

	<u>OBSAH</u>	Str.
	Úvod	1
1.	<u>Sluchová dráha</u>	
1.1	Sluchový orgán	2
1.2	Vnější ucho	3
1.3	Střední ucho	5
1.4	Vnitřní ucho	6
2	<u>Vlastnosti sluchu</u>	
2.1	Práh sluchu	12
2.2	Hlasitost	14
2.3	Kritická šíře pásma	17
2.4	Maskování zvuku	17
2.5	Vyrovnaní hlasitosti	18
2.6	Časové konstanty sluchu	19
2.7	Zkreslení ve sluchovém orgánu	19
2.8	Výška tónu, zvuku	21
2.9	Minimální postřehnutelná změna výšky tónu	24
3	<u>Binaurální slyšení</u>	
3.1	Binaurální sumace	25
3.2	Binaurální maskování	25
3.3	Interaurální časové diference	26
3.4	Simulace přirozených poslechový podmínek modelovou hlavou	30
3.5	Interaurální intenzitní diference	31
3.6	Metodika sledování lokalizačních schopností	32
3.6.1	Lokalizace zdroje v horizontální rovině	32
3.6.2	Lokalizace zdroje v mediální rovině	34
3.6.3	Určení vzdálenosti zdroje	35
3.7	Jev priority (Haasův jev)	35
3.8	Sluchová reorientace a dezorientace	35
4.	<u>Audiometrie</u>	37
	Doporučená literatura	41