

אוניברסיטת חיפה – הפקולטה לניהול
תכנית MBA עם התמחות בניהול ספנות ונמלים
כיתת ברקנית – תקופה מס' 3
19/9/2016 -20/7/2016

שם הקורס: תכנון ותפעול של שירותי ספנות
מספר הקורס: 209.7620

מרצי הקורס: מר נחום גנצרסקי, מר ניק ביאליסטוקי,

שעות קבלה: בתיאום מראש.

דואר אלקטרוני: ganzar@bezeqint.net (נחום)

(ניק) office@antares.co.il

מטרות הקורס:

1. הבנת הפרמטרים המשפיעים על הסחר הימי, מבנה האוניות, סוגי המטענים וקווי הספנות.
2. לספק כלים להבנת עיקרי התכנון של שרותי ספנות בהקשר לגודל, סוג, עלויות קבועות ומשתנות של צי אוניות ותפקוד נמלים.
3. הבנת מפת הסמכות, האחריות והתפקוד של הגורמים הרגולטיביים והעסקיים במימוש שירותי ספנות.

האופי המתודולוגי של הקורס:

- הקורס מורכב משתי יחידות לימוד:

1. מבנה ותכונות של אוניות - מרצה ומתרגל: מר ניק ביאליסטוקי

מבנה והרכב הסחר הימי הגלובלי - מרצה: מר נחום גנצרסקי.

- המצגות של כל אחת מיחידות הלימוד יופיעו באתר הקורס.
- תכנים מלאים של הקורס יושלמו בהרצאות, מקורות ותרגילים.
- לאתר הקורס יועלו מאמרים וקישורים - קריאת חובה.
- יוגשו תרגילים על פי רשימת נושאים, פורמט ולו"ז שיימסר על ידי כל מרצה בתחילת יחידת הלימוד של הקורס.

דרישות הקורס:

- הגשת העבודה בהתאם להוראות המרצה/המתרגל.
- המבחן הסופי יערך **בחומר סגור**. (דפי נוסחאות יכללו בשאלון הבחינה) ומחשבון מדעי פשוט.
- **נוכחות** – בהתאם לתקנון ביה"ס הנוכחות בכיתה הינה חובה ויתקיים רישום נוכחות בכל שיעור. היעדרות מעל שתי הרצאות תגרור מניעת יכולת לגשת לבחינה. אישור היעדרות חריג מחייב פנייה לוועדת חריגים של בית הספר לניהול דרך המזכירות.
- על היעדרויות או איחורים צפויים מראש על התלמיד להודיע **בכתב** למרכזת התכנית ומרצה הקורס.
- **השתתפות פעילה** – הקורס מעודד השתתפות פעילה בהעלאת שאלות והרחבת / העמקת החומר הנלמד בתרומת התלמידים.

מבנה הציון:

- הרכב הציון הסופי בקורס: תרגילים - 20% , נוכחות והשתתפות -10% ,
בחינה סופית - 70% .

מקורות הלימוד:

מאמרי חובה ומקורות ישולבו באתר המודל של הקורס לפי יחידות הלימוד.

ביבליוגרפיה:

1. Ship Stability, Dokmar, 2007 .
 2. Biran A. Ship, Hydrostatics and Stability, Witherby, 2003 .
 3. Ship Knowledge – A Modern Encyclopedia, Dokmar, 2003 .
 4. Stopford Martin (2009), *Maritime Economics*, Routledge (London and New-York) .
 5. Branch Alan (2007), *Elements of Shipping*, Routledge (London and New-York) .
 6. UNCTD (2015), *Review of Maritime Transport* (United Nations Publications) .
- פרסום זה יועלה לאתר מודל של הקורס.

תוכן פגישות הקורס על פי יחידות, תאריכים, מרצים ונושאים:

נושא	מרצה	תאריך	שבוע	יחידת לימוד
אניות סוחר ומגבלותיהן- שוקע, יציבות, מאמצים, נמלים.	ניק ביאליסטוקי	20 יולי	1	1
מבנה ונתיבי הסחר הימי, סוגי מטענים - מאפיינים.	נחום גנצרסקי	27 יולי	2	
תרגול מספר 1	ניק	20 יולי	2	א.1
תרגול מספר 2	ניק	27 יולי	3	
תרגול מספר 3 וחזרה לבחינה	ניק	3 אוגוסט	7	
הרכב, מאפיינים והתפתחות הצי המסחרי העולמי	נחום גנצרסקי	3 אוגוסט	3	2
בעלי אוניות, מפעילי אוניות וסוכני אוניות	נחום גנצרסקי	10 אוגוסט	4	2
מאפיינים בתכנון קו ספנות בדגש דלק	נחום גנצרסקי	17 אוגוסט	5	2
מרכיבי התחרות בענף הספנות	נחום גנצרסקי	24 אוגוסט	6	2
התנהגות מחירי הובלה ודרכי קביעתם	נחום גנצרסקי	25 אוגוסט	7	2
חוזי הובלה בין חברות הספנות ללקוחותיהן בכל אחד מהסקטורים	נחום גנצרסקי	7 ספטמבר	8	2
בחינה		11 ספטמבר	9	

ההרצאות והתרגילים יינתנו בחדר 466 בנין חינוך.

ייתכנו שינויים בסדר הנושאים בהרצאות.

ההרצאות: בימי חמישי בין השעות 1500-1800 (ביום 25 באוגוסט בשעות 11:00-14:00 תינתן הרצאה במקום ביום 31 באוגוסט).

התרגילים של יחידת לימוד (מר ניק ביאליסטוקי) – א.1. יינתנו בימי חמישי בין השעות 18:00-20:00.

בהצלחה,

ניק ביאליסטוקי
נחום גנצרסקי