

دانشگاه علوم پزشکی
و خدمات بهداشتی درمانی تبریز

دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی تبریز

دانشکده مدیریت و اطلاع‌رسانی پزشکی

گزارش عملکرد معاونت تحقیقات و فناوری

سال ۱۳۹۹

فهرست مندرجات

الف - طرح‌ها و پایان‌نامه‌ها..... ۴

ب - علم‌سنجی

- ۱- گزارش علم‌سنجی دانشکده ۵-۶
- خلاصه گزارش فعالیت‌های تحقیقاتی دانشکده مدیریت و اطلاع‌رسانی پزشکی تبریز در سال ۲۰۲۰..... ۷
- ۲- تعداد مقالات منتشر شده دانشکده..... ۸
- چارک‌بندی مقالات منتشر شده بر اساس دادگان اسکوپوس..... ۸
- ۳- علم‌سنجی دانشکده‌های مدیریت و اطلاع‌رسانی پزشکی بر اساس دادگان Scopus..... ۹
- ۴- گزارش فعالیت‌های تحقیقاتی گروه اقتصاد سلامت در سال ۱۳۹۹..... ۱۰
- ۵- گزارش فعالیت‌های تحقیقاتی گروه کتابداری و اطلاع‌رسانی پزشکی در سال ۱۳۹۹..... ۱۱
- ۶- گزارش فعالیت‌های تحقیقاتی گروه فناوری اطلاعات سلامت در سال ۱۳۹۹..... ۱۲
- ۷- گزارش فعالیت‌های تحقیقاتی گروه مدیریت و سیاست‌گذاری سلامت در سال ۱۳۹۹..... ۱۳
- ۸- نمودارهای مقایسه‌ای..... ۱۴-۲۰

ج - دفتر فناوری و توسعه کسب و کار (TBDO)

- رویدادهای نرم افزاری و انسانی..... ۲۱
- رویدادهای مالی..... ۲۱
- پیوست‌ها..... ۲۲-۲۶
- د - کمیته ترجمان دانش..... ۲۷-۲۸
- ### ه - کمیته تحقیقات دانشجویی
- کسب افتخارات..... ۲۹
- مقالات چاپ شده..... ۲۹
- جلسات و فعالیت اجرایی..... ۲۹

طرح‌های مصوب..... ۲۹

برنامه مشاوره کمیته تحقیقات دانشجویی..... ۳۰

کارگاه‌ها، نشست‌ها و کمپین‌های برگزار شده..... ۳۰

و. کتابخانه

اقدامات انجام شده در کتابخانه دانشکده مدیریت و اطلاع‌رسانی پزشکی در سال ۱۳۹۹..... ۳۱-۳۲

ز. وینارهای برگزار شده..... ۳۳-۳۵

ح- تقدیر از پژوهشگران برتر دانشکده..... ۳۶

الف – طرح‌ها و پایان نامه‌ها

۱. تعداد طرح‌های تحقیقاتی مصوب: ۱۲ عنوان
۲. تعداد طرح‌های تحقیقاتی در دست داوری: ۲۱ عنوان
۳. تعداد داوری طرح‌ها: ۷۳ عنوان
۴. تعداد کتب تالیفی: ۶ عنوان
۵. تعداد پایان‌نامه‌های دفاع شده در مقاطع تحصیلات تکمیلی : ۲۹ پایان‌نامه

ب - علم سنجی

۱- گزارش علم سنجی دانشکده

خلاصه تحلیل علم سنجی دانشکده مدیریت و اطلاع رسانی پزشکی

- براساس تعداد مقالات نمایه شده در پایگاه استنادی، در فاصله سال‌های ۲۰۱۸ تا ۲۰۲۰، مقالات دانشکده به طور متوسط در هر سه پایگاه استنادی در حدود ۴۰ درصد رشد کمی داشته‌اند.
- تعداد مقالات نمایه شده دانشکده در چارک اول (Q1) پایگاه اسکوپوس، در سال ۲۰۲۰ در مقایسه با سال ۲۰۱۹، ۱۳۷ درصد رشد داشته است، که نشان دهنده رشد کیفی مقالات نمایه شده دانشکده است.
- تعداد مقالات نمایه شده دانشکده در چارک اول (Q2) پایگاه اسکوپوس، در سال ۲۰۲۰ در مقایسه با سال ۲۰۱۹، ۱۵ درصد رشد داشته است، که نشان دهنده رشد کیفی مقالات نمایه شده دانشکده است.
- تعداد مقالات نمایه شده دانشکده در چارک اول (Q3) پایگاه اسکوپوس، در سال ۲۰۲۰ در مقایسه با سال ۲۰۱۹، ۱۷ درصد کاهش یافته است که نشان می‌دهد روند چاپ مقالات دانشکده در مجلات با کیفیت علمی بالا، شروع شده است و تغییرات قابل توجهی کرده است.
- تعداد کتاب‌های تالیفی توسط اعضای هیات علمی دانشکده از ۳ عنوان در سال ۲۰۱۹، به ۶ عنوان در سال ۲۰۲۰ رسیده است که نشان دهنده رشد ۱۰۰ درصدی است.
- تعداد پایان‌نامه‌های دفاع شده در سال ۲۰۲۰ در مقایسه با سال ۲۰۱۹، از ۲۷ پایان‌نامه به ۲۹ پایان‌نامه رسیده است.
- گرنت اختصاص یافته به پایان‌نامه‌ها و طرح‌های پژوهشی در سال ۲۰۲۰ در مقایسه با سال ۲۰۱۹ در حدود ۶۰ درصد رشد داشته است که نشان‌دهنده جذب اعتبار بیشتر برای پژوهش و سرمایه‌گذاری در این حوزه برای پرونده‌ها در سال‌های آتی است.
- میانگین داوری طرح‌های تحقیقاتی دانشکده تا تائید توسط کمیته اخلاق در سال ۲۰۲۰ در مقایسه با سال ۲۰۱۷، ۲۵ درصد کاهش یافته است و در فاصله سال‌های ۲۰۱۷ تا ۲۰۲۰ در هر سال کاهشی بوده است.

