

فهرست مطالب

سوالاتی برای خودآزمایی.....	48	پیش‌گفتار مولف.....	9
آخر کار: بیشتر بخوانید و تمرین کنید.....	49	مقدمه.....	13
منابع فصل.....	50	فصل اول: درآمدی بر مقاله و مقاله‌نویسی.....	17
فصل دوم: اصول نگارش علمی.....	53	اهداف فصل.....	17
اهداف فصل.....	53	آنچه خواهید خواند.....	17
خلاصه فصل.....	53	تعریف مقاله و مقاله علمی.....	18
اصول عمومی و پایه نگارش.....	54	اهداف مقاله‌نویسی علمی.....	22
پایبندی به رویکرد علمی.....	54	جایگاه و اهمیت مقاله علمی در دنیای امروز.....	24
رعایت بی‌طرفی در نگارش.....	54	دسترسی به اطلاعات و یافته‌های پژوهشی.....	24
ایجاز و خلاصه‌گویی در نگارش.....	55	شاخصی در ارزیابی میزان تولید دانش.....	25
ساده‌نویسی در نگارش.....	55	ابزار گسترش و توسعه دانش.....	25
شفاف‌سازی و پرهیز از ابهام.....	57	ارتباط میان محققان.....	25
امانت‌داری و رعایت حقوق نسخه‌برداری.....	58	ثبت و ضبط دانش بشری.....	25
انتقادپذیری.....	59	تولید سایر آثار و منابع مکتوب.....	25
شباهت‌ها و تفاوت‌ها در نگارش علمی.....	59	استانداردسازی فرایند تولید علم.....	25
21 توصیه برای نگارش.....	61	کشف زمینه‌های تازه تحقیقی.....	26
درباره آنچه که می‌نویسید.....	61	انگیزه‌های انتشار مقاله‌های علمی.....	26
نحوه نوشتن.....	63	موانع مقاله‌نویسی.....	28
بررسی دیدگاه دیگران بعد از نگارش.....	65	مطالعه و نگارش.....	32
آنچه دیگران درباره اثر ما می‌گویند.....	66	انواع مقاله‌های علمی.....	32
خلاصه فصل.....	66	گزارش‌های پیشرفت پژوهش.....	42
تمرین‌های فصل.....	67	پیش‌نیازها و مهارت‌های مقاله‌نویسی.....	42
منابع فصل.....	67	خلاصه فصل.....	46

