

הודעות לקראת תחילת הקורס של משוואות דיפרנציאליות לסטודנטים של פרופ' נינה צ'רניבסקיה

1. המשרד שלי נמצא בחדר 307, בניין 58.
2. שעות הקבלה שלי יתקיימו בכל קבוצת לימוד מיד אחרי ההרצאה, רק אם נקבעו אישית עם הסטודנט באותה ההרצאה.
סטודנטים מקבוצה אחרת שרוצים להגיע לשעות קבלה בזמן שלא שלהם צריכים לחכות ליד חדר ההרצאה בזמן סיום ההרצאה.
גם כל המתרגלים יקבעו זמן לשעות הקבלה שלהם.
נא להגיע לשעות הקבלה של המרצה רק עם שאלות שקשורות לחומר הנלמד בהרצאות.
עם כל השאלות הקשורות לפתירת דפי התרגילים נא להגיע לשעות הקבלה של המתרגלים.
3. תשובות לכל השאלות האישיות והלימודיות תקבלו בשעות הקבלה של המרצה.
נא לא לשלוח מיילים למרצה! לא אתן מענה למיילים.
4. בסוף הסמסטר יתקיים מבחן סופי. המשקל של המבחן הוא 100% מהציון הסופי בקורס.
לפרטים לגבי הבמבחן ראו "הערות לקראת מבחן סופי" באתר..
5. ההרצאות יתנהלו לפי סילבוס ו-"תוכנית מפורטת" שנמצאים באתר.
בסילבוס ובתוכנית המפורטת מופיעה גם רשימת הספרים המומלצים לקורס.
6. התרגילים יתנהלו לפי דפי תרגילים שנמצאים באתר. באתר נמצאת גם חוברת תרגילים נוספים לתרגול עצמי.
7. דפי הנוסחאות שנמצאים באתר מיועדים לתרגול וגם למבחן. למבחן יצורפו טבלאות מקוצרות של התמרת לפלס והתמרת פוריה (שימו לב! באתר מופיעות שתי גרסאות של טבלאות של התמרות לפלס ופוריה: טבלאות מורחבות לצורכי לימוד בלבד, וטבלאות מקוצרות למבחן).
8. ייתכן שיש טעויות בתשובות של חלק מהתרגילים. אם קיבלתם תשובה שונה מהתשובה בדף התרגילים, אנא פנו למתרגלים ותבדקו איתם את הפתרון.
9. אנו מנסים שיהיה תאום מלא בין ההרצאות לתרגול. אם בכל זאת נראה לכם שקיימת אי התאמה מסויימת, אנא פנו מיד למרצה לקבלת הסברים.
בכל מקרה, דעו שמה שנעשה ונאמר בהרצאה זה מה שקובע.
10. במבחן צריך לתת פתרונות מלאים עם כל הנימוקים. שימו לב לכל ההערות של המרצה בהרצאות: יוסבר לכם בדיוק איך צריכה להיראות תשובה לכל בעיה שיכולה להופיע במבחן. חשוב לציין שלפעמים בתרגולים עקב חוסר זמן מקצרים את דרך הפתרון ולא נותנים את כל ההסברים הדרושים. התרגול הוא רק 50 דק', לכן מעדיפים לפתור יותר תרגילים ולא חוזרים על אותם הסברים בכל תרגיל ותרגיל. באתר תמצאו "רשימת הנוסחאות בהן מותר/אסור להשתמש במבחן בלי הוכחה". מתן הציון במבחן יתבצע בהתאם לקובץ הנ"ל.

בהצלחה בקורס!

פרופ' נינה צ'רניבסקיה