- دانشکده براساس شاخص هرش و براساس اطلاعات ارائه شده در سامانه علم سنجی کشور، در مقایسه با دانشکده‌های همنام در کشور در جایگاه دوم قرار دارد.
- دانشکده مدیریت و اطلاع رسانی پزشکی از لحاظ تعداد مقالات نمایه شده و تعداد استنادات در پایگاه اسکوپوس، در مقایسه با دانشکده‌های همنام کشور، بعد از دانشگاه ایران و کرمان، در جایگاه دوم قرار دارد.
- در هر چهار گروه آموزشی دانشکده، بیشترین تعداد مقالات بترتیب در پایگاه‌های WOS, Scopus , Google Scholar به چاپ رسیده‌اند.
- از لحاظ برتری در شاخص نسبت مقاله به ازای هیات علمی بر حسب دادگان WOS براساس گروه‌های آموزشی: مدیریت و سیاستگذاری سلامت، فناوری اطلاعات سلامت، اقتصاد سلامت، کتابداری و اطلاع‌رسانی پزشکی.
- از لحاظ برتری در شاخص نسبت مقاله به ازای هیات علمی بر حسب دادگان Scopus براساس گروه‌های آموزشی: مدیریت و سیاستگذاری سلامت، فناوری اطلاعات سلامت، اقتصاد سلامت، کتابداری و اطلاع‌رسانی پزشکی.
- از لحاظ برتری در شاخص نسبت مقاله به ازای هیات علمی بر حسب دادگان Google Scholar براساس گروه‌های آموزشی: مدیریت و سیاستگذاری سلامت، فناوری اطلاعات سلامت، اقتصاد سلامت، کتابداری و اطلاع‌رسانی پزشکی.
- مقالات گروه مدیریت و سیاستگذاری سلامت، بر اساس دادگان اسکوپوس، ۴۷ درصد در چارک اول (Q1)، ۳۲ درصد در چارک دوم (Q2) و ۱۵ درصد در چارک سوم (Q3) به چاپ رسیده‌اند.
- مقالات گروه فناوری اطلاعات سلامت، بر اساس دادگان اسکوپوس، ۵۷ درصد در چارک اول (Q1)، ۲۰ درصد در چارک دوم (Q2) و ۱۰ درصد در چارک سوم (Q3) به چاپ رسیده‌اند.
- مقالات گروه کتابداری و اطلاع رسانی پزشکی، بر اساس دادگان اسکوپوس، ۳۳ درصد در چارک اول (Q1)، ۱۷ درصد در چارک دوم (Q2)، ۵۰ درصد در چارک سوم (Q3) و ۹ درصد در چارک چهارم (Q4) به چاپ رسیده‌اند.
- مقالات گروه اقتصاد سلامت، بر اساس دادگان اسکوپوس، ۱۷ درصد در چارک اول (Q1)، ۵۶ درصد در چارک دوم (Q2) و ۲۷ درصد در چارک سوم (Q3) به چاپ رسیده‌اند.

خلاصه گزارش فعالیت‌های تحقیقاتی دانشکده مدیریت و اطلاع‌رسانی پزشکی تبریز در سال ۲۰۲۰

گزارش فعالیت‌های تحقیقاتی دانشکده مدیریت و اطلاع‌رسانی پزشکی تبریز در سال ۲۰۲۰															
چارک مقالات بر اساس اسکوپوس				مقالات			پایان نامه			کتاب تالیفی	داوری طرح	طرح‌های تحقیقاتی			نام و نام خانوادگی
Q4	Q3	Q2	Q1	Google Scholar	Scopus	ISI	دفاع شده	مشاور	راهنما			مصوب	در دست داور	در حال اجرا	
۱۰	۲۴	۴۵	۶۴	۲۳۹	۱۴۵	۱۲۱	۲۹	۱۴	۳۵	۶	۷۳		۱۲	۲۱	دانشکده مدیریت و اطلاع‌رسانی پزشکی علوم پزشکی تبریز
							۵/۱۲	نسبت مقاله به ازای هیات علمی در ISI							
							۶/۰۴	نسبت مقاله به ازای هیات علمی در Scopus							
							۹/۹۵	نسبت مقاله به ازای هیات علمی در Google Scholar							

۲- تعداد مقالات منتشر شده دانشکده

- تعداد مقالات ISI: ۱۲۱ عنوان
- تعداد مقالات Scopus: ۱۴۵ عنوان
- تعداد مقالات Google Scholar : ۲۳۹ عنوان

چارک بندی مقالات منتشر شده بر اساس دادگان اسکوپوس

- ✓ Q1: ۶۴ مقاله
- ✓ Q2: ۴۵ مقاله
- ✓ Q3: ۲۴ مقاله
- ✓ Q4: ۱۰ مقاله

۳. علم سنجی دانشکده‌های مدیریت و اطلاع‌رسانی پزشکی بر اساس دادگان Scopus

گزارش علم سنجی دانشکده‌های مدیریت و اطلاع‌رسانی پزشکی کشور بر اساس دادگان Scopus ۲۰۲۰						
Scopus						نام دانشکده
استناد به ازای هیات علمی	مقاله به ازای هیات علمی	استناد به ازای مقاله	تعداد استناد	تعداد مقاله	تعداد اعضای هیئت علمی	
۱۵۰/۰۵	۲۵	۶	۳۶۰۱	۶۰۰	۲۴	دانشکده مدیریت و اطلاع‌رسانی پزشکی تبریز
۱۸/۷۷	۳/۷۷	۴/۹۷	۱۶۹	۳۴	۹	دانشکده مدیریت و اطلاع‌رسانی پزشکی آبادان
۲۱۳/۴۵	۳۳/۴۲	۶/۳۸	۷۰۴۴	۱۱۰۳	۳۳	دانشکده مدیریت و اطلاع‌رسانی پزشکی ایران
۵۱/۳۷	۸/۸۶	۵/۷۹	۲۲۰۹	۳۸۱	۴۳	دانشکده مدیریت و اطلاع‌رسانی پزشکی اصفهان
۱۴۷/۷۸	۲۹/۷۳	۴/۹۶	۲۸۰۸	۵۶۵	۱۹	دانشکده مدیریت و اطلاع‌رسانی پزشکی شیراز
۱۸۰/۸۴	۲۵/۲۰	۷/۱۷	۴۵۲۱	۶۳۰	۲۵	دانشکده مدیریت و اطلاع‌رسانی پزشکی کرمان

