



MEDIACIJOS IR DARNAUS GINČŲ SPRENDIMO LABORATORIJA

MEDIACIJOS SIMULIACIJA

(Simuliaciją veda lektorė – Indrė Korsakovienė)

Kviečiame tobulinti praktinius mediacijos įgūdžius mediacijos simuliacijoje! Tai puikus būdas įtvirtinti turimas teorines mediacijos bei konfliktų sprendimo žinias tiems, kurie nori tobulėti ir tvirčiau jaustis mediatoriaus profesiniame kelyje. Dalyvaujant mediacijos simuliacijoje Jūs turėsite galimybę išbandyti save mediatoriaus, ginčo šalių vaidmenyse, stebėti mediacijos procesą nuo pradžios iki pabaigos bei įsigilinti į jo vedimo subtilybes.




Simuliaciją ves patyrusi mediatorė bei lektorė Indrė Korsakovienė. Mediacijos simuliacija vyks kontaktiniu būdu auditorijoje nedidelėje grupėje (iki 8 asmenų), todėl kiekvienas dalyvis sulauks asmeninio lektorės dėmesio ir profesionalių patarimų, kaip tobulinti turimus mediacijos vedimo įgūdžius.


Mediacijos simuliacijos dalyviai prieš mokymus turės galimybę patikrinti teorines žinias apie mediaciją nuotoliniu būdu atlikdami testą. Su testo rezultatais jį laikę asmenys bus supažindinti asmeniškai. Lektorė suteiks jiems grįžtamąjį ryšį, esant poreikiui, identifikuos sritis tobulėjimui.

Simuliacijos metu bus inscenuojama šeimos ginčo mediacija. Jos metu 6 dalyviai bent vieną kartą atliks mediatoriaus vaidmenį. Ginčo šalių vaidmenis taip pat atliks paskirti dalyviai.

Mediatoriaus vaidmenį atliekantys dalyviai keisis kas 15 min., siekiant užtikrinti, kad simuliacijos metu bus inscenuotos visos šešios mediacijos stadijos (mediatoriaus įvadas, pirminiai šalių pasisakymai, interesų įvardijimas ir spęstinių klausimų identifikavimas, atskiri susitikimai su abiem ginčo šalimis, bendra diskusija). Po kiekvienos stadijos bus trumpai apibendrinti pasiekti rezultatai, suteiktas grįžtamasis ryšys mediatoriui, bendrai grupėje aptariama galima tolesnė kito mediatoriaus veiksmų strategija.

Mokymų programa

	16:45 – 17:00	Registracija	
	17:00 – 17:20	Įvadas	Trumpas mediacijos proceso stadijų aptarimas. Simuliacijos eigos aptarimas.
	17:20 – 19:50	Mediacijos simuliacija	- Mediatoriaus įvadas. Aptarimas. - Pirminiai šalių pasisakymai. Aptarimas.

			<ul style="list-style-type: none"> - Interesų įvardijimas ir sprendimų klausimų nustatymas. Aptarimas. - Atskiras susitikimas su I šalimi. Aptarimas. - Atskiras susitikimas su II šalimi. Aptarimas. - Bendra diskusija. Aptarimas.
	19:50 – 20:00	Apibendrinimas	<p>Simuliacijos apibendrinimas.</p> <p>Klausimai / Atsakymai.</p>

MOKYMŲ ORGANIZAVIMAS


Mokymų data: 2024 m. birželio 19 d.

Mokymų vieta: MRU LAB, Didlaukio g. 55, Vilnius, 101 aud.

Mokymų grupės: mokymų grupė iki 8 asmenų.

Mokymų kaina: 50 eurų. Į kainą įeina mokymai, bandomasis testas ir asmenis grįžtamasis ryšys.

TRUMPAS LEKTORĖS

	<p>Indrė Korsakovienė</p> <p>Mediatorė, teisininkė, MRU Teisės mokyklos Privatinės teisės instituto doktorantė ir lektorė. Veda „Mediacijos pagrindai“, „Mediacijos praktika“ ir „Alternatyvus ginčų sprendimas“ dalykų paskaitas ir seminarus studentams.</p> <p>Praktikuojanti mediatorė, besispecializuojanti šeimos, verslo ir kitų ginčų srityje. Nuo 2020 m. įtraukta į LR mediatorių sąrašą. MRU Mediacijos ir darnaus ginčų sprendimo laboratorijos narė, straipsnių mediacijos tema autorė ir bendraautorė, Lietuvos mediatorių rūmų Tarybos narė, Mediacijos centro “Susitarkim” įkūrėja, IMI (International Mediation Institute) etikos komiteto sekretorė, tarptautinių mediacijos turnyrų teisėja.</p>
------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------