

INSTRUMENTALNE METODE – PRAKTIKUM

Matjaž Bončina, Janez Cerar, Andrej Godec, Barbara Hribar - Lee, Miha Lukšič, Ciril Pohar, Jurij Reščič, Bojan Šarac, Matija Tomšič, Tomaž Urbič

Kazalo vsebine

UVOD	III
MERJENJE IN KARAKTERISTIKE MERILNIH INSTRUMENTOV	V
PISANJE DNEVNIKA.....	XXVIII
1. MERJENJE TLAKA IN PRETOKA.....	1
2. MERJENJE IN REGULACIJA TEMPERATURE.....	21
3. GRADNIKI IN DELOVANJE SPEKTROFOTOMETRA.....	47
3.1 KARAKTERISTIKE OPTIČNIH ELEMENTOV	47
3.2 PREIZKUS PRAVILNOSTI DELOVANJA SPEKTROFOTOMETRA	58
4. STRMINA STEKLENE ELEKTRODE.....	74
5. OSNOVNE ELEKTRIČNE MERITVE	90
6. OSNOVNI POLPREVODNIŠKI ELEMENTI.....	112
7. OSNOVNA ELEKTRONSKA VEZJA.....	134
8. AVTOMATSKO ZAJEMANJE PODATKOV IN DINAMIKA SENZORJEV	147