**برنامه امتحانات پایان ترم نیمسال دوم 1401-1400**

**رشته های میکروبیولوژی و زیست فناوری و گیاهی**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **ساعت 15-30/13** | **ساعت 12-10** | **ساعت 10-8** | **تاريخ** |
| **ساعت 17-15** |  |  | **31/03/1401**  **شنبه سه** |
| **آموزش کمکهای اولیه (گروه 1 و 2)**  (مشکل گشا)  **کلاس 305 و 307** |
| **مبانی زیست شناسی تکوینی**  **( د. بکایی)**  **کلاس 307** | **ویروس شناسی**  **( د. الیکایی)**  **کلاس 305**  **شیمی عمومی 2( گروه 3)**  **(د.صمدی)**  **کلاس 307** | **آمارزیستی گروه 1 ( د.محمدی)**  **کلاس 307**  **شیمی الی 1 گروه 1**  **(د.شیری)**  **کلاس 312** | **04/04/1401**  **شنبه** |
|  | **ساختار تنوع میکروبی**  **(د.عطاران)**  **کلاس312 و 301** | **مبانی مهندسی ژنتیک**  **(د.قربانمهر)**  **کلاس 312 و 305** | **05/04/1401**  **یک شنبه** |
| **متون تخصصی میکروبیولوژی**  **(د.درویشی)**  **کلاس 305**  **مبانی فیزیولوژی جانوری**  **(د.خاکسار)**  **کلاس 307** | **زیست فناوری جانوری**  **(د.بحرانی)**  **کلاس307 و 305** | **میکروبیولوژی محیطی**  **(د. پریسا محمدی)**  **کلاس 312** | **06/04/1401**  **دو شنبه** |
| **مبانی زیست شناسی سلولی ملکولی گروه2**  **(د.کمالی پور)**  **کلاس 312** | **زیست فناوری میکروبی**  **(د.فولادی)**  **کلاس 312**  **شیمی الی 1 گروه 3**  **(د. ایبگی)**  **کلاس 305** |  | **07/04/1401**  **سه شنبه** |
|  | **ژنتیک ملکولی گروه 1**  **(د.عسگرانی)**  **کلاس 312** | **باکتری شناسی 2**  **( د. عطاران)**  **کلاس312** | **12/04/1401**  **یکشنبه** |
| **مردم گیاهشناسی ( اتنوبوتانی) و گیاهان اقتصادی**  **(د.پاکروان)**  **کلاس312** | **سیستماتیک گیاهی 2**  **( د.کشاورزی)**  **کلاس 307**  **مبانی جانورشناسی**  **(د. زارعی)**  **کلاس 312 و 301** | **مبانی زیست شناسی سلولی ملکولی گروه 1**  **(د.صراحی)**  کلاس **305** و **307**  **اصول و روشهای رده بندی گیاهان**  **( د.کشاورزی)**  کلاس **312** | **13/04/1401**  **دو شنبه** |
| **میکروبیولوژی 2**  **(د. علی محمدی )**  **کلاس 305**  **متون تخصصی**  **(د.حناچی)**  **کلاس 312** |  | **شیمی عمومی 2( گروه 1)**  **(د.مرادلو)**  **کلاس 305 و 307** | **14/04/1401**  **سه شنبه** |
| **گیاهان دارویی**  **(د.کیارستمی)**  **کلاس 307** | **اصول کشت سلولهای جانوری**  **(د. الیکایی)**  **کلاس 312 و 301**  **مبانی نانو بیوتکنولوژی**  **(د.محمودی خطیر )**  **کلاس 305 و 310**  **قارچ شناسی**  **(د. مسافری )**  **کلاس 307** | **شیمی عمومی 2( گروه 2)**  **(د.صمدی)**  **کلاس312**  **بوم شناسی گیاهی**  **(د.پاکروان)**  **کلاس 307** | **15/04/1401**  **چهارشنبه** |
| **میکروبیولوژی صنعتی**  **(د. علی محمدی )**  **کلاس312** | **مبانی زیست شناسی تکوینی**  **( د. زارعی)**  **کلاس 301**  **مبانی فیزیولوژی گیاهی**  **(د.صبورا)**  **کلاس305 و 310**  **برنامه نویسی و ساختار داده ها**  **(د.ابراهیمی)**  **کلاس312 و 301**  **فیزیولوژی گیاهی 2(فتوسنتز و تنفس)**  **(د.صبورا)**  **کلاس 307** | **بیوشیمی ساختار**  **(د.قدم)**  **کلاس 312** | **18/04/1401**  **شنبه** |
| **شیمی الی 1 گروه 2**  **(د. ایبگی)**  **کلاس312** | **ژنتیک پایه**  **(د.بدیعی فر)**  **کلاس305 و 307**  **فرایندهای تولید در مقیاس وسیع**  **(د.فولادی)**  **کلاس 312** | **زیست شناسی گیاهی**  **(د.صراحی)**  **کلاس305** | **20/04/1401**  **دوشنبه** |
| **بیوشیمی متابولیسم**  ( د.قدمی) گروه 1  **کلاس 305 و 307**  **بیو فیزیک**  **( د. پورحسینی)**  **کلاس 301**  **ژنتیک ملکولی گروه 2**  **(د.عسگرانی)**  **کلاس 312** | **بیوشیمی متابولیسم**  ( د.موسوی نژاد)  **کلاس 312**  **گروه 2** | **ریاضی عمومی 2**  **(د.ابراهیمی)**  **کلاس 305 و 301**  **فیزیک عمومی 1(گروه 1 )**  (د.محمودی خطیر)  **کلاس312**  **فیزیک عمومی 1(گروه 2 )**  (د.محمودی خطیر)  **کلاس 307** | **22/04/1401**  **شنبه چهار** |