

TURINYS

<i>PRATARMĖ</i>	5
<i>1. REFERATO RAŠYMAS IR PRISTATYMAS</i>	6
1.1. Referato apibūdinimas	6
1.2. Rašymo etapai	6
1.3. Referato struktūra	7
1.4. Referato vertinimas	8
<i>2. KURSINIO DARBO RAŠYMAS IR PRISTATYMAS</i>	10
2.1. Kursinio darbo apibūdinimas	10
2.2. Temos formulavimas	10
2.3. Kursinio darbo vadovas	11
2.4. Pagrindiniai darbo rašymo etapai	11
2.5. Kursinio darbo struktūra	12
2.6. Kursinio darbo vertinimas	13
<i>3. BAIGIAMOJO DARBO RAŠYMAS</i>	15
3.1. Baigiamųjų darbų rengimo ir gynimo organizavimas	15
3.2. Baigiamojo darbo struktūra	16
3.2.1. Įvadas	16
3.2.2. Teorinė darbo dalis	17
3.2.3. Tiriamaoji darbo dalis	18
3.2.4. Išvados ir pasiūlymai	18
3.2.5. Informacijos šaltinių sąrašas	19
3.2.6. Santrauka	19
3.2.7. Priedai	19
<i>4. BAIGIAMOJO DARBO VERTINIMAS IR GYNIMAS</i>	20
4.1. Baigiamojo darbo vertinimo kriterijai	20
4.2. Baigiamojo darbo pristatymas: teorija ir praktika	21
4.3. Kompiuterinio vizualinio pranešimo rengimas	22
<i>5. STUDIJŲ DARBŲ ĮFORMINIMAS</i>	25
5.1. Pagrindiniai spausdinimo reikalavimai	25
5.1.1. Puslapių parašės ir numeriai	25
5.1.2. Pastraipos formavimas	26
5.1.3. Šriftas	27
5.1.3. Specialiųjų grafinių ženklų spausdinimas	28
5.1.4. Santrumpų naudojimas	29
5.2. Citatos, nuorodos ir jų ryšys su tekstu	29
5.3. Lentelių sudarymas, pildymas ir talpinimas rašto darbe	30
5.3.1. Lentelių paskirtis	30
5.3.2. Lentelių braižymas, pildymas ir numeravimas	31
5.3.3. Lentelės formavimas	31
5.4. Grafinių iliustracijų rengimas	33
5.4.1. Bendrosios grafinių iliustracijų rengimo taisyklės	33

5.4.2. Diagramų rūšys, paskirtis ir rengimo ypatumai	34
5.4.3. Paklaidų vaizdavimas diagramose	39
5.4.4. Iliustracijų išdėstymas studijų darbe	40
5.5. Baigiamojo darbo elementų maketavimo pavyzdžiai.....	41
5.6. Anketos (klausimyno) maketavimas	44
<i>6. KITI PATARIMAI RAŠANTIEMS STUDIJŲ DARBUS</i>	<i>47</i>
<i>LITERATŪROS SĄRAŠAS</i>	<i>48</i>
<i>PRIEDAI</i>	<i>49</i>