- 69.....**فصل سوم: ساختار مقاله های علمی**
- 69..... اهداف فصل
- 70..... مقدمه
- 71..... 20 جزء معمول در مقاله های علمی
- 95..... تشریح روش شناسی و رویکرد پژوهش
- 97..... ابزار گردآوری و تحلیل داده ها
- 99..... توصیف ویژگی های جامعه پژوهش و
- 101..... تبیین محدوده و محدودیت های پژوهش
- 103..... ارائه یافته های توصیفی و تحلیلی
- 105..... بحث، نتیجه گیری و پاسخگویی به
- 107..... پیشنهاد کاربردی و پیشنهاد برای
- 111..... منابع مورد استفاده و برای مطالعه بیشتر
- 112..... پیوست های مقاله
- 113..... خلاصه فصل
- 114..... تمرین و خودآزمایی
- 115..... منابع الکترونیکی
- 116..... منابع فصل
- 117.....**فصل چهارم: ویژگی های یک مقاله علمی**
- 117..... اهداف فصل
- 117..... مقدمه
- 118..... تفاوت مقبولیت با مطلوبیت مقالات علمی
- 119..... تفاوت برونداد با تاثیرگذاری علمی
- 120..... مقالات پر استناد و مقالات داغ
- 120..... مقالاتی که هرگز خواننده نمی شوند
- 121..... ویژگی های ضروری یک مقاله علمی
- 121..... اصالت موضوع
- 123..... عدم انتشار قبلی
- 123..... نگارش بر اساس زبان معیار
- 124..... پیوند کافی با آثار مرتبط قبلی
- 124..... برخوردار از ساختار علمی
- 124..... انسجام و یکدستی محتوا و ساختار
- 125..... مستند بودن یافته ها و ادعاها
- 126..... وضوح و پیچیدگی کافی
- 126..... ویژگی های مطلوب یک مقاله علمی
- 127..... رویکرد تحلیلی و تفکر انتقادی
- 127..... مشارکت در دانش
- 127..... خلاقیت و نوآوری
- 128..... کاربرد پذیری نتایج
- 128..... پیشنهاد برای پژوهش های بعدی
- 128..... پیوند با مسائل روز
- 129..... جامعیت و عمق کافی
- 129..... ایجاز و خلاصه نویسی
- 129..... خلاصه فصل
- 131..... تمرین های فصل
- 132..... پیوست های الکترونیکی
- 132..... منابع فصل
- 132..... منابعی برای مطالعه درباره تحلیل استنادی
- 135.....**فصل پنجم: اصالت متن و امانت داری در**
- 135..... مقدمه
- 136..... پژوهش اصیل چگونه پژوهشی است؟
- 137..... انواع اصالت در مقاله های پژوهشی
- 137..... اصالت موضوع: نوآوری در
- 138..... اصالت داده ها و یافته ها: ارائه شواهد نوین پژوهشی
- 138..... اصالت اندیشه: بیان یک ایده تازه در پژوهش
- 138..... اصالت در تفسیر داده ها: استنتاج اطلاعات از
- 138..... اصالت جغرافیایی: نخستین تحقیق در آن زمینه در
- 139..... اصالت روش شناختی: گذر از مرزهای مرسوم
- 139..... اصالت میان رشته ای: گذر از مرزهای قراردادی
- 140..... اصالت در کاربرد پذیری نتایج: مشارکت در دانش
- 140..... اصالت در استمرار: ادامه یک کار اصیل دیگر
- 140..... اصالت در یافته های جانبی: سودمندی
- 141..... انواع فریب کاری های ممکن در محیط های علمی
- 141..... داده سازی
- 142..... دستکاری در داده ها
- 142..... سرقت علمی / سرقت ادبی
- 146..... خلاصه فصل
- 147..... پیوست های الکترونیکی
- 147..... تمرین های فصل پنجم
- 148..... منابع فصل

171	گانهامه ها
172	طبقه‌بندی موضوعی
174	دسته‌بندی بر اساس رتبه علمی
175	مجله‌های ترویجی و پژوهشی
176	دسته‌بندی بر اساس گستره جغرافیایی انتشار
176	مجله‌های ملی، منطقه ای و جهانی
177	دسته‌بندی بر اساس نوع انتشار
177	مجله‌های چاپی و الکترونیکی
177	دسته‌بندی بر اساس هزینه دسترسی
181	دسته‌بندی مجلات بر اساس زبان
181	مجله‌های تک زبانه، دو زبانه و چند زبانه
181	معیارهای گزینش
182	ضرب تاثیر و محبوبیت مجله در جامعه علمی
184	رویکرد مجله و محدوده موضوعی آن
185	سابقه، پیوستگی و عدم تاخیر در انتشار
186	اعتبار علمی اعضای هیئت تحریریه
186	انعکاس محتوا در پایگاه‌های اطلاعاتی
186	خلاصه فصل
187	تمرین‌های فصل
187	منابع فصل
188	منابع الکترونیکی
189	فصل 8: ارسال مقاله و پاسخ به داوران
189	اهداف فصل
189	مقدمه
190	ویرایش نهایی متن
191	روش‌های ارسال مقاله: پستی و الکترونیکی
193	ارسال پستی
194	ارسال الکترونیکی
197	فرایند داوری
201	انتخاب داوران توسط سردبیر
202	معیارهای داوری مقاله های علمی
202	معیارهای اولیه و اساسی داوری
203	معیارهای ثانویه و فرعی داوری
203	نتیجه داوری
204	پذیرش قطعی و غیر مشروط

