

מבוא לתרמודינמיקה וקינטיקה בתהליכים גיאולוגיים- ד"ר יבגני ופניק

שנוי אנטרופיה במינרלים, טרנספורמציות פולימורפיות, שנויים מסדר ראשון, שני ושלישי, תהליכים המשמשים בגיאותרמומטרים, שנויי פוטנציאלים כימיים בפזות מינרלוגיות, מערכות מוצק-גז בלחצים גבוהים, מיקסינג אנמיקסינג במערכות פלדספטיות, תהליכי-סבסולידוס, תהליכים מטמורפיים בסלעים, מקדמי חלוקה בין מינרלים.

חישוב הציון בקורס ע"פ הגשת מטלות במהלך כל הקורס.

(חובת הגשת מטלות במהלך כל הקורס)