

1. Obliczyć stopień wypełnienia sieci A1, A2 i A3 oraz gęstość upakowania wybranych płaszczyzn krystalograficznych
2. Metody obliczeń stereologicznych stosowane w metalografii ilościowej
3. Wyznaczyć krzywe chłodzenia oraz opisać fazy występujące w poszczególnych punktach na układzie Fe-C