۴. گزارش فعالیت‌های تحقیقاتی گروه اقتصاد سلامت در سال ۱۳۹۹

گزارش فعالیت‌های تحقیقاتی گروه اقتصاد سلامت در سال ۲۰۲۰

چارک مقالات بر اساس اسکوپوس				شاخص علم سنجی		مقالات			پایان نامه			کتاب تالیفی	داوری طرح	طرح های تحقیقاتی			نام و نام خانوادگی
Q4	Q3	Q2	Q1	H (Scopus)	H (WOS)	Google Scholar	Scopus	ISI	دفاع شده	مشاور	راهنما			در حال اجرا	در دست داوری	مصوب	
۰	۰	۱	۰	۴	۶	۴	۱	۱	۱	۰	۰	۰	۴	۰	۰	دکتر علی ایمانی	
۰	۲	۴	۱	۴	۳	۱۰	۷	۷	۳	۱	۱	۰	۱	۰	۰	دکتر محمود یوسفی	
۰	۱	۱	۱	۵	۲	۳	۳	۱	۱	۰	۲	۰	۳	۰	۱	دکتر بهزاد نجفی	
۰	۰	۲	۰	۴	۲	۴	۲	۳	۱	۱	۱	۰	۲	۱	۲	دکتر علیرضا محبوب اهری	
۰	۲	۲	۱	۷	۶	۷	۵	۴	۴	۱	۰	۰	۱	۰	۰	دکتر شیرین نصرت نژاد	
۰	۵	۱۰	۳			۲۸	۱۸	۱۶	۱۰	۳	۴	۰	۱۱	۱	۳	مجموع	
									۳/۲	نسبت مقاله به ازای هیات علمی در ISI							
									۳/۶	نسبت مقاله به ازای هیات علمی در Scopus							
									۵/۶	نسبت مقاله به ازای هیات علمی در Google Scholar							

۵. گزارش فعالیت‌های تحقیقاتی گروه کتابداری و اطلاع‌رسانی پزشکی در سال ۱۳۹۹

گزارش فعالیت‌های تحقیقاتی گروه کتابداری و اطلاع‌رسانی پزشکی در سال ۲۰۲۰

چارک مقالات بر اساس اسکوپوس				شاخص علم سنجی		مقالات			پایان نامه			کتاب تالیفی	داوری طرح	طرح های تحقیقاتی			نام و نام خانوادگی
Q4	Q3	Q2	Q1	H (Scopus)	H (WOS)	Google Scholar	Scopus	ISI	دفاع شده	مشاور	راهنما			در حال اجرا	در دست داوری	مصوب	
۰	۱	۰	۱	۶	۲	۷	۲	۱	۰	۰	۱	۱	۱	۱	۰	دکتر وحیده زارع	
۰	۰	۰	۰	۲	۱	۰	۰	۰	۱	۰	۰	۰	۱	۰	۰	دکتر شفیق حبیبی	
۰	۲	۱	۱	۸	۶	۷	۴	۱	۰	۰	۰	۱	۴	۱	۴	دکتر محمد هیوا عبدخدا	
۰	۳	۱	۲			۱۴	۶	۲	۱	۰	۱	۲	۶	۲	۴	مجموع	
									۰/۶۶			نسبت مقاله به ازای هیات علمی در ISI					
									۲			نسبت مقاله به ازای هیات علمی در Scopus					
									۴/۶			نسبت مقاله به ازای هیات علمی در Google Scholar					

۶- گزارش فعالیت‌های تحقیقاتی گروه فناوری اطلاعات سلامت در سال ۱۳۹۹

گزارش فعالیت‌های تحقیقاتی گروه فناوری اطلاعات سلامت در سال ۲۰۲۰

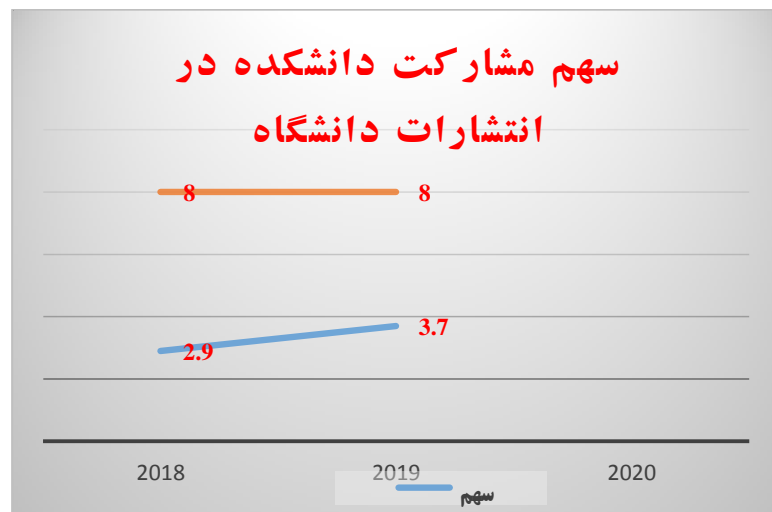
چارک مقالات بر اساس اسکوپوس				شاخص علم سنجی		مقالات			پایان نامه			کتاب تالیفی	داوری طرح	طرح های تحقیقاتی			نام و نام خانوادگی
Q4	Q3	Q2	Q1	H (Scopus)	H (WOS)	Google Scholar	Scopus	ISI	دفاع شده	مشاور	راهنما			در دست داوری	در حال اجرا	مصوب	
۰	۰	۰	۰	۳	۰	۳	۰	۲	۲	۰	۰	۰	۴		۰	۰	دکتر شهلا دمنایی
۱	۰	۲	۲	۶	۵	۷	۶	۳	۰	۰	۴	۰	۵		۱	۰	دکتر پیمان رضایی
۰	۱	۰	۱۱	۱۰	۵	۱۸	۱۲	۱۱	۲	۰	۳	۰	۵		۱	۱	دکتر لیلا راننده کلانکش
۱	۰	۳	۳	۵	۴	۱۰	۷	۵	۱	۱	۳	۰	۲		۰	۱	دکتر رضا فردوسی
۲	۱	۱	۱	۵	۴	۸	۶	۳	۱	۴	۲	۰	۵		۱	۰	دکتر ظاهرا صمدسلطانی
۰	۱	۰	۰	۴	۰	۸	۱	۳	۰	۰	۳	۰	۴		۱	۰	دکتر زینب محمدزاده
۴	۳	۶	۱۷			۵۴	۳۲	۲۷	۶	۵	۱۵	۰	۲۵		۴	۲	مجموع
									۴/۵	نسبت مقاله به ازای هیات علمی در ISI							
									۵/۳۳	نسبت مقاله به ازای هیات علمی در Scopus							
									۹	نسبت مقاله به ازای هیات علمی در Google Scholar							

