|  |
| --- |
|  **תשפ"ג – תואר שני עם תזה סמסטר א 04.09.22** |
|  | ראשון | שני | שלישי | רביעי | חמישי | שישי |
| 8:00-9:00 |  | 84357-01מבוא לאנליזה כימית | 84859ממשקים בין מתכות ומוליכים למחצה |  | 84631-01שרטוט והכנת מודלים תלת מימדיים |  |
| 9:00-10:00 | 84326-01מכניקת הקוונטים |  |
| 10:00-11:00 | 84354-01מבוא למצב מוצק | 84764-01/02סמינריון בכימיה פיסיקלית 84765-01סמינריון בכימיה של חומרים84766-01סמינריון בכימיה ביו אורגנית84767-01סמינריון בכימיה חישובית84768-01סמינריון בקיימות |  | 84967פוטוכימיה | 84642-02תרגיל |  84943ננו חומרים במתקנים להמרת אנרגיה | 84940מס ספקטרומטריה |
| 11:00-12:00 | 84900-02תרגיל |
| 12:00-13:00 |  | 84713קולקוויום | 84307כימיה אורגנית מתקדמת א | 84900-01קינטיקה | 84637-01שיטות ספקטרוסקופיות בביופיזיקה | 84997-01ספקטרוסקופיה מגנטית | 84845פרמקולוגיה מולקולרית כבסיס לתכנון תרופות | 84846מבוא לכימו-אינפורמטיקה |  |
| 13:00-14:00 |  |  |
| 14:00-15:00 | 84354-03תרגיל | 84326-01מכניקת הקוונטים | 84850-01אלקטרוכימיה | 84367כימיה אנליטית | 84642-01עיבוד, ניתוח והצגת נתונים בכימיה | 84960 בחינה קריטית של טכנולוגיה לאנרגיה מתחדשת | 84633חומרים ותהליכים מתקדמים במיקרואלקטרוניקה |  |
| 15:00-16:00 |  |  |
| 16:00-17:00 |  | 84863מעבדה מתקדמת בננו טכנולוגיה(רק למסלול ננו) | 84326-02מכניקת הקוונטיםתרגיל |  | 84781כימיה אנליטית מתקדמת |  |
| 17:00-18:00 | 84850-02/03 אלקטרוכימיה |  |  |  |
| 18:00-19:00 | 84354-02תרגיל |  |  |  |  |
| 19:00-20:00 |  |  |  |  |  |  |

|  |
| --- |
| **תשפ"ג – תואר שני עם תזה סמסטר ב 04.09.22** |
|  | ראשון | שני | שלישי | רביעי | חמישי | שישי |
| 8:00-9:00 |  |  |  | 84893פולימרים בכימיה | טרם נקבע | 84990 מבוא לתהודה מגנטית אלקטרונית |  |
| 9:00-10:00 |  | 84635-01אופטיקה יסודות ויישומים |  |  |
| 10:00-11:00 | 84887כימיה של ביופולימרים |  | 84895-02תרגיל | 84923קטליזטורים לדלקים חלופיים | 84629-01הערכת סיכונים טוקסיקולוגית של אי-ניקיונות בתרופות |
| 11:00-12:00 | 84713קולקוויום מחלקתי |
| 12:00-13:00 | 84901מבוא לננו חומרים | 84764-01/02סמינריון בכימיה פיסיקלית 84765-01סמינריון בכימיה של חומרים84766-01סמינריון בכימיה ביו אורגנית84767-01סמינריון בכימיה חישובית84768-01סמינריון בקיימות | 84895-01מצב מוצק בכימיה ב  |  |  84947מבוא לאנרגיות בנות קיימא |  |
| 13:00-14:00 |
| 14:00-15:00 | 84309-02תרגיל |  | 84309כימיה אורגנית מתקדמת ב  | 84907חשיבה יצירתית במדעי הכימיה והחומרים  |  | 84640כימיה של טיפול במים ותהליכי הפרדה |  |
| 15:00-16:00 |  |  |
| 16:00-17:00 | 84328-01כימיה חישובית | 84328-03תרגיל |  | 84863מעבדה מתקדמת בננו טכנולוגיה(רק למסלול ננו) | 84639פפטידים: סינתזה, מבנה ותפקוד ביולוגי |  |
| 17:00-18:00 |  |
| 18:00-19:00 |  |  |  |  |  |
| 19:00-20:00 |  |  |  |  |  |  |

