

OBSAH – ČÁST I.

1.	ÚVOD	7
2.	VÝKLAD NĚKTERÝCH POJMŮ	11
3.	POJEM A VÝZNAM DAKTYLOSKOPIE	13
4.	HISTORIE DAKTYLOSKOPIE	15
5.	DAKTYLOSKOPICKÁ IDENTIFIKACE	17
6.	DAKTYLOSKOPICKÉ ZÁKONY	23
7.	ZÁKONITOSTI VZNIKU DAKTYLOSKOPICKÝCH STOP	25
8.	DĚLENÍ DAKTYLOSKOPICKÝCH STOP	27
9.	HODNOTA DAKTYLOSKOPICKÝCH STOP	29
10.	STÁLOST DAKTYLOSKOPICKÝCH STOP	31
11.	ZÁKLADNÍ DĚLENÍ METOD A PROSTŘEDKŮ V DAKTYLOSKOPII	33
11.1	FYZIKÁLNÍ METODY A PROSTŘEDKY	33
11.2	FYZIKÁLNĚ-CHEMICKÉ METODY A PROSTŘEDKY	33
11.3	CHEMICKÉ METODY A PROSTŘEDKY	34
11.4	SPECIÁLNÍ METODY A PROSTŘEDKY	34
12	OHLEDÁNÍ	35
12.1	ZÁKLADNÍ ZÁSADY OHLEDÁNÍ	35
12.2	POJMY SOUVISEJÍCÍ S OHLEDÁNÍM MÍSTA ČINU	36
12.3	ZPŮSOBY OHLEDÁNÍ	36
13	DOKUMENTACE OHLEDÁNÍ MÍSTA ČINU	37
13.1	TOPOGRAFICKÁ DOKUMENTACE	37
13.2	FOTOGRAFICKÁ DOKUMENTACE	38
14	VYHLEDÁVÁNÍ DAKTYLOSKOPICKÝCH STOP NA MÍSTĚ ČINU – PRAKTICKÁ ČINNOST	41

OBSAH – ČÁST II.

1.	ÚVOD	47
2.	HI-FI COIN BOX/GALVANIC	49
3.	DEVĚT DRUHŮ PRÁŠKŮ – JEDEN POVRCH	51
4.	LUMICYANO – OSM POVRCHŮ	59
5.	KRIMESITE™ IMAGER – OSM POVRCHŮ	65
6.	ROZTOK NA MOKRÉ STOPY	71
7.	PROJEKTINA – PAPIROVÉ NOSIČE	79
8.	LISTY	87
9.	ZÁVĚR A PODĚKOVÁNÍ	107