



## فرم طرح درس / طرح دوره: مقاله نویسی

فرم طرح درس / طرح دوره مقاله نویسی	
<b>اطلاعات عمومی</b>	
نام درس: مقاله نویسی	تعداد واحد: ۱
گروه: تغذیه	
پیش نیاز: -	
رشته: علوم تغذیه	مقطع تحصیلی: دکتری تخصصی
نیمسال: دوم	سال تحصیلی: ۱۴۰۳-۱۴۰۲
مدرسین: دکتر سعید خیاط زاده	مسئول درس: دکتر سعید خیاط زاده
<b>مقدمه:</b>	
<p>مقالات علمی گزارش نهایی نتایج یک پروژه تحقیقاتی هستند. پروژه های تحقیقاتی بسیاری وجود دارند که با وجود طراحی دقیق علمی و صرف هزینه های مالی و انسانی فراوان، بدلیل عدم ارائه مقالات و یا ارائه مقالات با کیفیت پائین نتوانستند در مجامع علمی مطرح شوند. لذا نحوه نگارش علمی و دقیق مقالات اهمیت بسیاری در پروژه های تحقیقاتی دارند و عدم اهمیت دادن به آن می تواند زحمات بعضا چندین ساله را به هدر دهد. نگارش یک مقاله علمی دارای اصول مشخصی است که رعایت دقیق همه این اجزاء در کنار هم می تواند کار ما را به نتیجه مطلوب برساند. از طرفی میزان و کیفیت مقالات علمی یکی از معیارهای مهم ارزیابی علمی محققان محسوب می شود.</p> <p><b>پیامدهای یادگیری (آنچه فراگیر در آینده شغلی، در رابطه با این درس قرار است مورد استفاده قرار دهد):</b></p>	
<b>آشنا کردن دانشجویان با مبانی مقاله نویسی</b>	
۱- انواع مقالات علمی را بخوبی بدانند.	
۲- نگارش یک مقاله را از انتخاب عنوان تا نوشتن چکیده، مقدمه، مواد و روش ها، نتایج و بحث را بخوبی انجام دهد.	
۳- از مباحث سرقت ادبی و تقلب های علمی آگاه باشد.	
۴- آنالیزهای آماری و روش تجربه و تحلیل داده ها را بخوبی بدانند.	
۵- نحوه نگارش رفرنس نویسی را بخوبی بدانند.	
۶- نحوه نگارش افیلیش مقالات را بخوبی بدانند.	
۷- بتواند بخوبی مجلات مرتبط و با کیفیت خوب را در ارتباط با مقالات نگارشی جستجو کند.	
۸- بتواند بخوبی پاسخ داوری مقالات را ارائه کند.	
<b>هدف کلی:</b>	
آشنا کردن دانشجویان با اصول مقاله نویسی علمی در تغذیه با رویکرد نگارش انواع مختلف مقالات علمی	

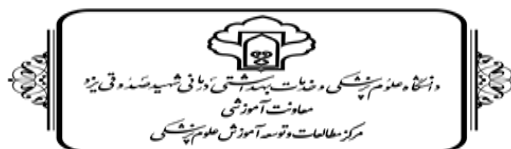


اهداف عینی	سرفصل موضوعات	حیطه اهداف آموزشی:	روش تدریس:	روش ارزیابی فراگیر:	مدرسین:	جلسه/برنامه زمانی
۱. مقدمه/ آشنایی با هدف مقاله نویسی	هدف از مقاله نویسی علمی/ اصول اولیه نگارش یک مقاله علمی	شناختی	سخنرانی کلاسیک سخنران تعاملی	روشهای کتبی (چندگزینه ای، تشریحی، تشریحی تغییر یافته، جورکردنی گسترده، شفاهی، گزارش کار و پایان نامه)	دکتر خیاط زاده	جلسه اول
۲. انواع مقاله	انواع مقالات علمی/ تفاوتها در نگارش انواع مقالات علمی	شناختی	سخنرانی کلاسیک سخنران تعاملی	روشهای کتبی (چندگزینه ای، تشریحی، تشریحی تغییر یافته، جورکردنی گسترده، شفاهی، گزارش کار و پایان نامه)	دکتر خیاط زاده	جلسه دوم
۳. نحوه نگارش افیلیشن مقاله/ جستجو و نگارش کلیدواژه ها	نگارش صحیح افیلیشن در مقالات/ اهمیت افیلیشن/ نحوه و معیارهای انتخاب کلیدواژه ها در مقالات علمی	شناختی	سخنرانی کلاسیک سخنران تعاملی	روشهای کتبی (چندگزینه ای، تشریحی، تشریحی تغییر یافته، جورکردنی گسترده، شفاهی، گزارش کار و پایان نامه)	دکتر خیاط زاده	جلسه سوم
۴. نحوه نگارش عنوان و خلاصه مقاله ارائه داده ها/ تعیین موضوع	انتخاب عنوان صحیح برای یک مقاله/ نحوه نگارش چکیده مقالات با توجه به نوع مجله/ نوآوری و جذابیت در عنوان	شناختی	سخنرانی کلاسیک سخنران تعاملی	روشهای کتبی (چندگزینه ای، تشریحی، تشریحی تغییر یافته، جورکردنی گسترده، شفاهی، گزارش کار و پایان نامه)	دکتر خیاط زاده	جلسه چهارم
۵. نگارش مقدمه	نحوه نگارش مقدمه، طول و حجم یک مقدمه	شناختی	سخنرانی کلاسیک	روشهای کتبی (چندگزینه ای،	دکتر خیاط زاده	جلسه پنجم