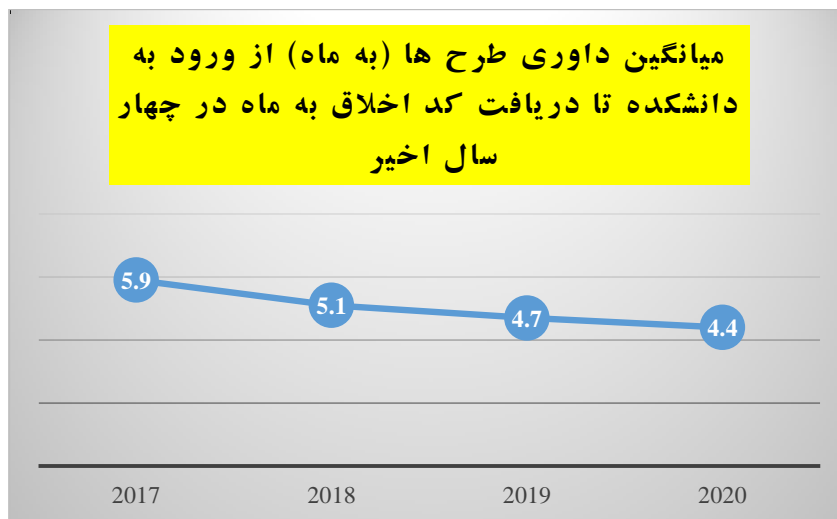
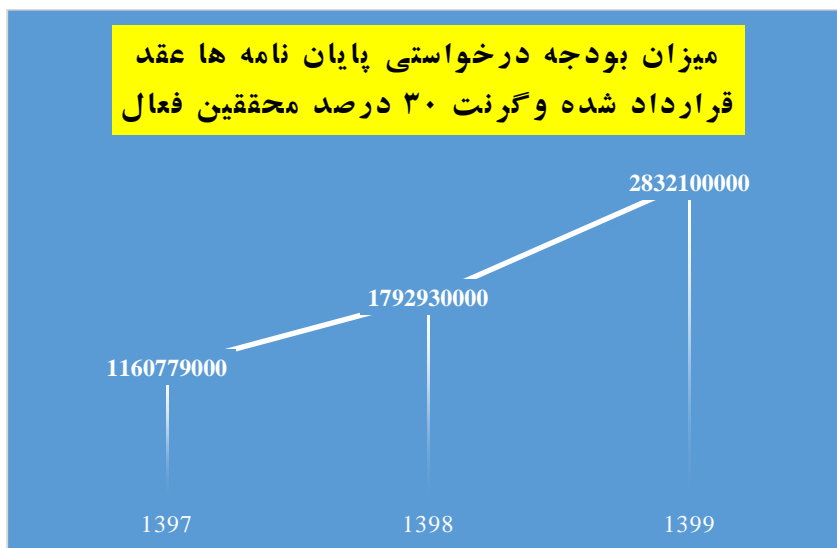
۷- گزارش فعالیت‌های تحقیقاتی گروه مدیریت و سیاستگذاری سلامت در سال ۱۳۹۹

گزارش فعالیت‌های تحقیقاتی گروه مدیریت و سیاستگذاری سلامت در سال ۲۰۲۰

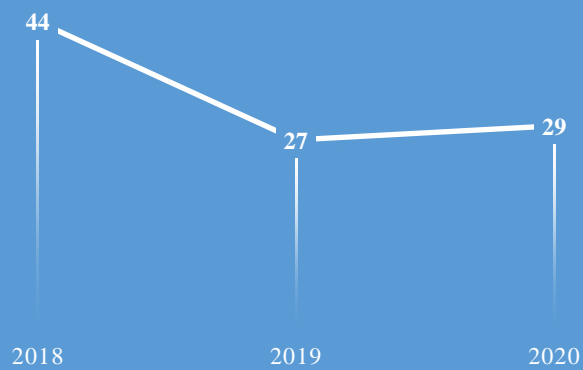
چارت مقالات بر اساس اسکوپوس				شاخص علم سنجی		مقالات			پایان نامه			داوری طرح	طرح های تحقیقاتی			نام و نام خانوادگی	
Q4	Q3	Q2	Q1	H (Scopus)	H (WOS)	Google Scholar	Scopus	ISI	دفاع شده	مشاور	راهنما		کتاب تالیفی	در دست داوری	در حال اجرا		مصوب
۱	۵	۸	۱۰	۸	۸	۳۳	۲۴	۲۳	۰	۱	۲	۰	۳		۰		دکتر علی جنتی
۰	۲	۲	۳	۱۰	۱۱	۱۳	۷	۶	۳	۱	۱	۰	۱		۰		دکتر جعفر صادق تبریزی
۱	۰	۶	۴	۳	۱	۱۴	۱۱	۹	۰	۰	۲	۰	۰		۰		دکتر معصومه قلیزاده
۰	۰	۰	۰	۱	۲	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۶		۱	۲	دکتر رعنا غلامزاده
۱	۲	۳	۲	۴	۴	۲۳	۸	۴	۳	۲	۲	۲	۵		۳	۲	دکتر رحیم خدایاری
۰	۲	۰	۲	۳	۵	۱۰	۴	۲	۳	۰	۲	۰	۵		۰	۲	دکتر کمال قلیپور
۳	۰	۷	۳	۱۲	۹	۱۷	۱۳	۱۱	۲	۱	۲	۰	۴		۰	۲	دکتر صابر اعظمی
۰	۱	۲	۱۷	۱۲	۷	۲۸	۲۰	۱۹	۳	۱	۱	۲	۵		۰	۳	دکتر لیلا دشمنگیر
۰	۱	۰	۱	۳	۲	۵	۲	۲	۳	۰	۳	۰	۲		۱	۱	دکتر جواد بابایی
۰	۰	۰	۰	۵	۴	۰	۰	۰	۱	۰	۰	۰	۰		۰	۰	دکتر فرامرز پوراصغر
۶	۱۳	۲۸	۴۲			۱۴۳	۸۹	۷۶	۱۸	۶	۱۵	۴	۳۱		۵	۱۲	مجموع
									۷/۶	نسبت مقاله به ازای هیات علمی در ISI							
									۸/۹	نسبت مقاله به ازای هیات علمی در Scopus							
									۱۴/۳	نسبت مقاله به ازای هیات علمی در Google Scholar							

