

Садржај

УВОД.....	1
1. ОДРЕЂИВАЊЕ МОДУЛА ЕЛАСТИЧНОСТИ	3
2. ИСПИТИВАЊЕ МАТЕРИЈАЛА ЗАТЕЗАЊЕМ.....	12
3. ИСПИТИВАЊЕ ТВРДОЋЕ МАТЕРИЈАЛА	31
4. ИСПИТИВАЊЕ УДАРНЕ ЖИЛАВОСТИ.....	45
5. ТЕХНОЛОШКА ИСПИТИВАЊА МАТЕРИЈАЛА.....	55
6. МЕТАЛОГРАФИЈА.....	61
7. ОДРЕЂИВАЊЕ ДУБИНЕ ПРОКАЉИВОСТИ ЧЕЛИКА	79
8. НЕРАВНОТЕЖНЕ ФАЗНЕ ТРАНСФОРМАЦИЈЕ - ТЕРМИЧКО ТАЛОЖЕЊЕ	97
ЛИТЕРАТУРА	107