|  |
| --- |
| **תשפ"ג – תואר שלישי סמסטר א 04.09.22** |
|  | ראשון | שני | שלישי | רביעי | חמישי | שישי |
| 8:00-9:00 |  | 84357-01מבוא לאנליזה כימית | 84833-01כתיבת ועריכת מאמרים באנגלית | 84859ממשקים בין מתכות ומוליכים למחצה |  | 84631-01שרטוט והכנת מודלים תלת מימדיים |  |
| 9:00-10:00 | 84326-01מכניקת הקוונטים |  |
| 10:00-11:00 | 84354-01מבוא למצב מוצק | 84764-01/02סמינריון בכימיה פיסיקלית 84765-01סמינריון בכימיה של חומרים84766-01סמינריון בכימיה ביו אורגנית84767-01סמינריון בכימיה חישובית84768-01סמינריון בקיימות | 84833-02תרגיל  |  | 84967פוטוכימיה | 84642-02תרגיל | 84943ננו חומרים במתקנים להמרת אנרגיה | 84940מס ספקטרומטריה |
| 11:00-12:00 | 84900-02תרגיל |
| 12:00-13:00 |  | 84713קולקוויום | 84307כימיה אורגנית מתקדמת א | 84900-01קינטיקה | 84637-01שיטות ספקטרוסקופיות בביופיזיקה | 84997-01ספקטרוסקופיה מגנטית | 84845פרמקולוגיה מולקולרית כבסיס לתכנון תרופות | 84846מבוא לכימו-אינפורמטיקה |  |
| 13:00-14:00 |  |  |
| 14:00-15:00 | 84354-03תרגיל | 84326-01מכניקת הקוונטים | 84850-01אלקטרוכימיה | 84367כימיה אנליטית | 84642-01עיבוד, ניתוח והצגת נתונים בכימיה | 84960בחינה קריטית של אנרגיה מתחדשת | 84633חומרים ותהליכים מתקדמים במיקרואלקטרוניקה |  |
| 15:00-16:00 |  |  |
| 16:00-17:00 |  | 84863מעבדה מתקדמת בננו טכנולוגיה(רק למסלול ננו) | 84326-02מכניקת הקוונטיםתרגיל |  | 84781כימיה אנליטית מתקדמת |  |
| 17:00-18:00 | 84850-02/03 אלקטרוכימיה |  |  |  |
| 18:00-19:00 | 84354-02תרגיל |  |  |  |  |
| 19:00-20:00 |  |  |  |  |  |  |

|  |
| --- |
| **תשפ"ג – תואר שלישי סמסטר ב 04.09.22** |
|  | ראשון | שני | שלישי | רביעי | חמישי | שישי |
| 8:00-9:00 |  |  | 84833-03כתיבת ועריכת מאמרים באנגלית | 84893פולימרים בכימיה | טרם נקבע | 84990 מבוא לתהודה מגנטית אלקטרונית |  |
| 9:00-10:00 |  | 84635-01אופטיקה יסודות ויישומים |  |
| 10:00-11:00 | 84887כימיה של ביופולימרים | 84833-04כתיבת ועריכת מאמרים באנגלית - תרגיל | 84895-02תרגיל | 84923קטליזטורים לדלקים חלופיים | 84629-01הערכת סיכונים טוקסיקולוגית של אי-ניקיונות בתרופות |
| 11:00-12:00 |  | 84713קולקוויום מחלקתי |
| 12:00-13:00 | 84901מבוא לננו חומרים | 84764-01/02סמינריון בכימיה פיסיקלית 84765-01סמינריון בכימיה של חומרים84766-01סמינריון בכימיה ביו אורגנית84767-01סמינריון בכימיה חישובית84768-01סמינריון בקיימות | 84895-01מצב מוצק בכימיה ב  |  |  84947מבוא לאנרגיות בנות קיימא |  |
| 13:00-14:00 |
| 14:00-15:00 | 84309-02תרגיל |  | 84309כימיה אורגנית מתקדמת ב  | 84907חשיבה יצירתית במדעי הכימיה והחומרים |  | 84640כימיה של טיפול במים ותהליכי הפרדה |  |
| 15:00-16:00 |  |  |  |
| 16:00-17:00 | 84328-01כימיה חישובית | 84328-03תרגיל |  | 84863מעבדה מתקדמת בננו טכנולוגיה(רק למסלול ננו) | 84639פפטידים: סינתזה, מבנה ותפקוד ביולוגי |  |
| 17:00-18:00 |  |
| 18:00-19:00 |  |  |  |  |  |
| 19:00-20:00 |  |  |  |  |  |  |