دروس ارائه شده رشته كارشناسي ارشد آمار زيستي دانشكده بهداشت

| دروس پیشنیاز | نـوع درس | تعداد واحد | | | | | , c | 2 |
|---|---------------------|--------------|------|------|---|-----------|-------------|------------------|
| | | کارآموز ي | عملي | نظري | نام درس | شماره درس | ; , , j. | |
| - | اختصاصی- اجباری | | | 3 | روشهاي آمار زيستي 2 | 1231014 | 1 | יב |
| - | جبر انـي | | | 2 | كليات پازشكي | 1231010 | 2 | ترم اول |
| - | جبر انـي | | | 3 | اصول و روشهاي اپيدميولوژي | 1231011 | 3 | ول |
| - | جبر انــي | | | 1 | سیستم هاي اطلاع رساني پزشکي | 1231012 | 4 | |
| - | اختصاصي - اجباري | | | 3 | استنباط آماری | 1231013 | 5 | |
| جمع واحد 12 | | | | | | | | |
| روشهاي آمار زيـستي2 | اختصاصي اجباري | | | 3 | روشهاي آمار زيستي 3 | 1231018 | 6 | |
| روشهاي آمار زیستي 2 استنباط آماری | اختصاصي اجباري | | | 3 | تحلیل داده های بقاء در تحقیقات پزشکی | 1231015 | 7 | |
| روشهای آمار زیستی 2 و 1 | اختصاصي اختياري | | | 3 | تحليل داده هاي گروه بندي (طبقه بندي) | 1231016 | 8 | ترم دوه |
| روشهای آمار زیستی 2 و 1 | اختصاصي اختياري | | | 3 | شبيه سازي آماري | 1231017 | 9 | ે |
| - | اختصاصي اجباري | | 2 | - | پروژه (سمینار) | 1231021 | 10 | |
| جمع واحد 14 | | | | | | | | |
| روشهاي آمار زيستي 2 | اختصاصي اجباري | | | 3 | تحلیل چند مـتغیره کاربردي | 1231019 | 11 | ترم |
| روشهاي آمار زيستي 2 | اختصاصي اجباري | | | 3 | طرح و تحلیل کارآزمائی بالینی | | 12 |) mga |
| - | اختصاصي اجباري | | 6 | - | پایان نامه | 1231022 | 13 | |
| جمع واحد 12 | | | | | | | | |
| - | اختصاصي اجباري | | 6 | - | پایان نامه | 1231022 | 14 | . _ک ک |
| جمع واحد 6 | | | | | | | | ترم چهارم |

جمع كل واحدها با احتساب واحدهای جبرانی 38 واحد(32 واحداختصاصی اجباری واختیاری 6 واحد دروس جبرانی)