148	منابعی برای مطالعه بیشتر
151	فصل ششم: تمرین نگارش و
151	اهداف فصل
151	مقدمه
152	مهارت‌های نگارشی
152	مهارت مطالعه
153	مهارت‌های زبانی و دستوری
154	مهارت‌های فنی
154	مهارت‌های اطلاع‌یابی
155	مهارت‌های مدیریت زمان
156	مهارت‌های مدیریت اطلاعات شخصی
157	چگونگی کسب عادت به نوشتن
158	عدم همزمانی نگارش و ویرایش
158	نوشتن همزمان با خواندن
158	اولویت بندی نگارش
159	اختصاص زمان خاصی به نوشتن
159	فن نگارش آزاد
161	دفترچه یادداشت پژوهشی
162	وبلاگ نویسی
163	خلاصه فصل
163	تمرین‌های فصل
163	منابع فصل
163	منابع برای مطالعه بیشتر
164	پیوست‌های الکترونیکی
165	فصل 7 : معیارهای گزینش مجله برای
165	اهداف فصل
165	مقدمه
166	کلیاتی درباره مجله‌های علمی
168	روش‌های دسته‌بندی مجله‌ها
168	فاصله انتشار
168	هفته نامه
170	ماهنامه
170	فصلنامه
171	سالنامه

- 233..... تبیین ضرورت انجام پژوهش
- 233..... اثبات اصالت موضوع پژوهش
- 234..... بیان مسئله
- 234..... هدف/ اهداف پژوهش
- 235..... پرسش/ پرسشهای پژوهش
- 235..... فرضیه/ فرضیه های پژوهش
- 235..... تعاریف عملیاتی و مبانی نظری
- 236..... معرفی رویکرد و روش پژوهش
- 236..... معرفی جامعه آماری و روش نمونه گیری
- 236..... انتخاب ابزار گردآوری و روش تحلیل داده ها
- 236..... پیش بینی نتایج مورد انتظار
- 237..... ارائه برنامه زمان بندی شده
- 237..... تبیین محدوده و محدودیت های احتمالی
- 237..... جستجو در منابع و تدوین پیشینه پژوهش
- 238..... گردآوری و تحلیل داده ها
- 239..... ارائه یافته ها و تفسیر نتایج
- 240..... نگارش متن اصلی
- 241..... حضور در جلسه دفاع
- 244..... پس از جلسه دفاع
- 244..... اخلاق پژوهش
- 245..... تعامل با استاد راهنما و سایر موارد
- 246..... منابع و منابعی برای مطالعه بیشتر
- 249..... پیوست ها
- 249..... پیوست 1: گزیده ای از راهنمای نگارش
- 249..... پیوست 2: نمونه هایی از دستورالعمل های
- 251..... فهرست منابع فارسی
- 257..... نمایه
- 204..... پذیرش مشروط به ویرایش جزئی
- 205..... پذیرش مشروط به ویرایش کلی
- 205..... عدم پذیرش و دلایل آن
- 206..... درخواست برای داوری مجدد
- 206..... توصیه ارسال اثر به مجله ای دیگر
- 206..... چگونگی ویرایش دوباره متن
- 207..... خطاهای احتمالی در فرایند داوری
- 208..... خلاصه فصل
- 209..... تمرین های فصل
- 209..... منابع فصل
- 209..... منابعی برای مطالعه بیشتر
- 210..... پیوست های الکترونیکی
- 211..... پیوست ها
- 211..... پیوست 1: نمونه هایی از راهنمای نویسندگان در
- 212..... نحوه ارائه متن مقاله
- 213..... پیوست 2: راهنمای نویسندگان پژوهش فیزیک
- 214..... پیوست 3: مجله پزشکی هرمزگان، صاحب امتیاز
- 216..... پیوست 4: نمونه ای از راهنمای مجلات بین المللی
- 221..... پیوست 5: برگزیده ای از توصیه های سایت امرالد
- 222..... پیوست 6: نمونه راهنمای داوران
- 225..... **فصل 9: مهارت های تدوین پایان نامه و**
- 231..... مقدمه
- 233..... تعریف پایان نامه و رساله
- 234..... نقش استاد راهنما، مشاور و داور
- 235..... انتخاب موضوع پژوهش
- 237..... تدوین و نگارش پروپوزال
- 232..... عناصر و مولفه های ضروری در تدوین پروپوزال
- 232..... تبیین اهمیت موضوع پژوهش