

## MÜNDƏRİCAT

<b>ÖN SÖZ</b> .....	<b>5</b>
<b>I FƏSİL. SÜNİ İNTELLEKT SİSTEMLƏRİNƏ ÜMUMİ NƏZƏRİ-TARİXİ YANAŞMA</b>	
1.1. Süni intellektin inkişafı meqatrendlər siyahısında.....	8
1.2. Süni intellekt sistemlərinin anlayışı və tətbiqi sahələri .....	10
1.3. “Süni intellekt” və “Əşyaların interneti”: oxşar və fərqli cəhətlər .....	21
1.4. Süni intellekt sistemlərinin üstünlük və çatışmazlıqları .....	24
1.5. Beynəlxalq-hüquqi tənzimətmə .....	30
1.6. Milli-hüquqi tənzimətmədəki problemlər.....	40
1.7. Süni intellekt sistemlərinin tətbiqi üzrə Azərbaycan Respublikasının təcrübəsi: hüquqi və təcrübi problemlər .....	49
<b>II FƏSİL. SÜNİ İNTELLEKT SİSTEMLƏRİ VƏ ONLARIN İNSAN HÜQUQLARINA TƏSİRİ</b>	
2.1. Süni intellekt sistemlərinin insan hüquqlarına təsir aspektləri .....	58
2.2. Süni intellekt sistemlərinin tətbiqində etiklik insan hüquqlarının təminatı kimi.....	64
2.3. Süni intellekt sistemlərinin tətbiqində bərabərlik, ayrı-seçkiliyə yol verməmə vacib şərt kimi.....	68
2.4. Yeni texnologiyaların yaratdığı yeni anlayışlar: elektron vətəndaş və qlobal vətəndaş .....	76
2.5. Robot yoxsa insan? .....	85
2.6. Taleyin uğursuzluğu, yoxsa yanaşmadakı yanlışlıq: Unudulmaq hüququ yeni texnologiyaların inkişafından irəli gələn hüquq kimi .....	95
<b>III FƏSİL. ŞƏXSİ TOXUNULMAZLIQ VƏ FƏRDİ MƏLUMATLAR</b>	
3.1. Şəxsi toxunulmazlıq hüququnun anlayışı, tarixi və konstitusion təsbiti .....	104
3.2. Fərdi məlumatların qorunması üzrə beynəlxalq və regional tənzimətmə: Milli hüquqda implementasiya .....	106
3.3. “Şəxsi həyat” anlayışı və fərdi məlumatlar .....	116
3.4. Fərdi məlumatların həyat tsikli və əlaqədar hüquqlar .....	132
3.5. Fərdi məlumatların mühafizəsi üzrə dövlətlərin öhdəlikləri .....	139
3.6. Fərdi məlumatların qorunması üzrə xarici dövlətlərin təcrübəsi: müqayisəli hüquqi təhlil	149
<b>IV FƏSİL. SÜNİ İNTELLEKT VƏ FƏRDİ MƏLUMATLARIN TƏHLÜKƏSİZLİYİ</b>	

<b>4.1.</b> İnformasiya təhlükəsizliyi və fərdi məlumatların təhlükəsizliyinin təminatı: süni intellekt sistemlərinin təsir istiqamətləri .....	157
<b>4.2.</b> Süni intellekt sistemlərində fərdi məlumatların emalı və avtomatik qərar qəbul etmə mexanizmləri .....	161
<b>4.3.</b> Süni intellekt sistemlərinin tətbiqi zamanı fərdi məlumatların qorunması ilə əlaqədar hüquqlar: hüquqi və təcrübi problemlər.....	165
<b>4.4.</b> Fərdi məlumatların təhlükəsizliyinin pozulması və onunla mübarizə yolları .....	175
<b>İSTİFADƏ VƏ TÖVSIYƏ EDİLƏN ƏDƏBİYYAT.....</b>	<b>182</b>

