

**MESTERSÉGES INTELLIGENCIA ÉS TECHNOLÓGIAI JOGI SZAKOKLEVELES SZAKEMBER  
SZAKIRÁNYÚ TOVÁBBKÉPZÉSI SZAK TANTERVE**

<b>I. félév</b>	<b>Óraszám</b>	<b>Kredit</b>	<b>Számonkérés</b>
1) Jogi alapismeretek	12	6	kollokvium
2) Új technológiák és alapjogok	12	6	kollokvium
3) A mesterséges intelligencia alkalmazásának jogi és etikai aspektusai	20	6	kollokvium
4) E-közigazgatás a gyakorlatban, digitális ingatlan-nyilvántartás	16	6	kollokvium
5) Informatikai ismeretek, vállalati és irodai kiberbiztonság I.	12	6	kollokvium
<b>Összesen:</b>	<b>60</b>	<b>30</b>	
<b>II. félév</b>	<b>Óraszám</b>	<b>Kredit</b>	<b>Számonkérés</b>
6) A kiberbűncselekmények elleni fellépés	12	6	kollokvium
7) Platformszabályozás. Jogi technológiák a jogászi munkában	12	6	kollokvium
8) Adatvédelem az információs technológiai alkalmazásokban, a kiberbiztonság és információbiztonság szabályozása	12	6	kollokvium
9) Informatikai ismeretek, vállalati és irodai kiberbiztonság II.	12	6	kollokvium
10) Választható tárgy*	12	6	kollokvium
<b>Összesen:</b>	<b>60</b>	<b>30</b>	
<b>III. félév</b>	<b>Óraszám</b>	<b>Kredit</b>	<b>Számonkérés</b>
11) A mesterséges intelligencia alkalmazásának jogi és etikai aspektusai záróvizsga felkészítő	10	10	
12) A mesterséges intelligencia alkalmazásának ágazati, specifikus kérdései záróvizsga felkészítő	10	10	
Szakedolgozat		10	
<b>Összesen:</b>	<b>20</b>	<b>30</b>	
<b>Mindösszesen:</b>	<b>140</b>	<b>90</b>	
<b>Záróvizsga az alábbi tárgyakból:</b>			
1./ A mesterséges intelligencia alkalmazásának jogi és etikai aspektusai záróvizsga			
2./ A mesterséges intelligencia alkalmazásának ágazati, specifikus kérdései záróvizsga			
<b>*Választható tárgyak</b>	<b>Óraszám</b>	<b>Kredit</b>	<b>Számonkérés</b>
9a) A mesterséges intelligencia alkalmazásának versenyjogi, szerzői jogi és fogyasztóvédelmi aspektusai	12	6	kollokvium
9b) A mesterséges intelligencia szektorális alkalmazásának jogi kérdései	12	6	kollokvium