

לכבוד
חברי ועדות ההוראה
מזכירות לענייני הוראה

הנדון: מידע על קורסים בינאוניברסיטאיים שיתקיימו בשנת הלימודים תשע"ו

אני שולחת בזה מידע על הקורסים הבינאוניברסיטאיים שיתקיימו בשנת הלימודים תשע"ו. הקורסים מועדם מתפרסמים באתר המכון <http://iui-eilat.ac.il/> בדף הקורסים (בקישור הוראה). הקורסים השונים בתחום מדעי הים ניתנים ע"י מיטב המרצים מהמוסדות השונים להשכלה גבוהה בארץ ופתוחים, על בסיס תחרותי וללא כל תשלום נוסף, לכלל תלמידי האוניברסיטאות בישראל. תלמידי בוגר שנה ג', מוסמך וד"ר יכולים לשלב אותם בתוכנית הלימודים באישור ועדות ההוראה במוסדות האם שלהם. הקורסים ניתנים במרוכז במשך 6 עד 10 ימים והתלמידים לנים במעונות מיוחדים העומדים לרשותם בשטח המכון. בחלק מהקורסים מתקיימים גם מפגשים בצפון הארץ.

ההרשמה לקורסים תתחיל ביולי 2015 ותיסגר לפני פתיחת סמסטר א'. הודעה על קבלה לקורסים של סמסטר א' ו-ב' תישלח לסטודנטים לפני תום תקופת השינויים של סמסטר א'. לאחר תום תקופת השינויים של סמסטר א' תיפתח שנית ההרשמה לקורסים של סמסטר ב'. סטודנט שקיבל הודעה על קבלה לקורס בסמסטר ב' יוכל להודיע על ביטול השתתפותו עד שבועיים לפני פתיחת סמסטר ב'. סטודנט שנרשם לקורס של סמסטר ב' לאחר תום תקופת השינויים של סמסטר א' יוכל להתקבל לקורס על בסיס מקום פנוי ויקבל הודעה על קבלתו לפני תום תקופת השינויים של סמסטר ב'.

לנוחותכם מצורף למכתב זה קובץ עם מידע מפורט על הקורסים הבינאוניברסיטאיים

אודה לכם מאוד על רישום הקורסים הבינאוניברסיטאיים ומועדיהם בשנתונים/דיעונים.
כמו כן, אודה מאוד אם תיידעו תלמידים שלכם באופן סדיר בנוגע לקורסים ותוסיפו קישור באתרכם אל כתובת המכון.
הודעה על פתיחת ההרשמה לקורסים, להפצה לסטודנטים, תישלח אליכם לקראת סוף יוני 2015

תאריך	מרכזי הקורס	שם הקורס סמסטר א'
25-30.10.2015	ד"ר אורן לוי, ד"ר יצחק בריקנר	זמן, תזמון ושעונים ביולוגים במערכות אקוואטיות
1-10.11.2015	ד"ר יעלה שקד	הכרת המערכת הימית של מפרץ אילת מחזור I
11-20.11.2015	פרופ' מעוז פיין, ד"ר דן צ'רנוב	ביולוגיה של אלמוגים
22-27.11.2015	פרופ' חזי גילדור, פרופ' יוסף אשכנזי	נושאים באוקיאוגרפיה פיזיקאלית
20-29.12.2015	פרופ' אמציה גנין, ד"ר רועי הולצמן	הכרת המערכת הימית של מפרץ אילת מחזור II (אנגלית)
3-8.1.2016	פרופ' חזי גילדור, ד"ר יעלה שקד, ד"ר עדי טורפשטיין	שיטות מחקר באוקיאוגרפיה
13-22.1.2016	ד"ר בברלי גודמן צ'רנוב, ד"ר תימור כץ	סדימנטולוגיה ימית: איסוף דוגמאות, תיעוד וניתוח של סדימנטים ממפרץ אילת
סמסטר ב'		
21.2-1.3.2016	פרופ' עודד בזה, פרופ' אהרון אורן, ד"ר רקפת שוורץ	מיקרוביולוגיה ימית
2-11.3.2016	ד"ר משה כפלוני, ד"ר רועי הולצמן	שיטות כמותיות באקולוגיה ימית
13-22.3.2016	פרופ' אמציה גנין, ד"ר ברכה פרסטיי	ביולוגיה ואקולוגיה של פלנקטון
27.3-1.4.2016	פרופ' יהודה בנינו	פרקים במיון וביולוגיה של חסרי חוליות מים סוף
1-10.5.2016	פרופ' אילנה ברמן-פרנק, ד"ר דן צ'רנוב, פרופ' ניר קרן	פוטוסינתזה ימית
15-20.5.2016	ד"ר תמר לוטן, ד"ר עמית לוטן	ננו-מזרקים במדוזות ואלמוגים- מערכת הזרקה בת 700 מיליון שנה
22-27.5.2016	פרופ' סוון בר, ד"ר גדעון וינטרס	ביולוגיה ואקולוגיה של עשבי ים במפרץ אילת
29.5-3.6.2016	פרופ' גדי קציר, ד"ר נדב ששר, ד"ר שי שפיר	התנהגות וחושמים של בעלי חיים בשוניית האלמוגים
13-17.6.2016	פרופ' יוסף אשכנזי, ד"ר יוחאי כספי	נושאים מתקדמים באוקיאוגרפיה פיזיקאלית

בברכה,

ג'רסה פ'רסטיי

ד"ר ברכה פרסטיי
רצת הוראה

העתק:

פרופ' אמציה גנין, מנהל מדעי של המכון הבינאוניברסיטאי באילת
חברי ועדת ההוראה של המכון הבינאוניברסיטאי באילת