		تشریحی، تشریحی تغییر یافته، جورکردنی گسترده، شفاهی، گزارش کار و پایان نامه)	سخنران تعاملی		استاندارد/ توجیه نگارش یک مقاله	
جلسه ششم	دکتر خیاط زاده	روشهای کتبی (چندگزینه ای، تشریحی، تشریحی تغییر یافته، جورکردنی گسترده، شفاهی، گزارش کار و پایان نامه)	سخنرانی کلاسیک  سخنران تعاملی	شناختی	نگارش دقیق مواد و روش ها بر اساس نوع مقاله و مجله مورد انتخاب/ نگارش جزئیات دقیق مواد و روش ها	۶. نحوه نگارش مواد و روش ها
جلسه هفتم	دکتر خیاط زاده	روشهای کتبی (چندگزینه ای، تشریحی، تشریحی تغییر یافته، جورکردنی گسترده، شفاهی، گزارش کار و پایان نامه)	سخنرانی کلاسیک  سخنران تعاملی	شناختی	نحوه انجام آنالیزهای آماري بر طبق نوع مطالعه و موضوع مورد بررسی	۷. مروری بر آنالیزهای آماري
جلسه هشتم	دکتر خیاط زاده	روشهای کتبی (چندگزینه ای، تشریحی، تشریحی تغییر یافته، جورکردنی گسترده، شفاهی، گزارش کار و پایان نامه)	سخنرانی کلاسیک  سخنران تعاملی	شناختی	گزارش دقیق یافته ها/ طراحی جداول و عکس ها	نحوه نگارش نتایج
جلسه نهم	دکتر خیاط زاده	روشهای کتبی (چندگزینه ای، تشریحی، تشریحی تغییر یافته، جورکردنی گسترده، شفاهی، گزارش کار و پایان نامه)	سخنرانی کلاسیک  سخنران تعاملی	شناختی	نگارش اجزاء مختلف یک بحث شامل یافته های اصلی مطالعه	۸. نحوه نگارش بحث
جلسه دهم	دکتر خیاط زاده	روشهای کتبی (چندگزینه ای، تشریحی، تشریحی تغییر یافته، جورکردنی گسترده، شفاهی، گزارش کار و پایان نامه)	سخنرانی کلاسیک	شناختی	آشنایی با نرم افزارهای مختلف رفرنس نویسی/	۹. نحوه نگارش رفرنس نویسی



		تشریحی، تشریحی تغییر یافته، جوهرکردنی گسترده، شفاهی، گزارش کار و پایان نامه)	سخنران تعاملی		الگوی رفرنس دهی مطابق با نوع مجلات	
جلسه یازدهم	دکتر خیاط زاده	روشهای کتبی (چندگزینه ای)، تشریحی، تشریحی تغییر یافته، جوهرکردنی گسترده، شفاهی، گزارش کار و پایان نامه)	سخنرانی کلاسیک سخنران تعاملی	شناختی	نحوه آماده سازی نهایی مقاله با توجه به فرمت مجله/ انواع مختلف روش های سابمیت مقاله	۱۰. آماده سازی مقاله برای ارسال
جلسه دوازدهم	دکتر خیاط زاده	روشهای کتبی (چندگزینه ای)، تشریحی، تشریحی تغییر یافته، جوهرکردنی گسترده، شفاهی، گزارش کار و پایان نامه)	سخنرانی کلاسیک سخنران تعاملی	شناختی	نحوه نگارش قدردانی، تامین منابع مالی، تضاد منافع، مباحث اخلاقی	۱۱. نحوه نگارش بخش های پایانی
جلسه سیزدهم	دکتر خیاط زاده	روشهای کتبی (چندگزینه ای)، تشریحی، تشریحی تغییر یافته، جوهرکردنی گسترده، شفاهی، گزارش کار و پایان نامه)	سخنرانی کلاسیک سخنران تعاملی	شناختی	آشنایی با خطاهای پژوهشی	۱۲. آشنایی با مبحث سرقت ادبی
جلسه چهاردهم	دکتر خیاط زاده	روشهای کتبی (چندگزینه ای)، تشریحی، تشریحی تغییر یافته، جوهرکردنی گسترده، شفاهی، گزارش کار و پایان نامه)	سخنرانی کلاسیک سخنران تعاملی	شناختی	آشنایی با خطاهای شایع در مرحله بررسی و چاپ مقالات پژوهشی	۱۳. آشنای با تقلب های علمی
جلسه پانزدهم	دکتر خیاط زاده	روشهای کتبی (چندگزینه ای)، تشریحی، تشریحی تغییر یافته، جوهرکردنی گسترده، شفاهی، گزارش کار و پایان نامه)	سخنرانی کلاسیک	شناختی	نحوه انتخاب بهترین مجلات مرتبط با موضوع/	۱۴. نحوه جستجو و انتخاب ژورنال



		تشریحی، تشریحی تغییر یافته، چورکردنی گسترده، شفاهی، گزارش کار و پایان نامه)	سخنران تعاملی		شناخت مجلات اصیل و معتبر از مجلات غیر قابل قبول	
جبرانی	دکتر خیاط زاده				آشنایی با نحوه دقیق پاسخ دهی به نظرات داوران/ پذیرش و عدم پذیرش مقالات	۱۵. پاسخ به داوری مقالات
		آزمون میان- پایان دوره				
ارائه پروژه های کلاسی						تکالیف فراگیر
حضور منظم و موثر و مشارکت در بحث های کلاسی ۲ نمره، ارائه پروژه های کلاسی ۳ نمره، آزمون نهایی ۱۵ نمره						نحوه نمره دهی
۱. George M. Hall. How to write a paper; ۲۰۱۳. ۲. Barbara Gastel. How to Write and Publish a Scientific Paper; ۲۰۱۶ ۳. مجلات علمی مختلف در حیطه تغذیه						منابع آموزشی