۸- نمودارهای مقایسه ای

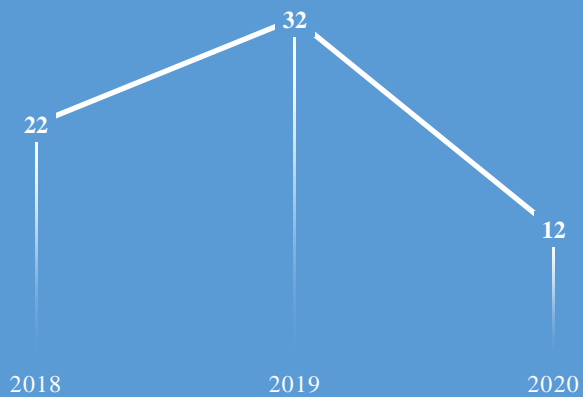


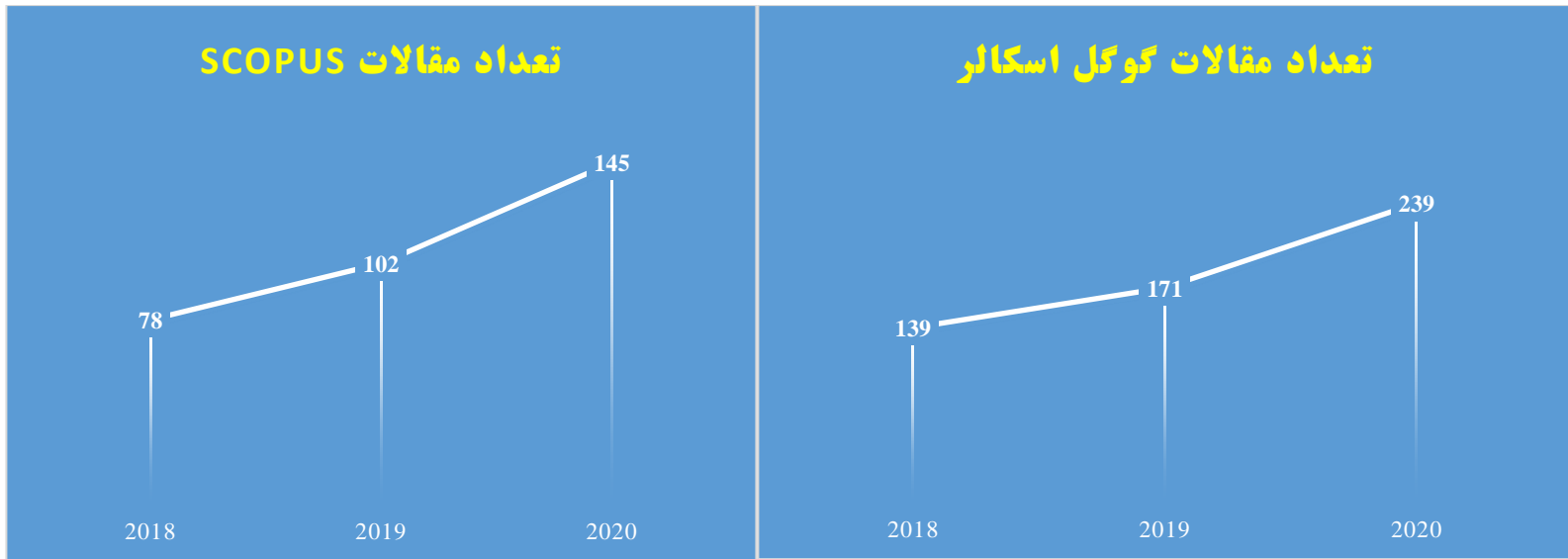


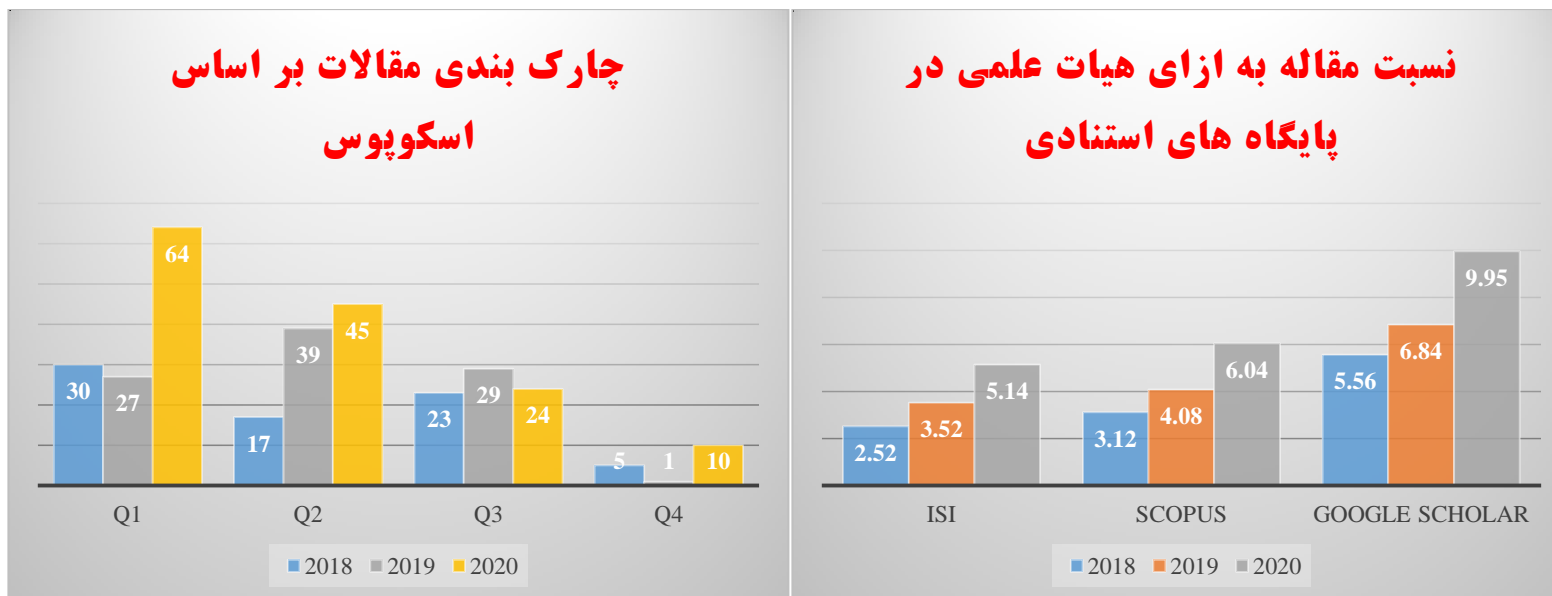
