
OBSAH

1.	ZÁKLADNÍ CHARAKTERISTIKY MIKROSKOPU	6
2.	MĚŘENÍ MIKROORGANISMŮ	10
3.	MORFOLOGICKÉ A KULTIVAČNÍ ZNAKY BAKTERIÍ	13
4.	MORFOLOGIE MIKROMYCET I	18
5.	MORFOLOGIE MIKROMYCET II	25
6.	ROZMNOŽOVÁNÍ MIKROORGANISMŮ - STANOVENÍ GENERAČNÍ DOBY U KVASINEK	30
7.	ZÍSKÁVÁNÍ ENERGIE U MIKROORGANISMŮ - ALKOHOLOVÉ KVAŠENÍ	32
8.	BOJ PROTI MIKROORGANISMŮM	35
9.	MIKROBIOLOGICKÝ ROZBOR PŮDY	39
10.	VLIV VNĚJŠÍCH PODMÍNEK NA AMONIZAČNÍ AKTIVITU MIKROORGANISMŮ	48
