דף מידע 104168 - אלגברה ב' אביב 2024

סגל הקורם

m sage evm @ technion.ac.il - 922 מרצה: מיכה שגיב - אמדו 14:30-15:20 שעת קבלה: יום א'

elad.tzorani@campus.technion.ac.il - מתרגל אחראי: אלן סורני שעת קבלה: יום ה' 9:30-10:20 באולמן 506 (כיתת התרגול)

rubenj@technion.ac.il - 722 אמדו - אמדו 14:30-15:20 שעת קבלה: יום ג' 14:30-15:20

מבנה הציון

הציון הסופי בקורס יקבע באופן הבא.

- 15% מגן עבור שיעורי בית. רכיב זה יקבע לפי ממוצע 3 (במקום 4) גיליונות שיעורי הבית הטובים ביותר מתוך 6. המגן ילקח בחשבון בתנאי שהוא גבוה מציון המבחן, ובתנאי שציון זה הוא לפחות 50.
 - 85-100% פית.

מידע כללי

- יפורסם במהלך הקורס בוחן דמה לתרגול עצמי, ללא בדיקה או ציון.
- פניות בנושאי ניהול הקורס ושיעורי בית יש להפנות לאלן המתרגל האחראי.
- מותר להגיש תרגילי בית עד 5 ימי איחור מצטברים בלי אישור מיוחד. הארכות נוספות ינתנו עקב מילואים או מקרים ריפואיים בלבד.

סילבום

- 1. הדטרמיננטה: הגדרה ותכונות. מטריצה מצורפת וכלל קרמר.
- .2 סכומים ישרים, הטלות, תת־מרחבים שמורים וצמצום של אופרטור לינארי.
 - .3 אופרטורים נילפוטנטיים ואינדקס הנילפוטנטיות. צורת ז'ורדן.
 - 4. משפט קיילי המילטון ומשפט הפירוק הפרימרי.
- 5. מרחבי מכפלה פנימית, המשלים הניצב ותהליך גרם־שמידט. הטלות אורתוגונליות.
- 6. האופרטור הצמוד, אופרטורים נורמליים, אופרטורים צמודים לעצמם, אופרטורים אוניטריים ורמליים, אופרטורים אוניטריים ואיזומטריות.
- .SVD . משפט הפירוק הספקטרלי ולכסון אורתוגונלי. אופרטורים חיוביים ומשפט הפירוק הפולרי.
 - 8. תבניות בילינאריות ותבניות ריבועיות. חפיפת מטריצות. משפט סילבסטר.
 - 9. אלגברה מולטילינארית ומכפלות טנזוריות.

ספרות

- סיכומי הרצאות של ניר לזרוביץ' (נמצאים במודל)
 - Algebra (2nd Edition) M. Artin -
- Linear Algebra K. Hoffman and R.F. Kunze -
 - Linear Algebra Done Right S. Axler -