تعداد پایان نامه های دفاع شده

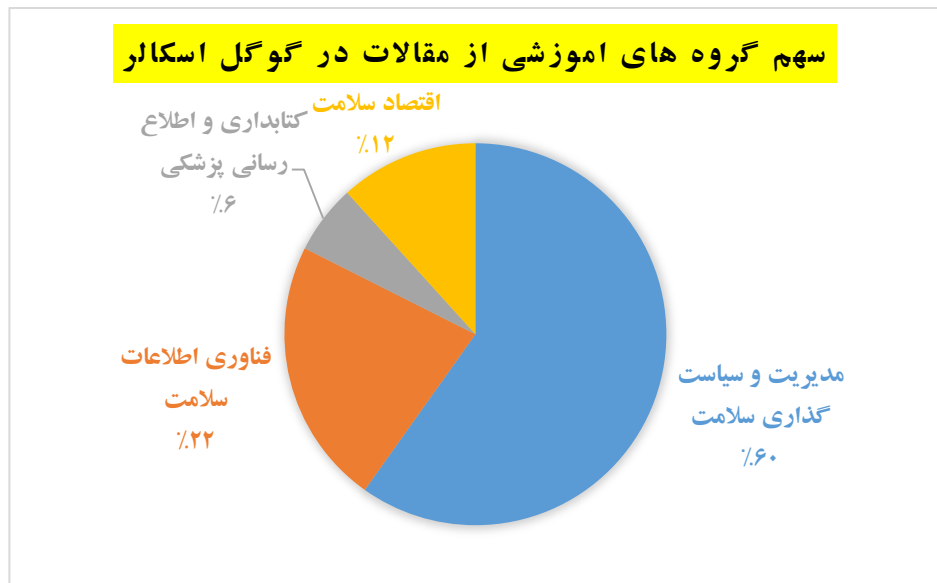
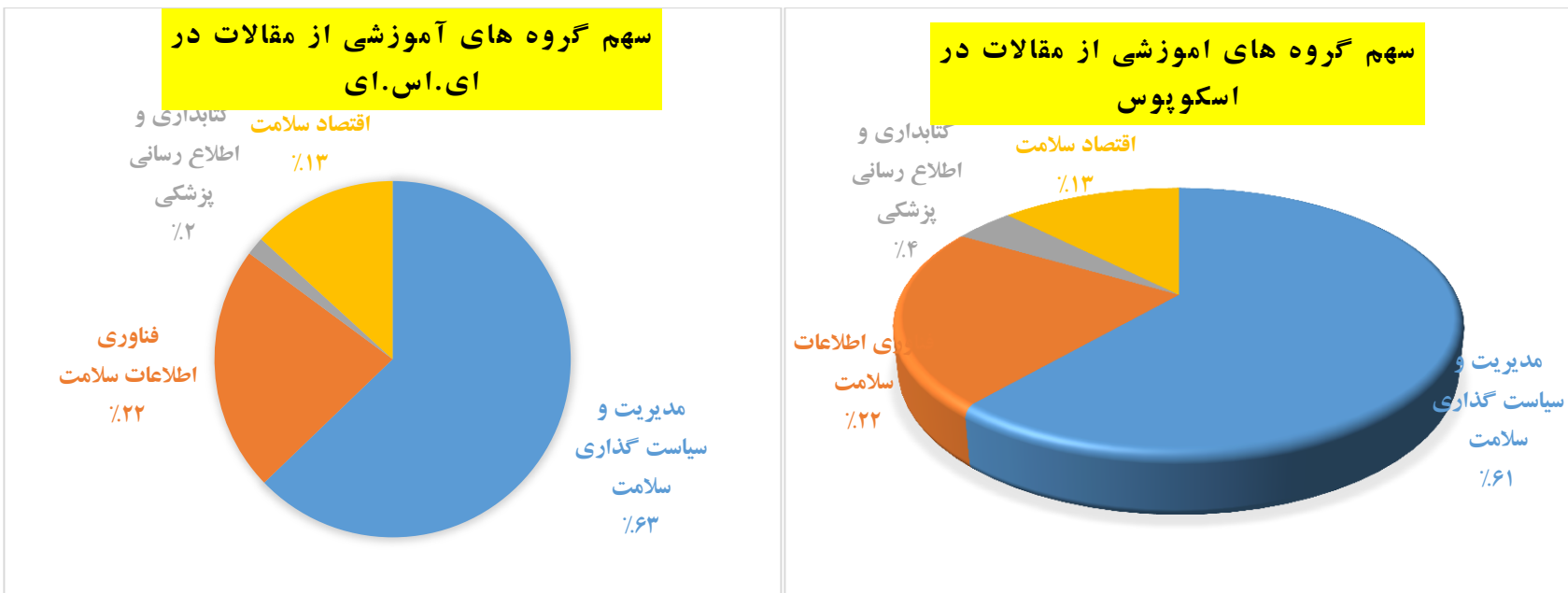


