به نام ایزد دانا

(کاربرگ طرح درس) تاریخ به­روز رسانی: 16/6/1400

دانشکده علو م زیستی نیمسال اول سال تحصیلی 1400-1401

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| مقطع: کارشناسی◼کارشناسی ارشد□ دکتری□ | تعداد واحد: نظری عملی1 | فارسی: آزمایشگاه ژنتیک پایه | نام درس |
| پیش­نیازها و هم­نیازها: همزمان با درس ژنتیک پایه 1 | لاتین: Basic genetics lab I |
| شماره تلفن اتاق: 33464884 داخلی 26 | مدرس: دکتر مریم حسنلو |
| منزلگاه اینترنتی: | پست الکترونیکی: m.hassanlou@semnan.ac.ir |
| برنامه تدریس در هفته و شماره کلاس: یک جلسه در هفته |
| اهداف درس: آشنایی با آزمایشهای مرتبط با ژنتیک پایه |
| امکانات آموزشی مورد نیاز: پروژکتور، تخته وایت برد  |
| امتحان پایان­ترم | امتحان میان­ترم | ارزشیابی مستمر(کوئیز) | فعالیت­های کلاسی و آموزشی | نحوه ارزشیابی |
| 5 | 8 | 2 | 5 | درصد نمره |
| کتاب آزمایشگاه ژنتیک کلاسیک و مولکولی دکتر محمد خلج کندریکتاب راهنما و کتاب کار آزمایشگاه ژنتیک پایه زهرا لندرانی | منابع و مآخذ درس |

**بودجه­بندی درس**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **توضیحات** | **مبحث** | **شماره هفته آموزشی** |
|  | ایمنی در آزمایشگاه و گروه بندی دانشجویان | **1** |
|  | آشنایی با مگس سرکه دروزوفیلا ملانوگاستر | **2** |
|  | جهش یافته های مگس سرکه دروزوفیلا ملانوگاستر | **3** |
|  | کروموزومهای پلی تن | **4** |
|  | آمیزش مونو هیبرید | **5** |
|  | آمیزش دی هیبرید | **6** |
|  | گروه های خونی | **7** |
|  | وراثت وابسته به X | **8** |
|  | کاریوتایپ | **9** |
|  | جسم بار | **10** |
|  | صفات پیچیده و چند ژنی | **11** |
|  | بیماریهای چند ژنی | **12** |
|  | ارائه دانشجویان | **13** |
|  | امتحان عملی و تئوری | **14** |