacieho podujatia:	Mgr. Petra Milošovičová, PhD. (externá členka pedagogického zboru Justičnej akadémie Slovenskej republiky)

Dátum: 03.02.2021 (streda)

08.00 hod. – 08.30 hod.	registrácia účastníkov
08.30 hod. – 09.30 hod.	odborný výklad / prezentácia / cvičenia
09.30 hod. – 09.45 hod.	prestávka
09.45 hod. – 11.15 hod.	odborný výklad / prezentácia / cvičenia
11.15 hod. – 12.15 hod.	obed
12.15 hod. – 13.15 hod.	odborný výklad / prezentácia / cvičenia
13.15 hod. – 13.30 hod.	prestávka
13.30 hod. – 14.30 hod.	odborný výklad / prezentácia / cvičenia
14.30 hod.	záver prvého vzdelávacieho dňa

Dátum: 04.02.2021 (štvrtok)

08.00 hod. – 08.30 hod.	registrácia účastníkov
08.30 hod. – 09.30 hod.	odborný výklad / prezentácia / cvičenia
09.30 hod. – 09.45 hod.	prestávka
09.45 hod. – 11.15 hod.	odborný výklad / prezentácia / cvičenia
11.15 hod. – 12.15 hod.	obed
12.15 hod. – 13.15 hod.	odborný výklad / prezentácia / cvičenia
13.15 hod. – 13.30 hod.	prestávka
13.30 hod. – 14.30 hod.	odborný výklad / prezentácia / cvičenia
14.30 hod.	záver druhého vzdelávacieho dňa

Dátum: 05.02.2021 (piatok)

08.00 hod. – 08.30 hod.	registrácia účastníkov
08.30 hod. – 09.30 hod.	odborný výklad / prezentácia / cvičenia
09.30 hod. – 09.45 hod.	prestávka
09.45 hod. – 11.15 hod.	odborný výklad / prezentácia / cvičenia
11.15 hod. – 12.15 hod.	obed
12.15 hod. – 13.15 hod.	odborný výklad / prezentácia / cvičenia
13.15 hod. – 13.30 hod.	prestávka
13.30 hod. – 14.30 hod.	odborný výklad / prezentácia / cvičenia
14.30 hod.	záver vzdelávacieho podujatia