تعداد طرح های عقد قرارداد

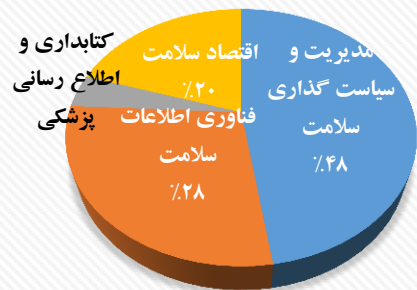




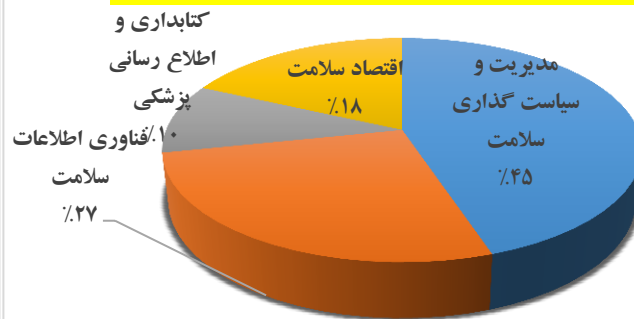




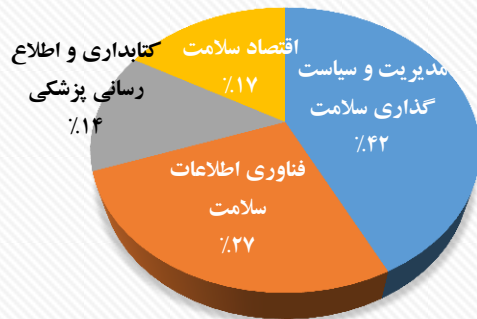
سهم گروه های آموزشی از مقالات در ای.اس.ای با احتساب نسبت مقاله به هیات علمی



سهم گروه های آموزشی از مقالات در اسکوپوس با احتساب نسبت مقاله به هیات علمی



سهم گروه های آموزشی از مقالات در گوگل اسکالر با احتساب نسبت مقاله به هیات علمی



ج- دفتر فناوری و توسعه کسب و کار (TBDO)

با توجه به شیوع کرونا و اختلال ایجاد شده در فرآیندهای اداری در کنار مشکلات بودجه‌ای و از طرفی عدم حضور فیزیکی دانشجویان در محیط دانشکده، دفتر فناوری و توسعه کسب و کار دانشکده تمام فرآیندهای مرتبط را در بستر مجازی به خصوص شبکه‌های اجتماعی گسترش داد که به صورت خلاصه به بخش‌هایی از آن پرداخته می‌شود.

رویدادهای نرم افزاری و انسانی

- تشکیل کارگروه دانشجویی فناوری و توسعه کسب و کار در دانشکده با اعلام فراخوان (پیوست ۱)
- برگزاری ۶ رویداد دانشجویی مجازی در حوزه‌های مرتبط با کسب و کار (پیوست ۲)
- آماده‌سازی آزمایشگاه واقعیت مجازی و افزوده
- تدوین و پیشبرد طرح سامانه مدیریت مستندات و پشتیبانی از کاربران دانشکده
- ارائه بیش از ۱۰۰ ساعت مشاوره مجازی، تلفنی و حضوری به اعضای هیات علمی و دانشجویان (پیوست ۳)
- حضور موثر در برنامه‌ریزی و تدریس المپیاد دانشجویی حیطه کارآفرینی

رویدادهای مالی

- در مجموع در سال ۹۹ معادل ۳۸۰ میلیون ریال قرارداد ارتباط با صنعت بسته شد که به شرح زیر می‌باشد.
 - نیازسنجی طرح‌های HSR معاونت‌های بهداشت، درمان و غذا و دارو دانشگاه علوم پزشکی تبریز
 - بررسی اثر بخشی و هزینه اثر بخشی داروی ساکوبیتریل/الزارتان در مقایسه با مهار کننده های ACE در درمان بیماری‌های مزمن قلبی
 - تخمین هزینه تمام شده برای پیاده‌سازی پروژه‌های موجود در دانشکده جهت اجرا در سایر مراکز



دفتر فناوری و توسعه کسب و کار (TBDO)
دانشکده مدیریت و اطلاع رسانی پزشکی

از دانشجویان علاقمند به حوزه فناوری و کارآفرینی
جهت تشکیل تیم دعوت به همکاری می نماید

در تماس باشید
taha.soltany@gmail.com
@drtaha
drtahasoltani

کلی رویداد جذاب در پیشم!!!



TBDO-mini 25 members

7:01:09 PM
دوستان رویداد جدید میخواهم برگزار کنم
داوطلب داریم؟

7:01:56 PM
در مورد مهارتهای مهم و مورد نیاز سال 2020

7:14:06 PM
senondrian
Taha Soltani
دوستان رویداد جدید میخواهم برگزار کنم داوطلب داریم؟
سلام
اگه خیلی تخصصی باشه من

7:23:25 PM
Taha Soltani
👍 شاید شد

7:24:24 PM
Top Skills Needed in 2020 or 2021

7:26:22 PM
senondrian
چشم

Friday, December 11, 2020

1:42:46 PM
Taha Soltani
<https://www.instagram.com/tv/C1gtFPwhPyj/?igshid=ft9sg3tmgBip>
Instagram
محتوای جدید : بررسی " مرکز آموزش مهارت ده مهارت برتر امسال که باعث ...
8 Likes, 0 Comments - مرکز آموزش مهارت (@victb2med) on Instagram: " بررسی ده مهارت برتر امسال که باعث ... تحول در زندگی شما می تواند شود. ارائه ای از ..."

Write a message...

دفتر فناوری و توسعه کسب و کار
دانشکده مدیریت و اطلاع رسانی پزشکی



اولین استیج مجازی

مضمون: مهارت افزایی

با اجرای
سید علی آقامالی
دانشجوی استعداد درخشان HIT
طراح و برنامه نویس
تحلیل گر
هم داستان استارت آپ لگو
عضو تیم توسعه مجموعه دانش بنیان

محورها :
* مواد لازم برای کسب مهارت
* آیا راه درست رو انتخاب کردم ؟ چالش ها ، گمراهی ها و ابهام ها
* از لاک خودت بیرون ! ایجاد انگیزه درونی رمز موفقیت
* میدونم چی میخوام (: ترسیم چشم انداز شفاف
* چی فکر می کنیم ! چی میشه؟!*

18:00
چهارشنبه ۱۳۹۹/۷/۲۳
<https://www.instagram.com/tbdommi>



زمان و محل انتشار محتوا

دفتر فناوری و توسعه کسب و کار
دانشکده مدیریت و اطلاع رسانی پزشکی

Inno PM

اولین جلسه مجازی عصرانه های نوآوری

مدل های کسب و کار در دنیای مجازی
دکتر طاها صمد سلطانی



زمان و محل انتشار محتوا

<https://www.instagram.com/tbdommi>
شنبه 1399/5/4
18:30
پرسش و پاسخ راس ساعت ۲۰:۰۰ بصورت Live خواهد بود



