

دوره مقدماتی آموزش دانشجوی پژوهشگر (20 ساعت)

ردیف	عناوین	مدت زمان (ساعت)	زمان
1.	افتتاحیه دوره مقدماتی آموزش دانشجوی پژوهشگر/ ایده پردازی در پژوهش	2	چهارشنبه 1 آبان ماه- ساعت 16-18
2.	جست و جو در منابع الکترونیکی ( 1)	2	چهارشنبه 8 آبان ماه- ساعت 16-18
3.	جست و جو در منابع الکترونیکی ( 2)	2	چهارشنبه 22 آبان ماه- ساعت 16-18
4.	انواع مطالعات اپیدمیولوژیک	2	چهارشنبه 29 آبان ماه- ساعت 16-18
5.	نحوه نگارش پروپوزال پژوهشی (1)	4	چهارشنبه 6 آذر ماه- ساعت 16-20
6.	نحوه نگارش پروپوزال پژوهشی (2)	4	چهارشنبه 13 آذر ماه- ساعت 16-20
7.	آموزش endnote	2	چهارشنبه 20 آذر ماه- ساعت 16-18
8.	اخلاق در پژوهش	2	چهارشنبه 27 آذر ماه- ساعت 16-18

مقررات مربوط به دوره مقدماتی آموزش دانشجوی پژوهشگر

- جهت ثبت نام کارگاه ها به آدرس اینترنتی کمیته تحقیقات دانشجویی دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان، فرم ثبت نام در کارگاه ها مراجعه فرمایید. (<http://src.resv.hums.ac.ir/>).
- در انتهای دوره مقدماتی آموزش دانشجوی پژوهشگر، دانشجویانی که 16 ساعت از کل دوره را با موفقیت گذرانده باشند، گواهی پایان دوره مقدماتی دانشجوی پژوهشگر به ایشان اعطا می گردد.
- گواهی پایان دوره مقدماتی دانشجوی پژوهشگر به منظور دریافت گواهی دوره پیشرفته آموزش دانشجوی پژوهشگر الزامی می باشد.
- در صورتی که دانشجویان موفق به اتمام دوره نشوند، گواهی کارگاه های گذرانده شده برای دانشجویان صادر می گردد.
- در انتهای دوره مقدماتی، جشنواره ارائه پروپوزال برتر برگزار و شرکت کنندگان برتر در این رقابت می توانند از مزایای گزینش های پژوهشی استفاده نمایند. در غیر این صورت، طرح ها در مسیر عادی طرح های تحقیقاتی دانشجویی مورد بررسی و تصویب قرار خواهند گرفت.

دوره پیشرفته آموزش دانشجوی پژوهشگر ( 18 ساعت ):

ردیف	عناوین	مدت زمان (ساعت)	زمان
1	آشنایی با نحوه نگارش مقاله اصیل (1)	2	( هفته اول اسفند ماه 98 )
2	آشنایی با نحوه نگارش مقاله اصیل (2)	2	( هفته دوم اسفند ماه 98 )
3	آشنایی با نحوه نگارش مقاله مروری سیستماتیک و متا آنالیز (1)	2	( هفته سوم فروردین ماه 99 )
4	آشنایی با نحوه نگارش مقاله مروری سیستماتیک و متا آنالیز (2)	2	( هفته چهارم فروردین ماه 99 )
5	مبانی آمار و روش آنالیز داده ها با استفاده از نرم افزار spss (1)	2	( هفته اول اردیبهشت ماه 99 )
6	مبانی آمار و روش آنالیز داده ها با استفاده از نرم افزار spss (2)	2	( هفته دوم اردیبهشت ماه 99 )
7	اخلاق در نشر و پژوهش	2	( هفته سوم اردیبهشت ماه 99 )
8	نحوه انتخاب مجلات و روش بررسی صحت آن ها	2	( هفته چهارم اردیبهشت ماه 99 )
9	نحوه طراحی پوستر و روش نگارش خلاصه مقاله	2	( هفته آخر اردیبهشت ماه 99 )