دفتر فناوری و توسعه کسب و کار
دانشکده مدیریت و اطلاع رسانی پزشکی

Inno PM

دومین جلسه مجازی عصرانه های نوآوری

استارت آپ های COVID-19
اجرا: زهرا کرمی - دانشجوی پرستاری



زمان و محل انتشار محتوا

18:00
پنجشنبه ۱۳۹۹/۶/۶
<http://dln-vc.tbzmed.ac.ir/soltani>

پرسش و پاسخ از طریق صفحه اینستاگرام اطلاع رسانی خواهد شد
<https://www.instagram.com/tbdommi>

دفتر فناوری و توسعه کسب و کار
دانشکده مدیریت و اطلاع رسانی پزشکی

سومین
نشست مجازی عصرانه های نوآوری

با اجرای
Inno PM

دا نشجوی HIT
لیلا اکملی

دا نشجوی HIT
آیلی محمدی

نگاهی به نقش فناوری های دیجیتال در COVID-19

زمان و محل انتشار محتوا
18:00
پنجشنبه ۱۳۹۹/۷/۳

<https://www.instagram.com/tbdommi>
پرسش و پاسخ از طریق صفحه اینستاگرام اطلاع رسانی خواهد شد

گروه انفورماتیک پزشکی، دانشگاه تربیت مدرس
Trabiat Modares University

پیشگام

کاربرد انفورماتیک سلامت در دنیای امروز
پارویگرد اشتغال و کارآفرینی

دکتر طها صد سلطانی
عضو هیات علمی گروه HIT دانشگاه علوم پزشکی تبریز
رئیس مرکز آموزش مجازی دانشگاه علوم پزشکی تبریز
عضو شورا و مسئول کارگروه فناوری اطلاعات مرکز نوآوری و شتابدهی
بنیانگذار شرکت دانش بنیان صنایع هوش مصنوعی سلامت سازان

دکتر ابوالفضل صلواتی زاده
مدیر کار آفرینی پژوهشکده آینده پژوهی در سلامت
عضو کارگروه پاسخگویی اجتماعی
معاونت آموزشی وزارت بهداشت

۱۳۹۹/۱۰/۱۶
۱۳ - ۱۵

لینک دسترسی به وبینار : <https://bbb.modares.ac.ir/b/hoj-d4k-1mj>



د- کمیته ترجمان دانش

با توجه به برنامه‌ریزی‌های به عمل آمده در خصوص توسعه و ارتقاء ترجمان دانش و اهمیت این حوزه در استفاده و کاربردی نمودن نتایج پژوهش‌های دانشکده مقرر شد کمیته‌ای تحت عنوان کمیته ترجمان دانش در دانشکده مدیریت و اطلاع‌رسانی پزشکی با هدف تقویت پژوهش‌های کاربردی، تسهیل اطلاع‌رسانی از نتایج تحقیقات و کمک به هرچه کاربردی نمودن نتایج پژوهش‌های انجام گرفته در دانشکده تشکیل گردد. کمیته ترجمان دانش دانشکده مدیریت و اطلاع‌رسانی پزشکی در بهمن ماه سال ۱۳۹۹ با حضور هشت عضو هیئت علمی از همه گروه‌های آموزشی دانشکده، ذیل معاونت تحقیقات و فناوری دانشکده تشکیل شده است و در طی جلسه اول دبیر و کارشناس کمیته نیز تعیین شده‌اند. هدف از تشکیل این کمیته خلاصه‌سازی پیام و خبر قابل انتشار از تمامی طرح‌های پژوهشی اتمام‌یافته متناسب با گروه‌های مخاطب و برقراری تبادل و تعامل مؤثر بین محققان به عنوان تولیدکنندگان دانش با ذی‌نفعان می‌باشد. تا کنون ۴ جلسه به طور منظم تشکیل شده و در آن برنامه‌ریزی‌های مناسبی برای این منظور صورت گرفته است. از جمله فرمت اولیه گزاره برگ ترجمان دانش توسط اعضای محترم کمیته طراحی و نهایی شده و موضوع گزاره برگ اول با عنوان «مدیریت و اطلاع‌رسانی همه‌گیری کووید-۱۹» تصویب و اطلاع‌رسانی شده است. سپس خلاصه طرح‌های پژوهشی ارسالی توسط اعضای هیات علمی در خصوص موضوع فوق در جلسات بررسی و نهایی شد و در نیمه دوم اسفند ماه سال ۱۳۹۹ اولین گزاره برگ کمیته ترجمان دانش به صورت الکترونیکی منتشر شد. در این گزاره برگ نتایج چهار مورد از تحقیقات صورت گرفته در دانشکده در خصوص همه‌گیری کووید-۱۹ در فرمتی خلاصه و مناسب براساس رسالت کمیته، ارائه خواهد شد. همچنین برنامه‌ریزی‌هایی در خصوص نحوه کاربست و ترجمان دانش پایان‌نامه‌های تحصیلات تکمیلی صورت گرفته و بزودی ترجمان دانش پایان‌نامه‌ها نیز شروع به انتشار محتوای مناسب خواهد کرد. امید است در سال آتی نیز روند کاری کمیته به طور منظم ادامه یابد.

اولین گزاره برگ ترجمان دانش

مدیریت و اطلاع رسانی همه گیری کووید - ۱۹

نقش اطلاعات در پیشگیری و کنترل همه گیری کووید - ۱۹

مدیران اطلاع رسانی و روابط عمومی اصحاب رسانه، برنامه سازان صدا و سیما سیاست گذاران

دانش سلامت و اطلاع رسانی اثر بخش آن، نقش غیر قابل انکاری در پیشگیری و کنترل بیماری‌های ایدزدیگ از جمله کووید-۱۹ دارد

نقش اطلاعات دقیق، مسیر و مبتنی بر شواهد و اطلاع سازی به موقع به آحاد جامعه

- ارائه اطلاعات از منبع و کانالهای اطلاع رسانی کووید-۱۹، می تواند به عنوان یک ابزار آموزشی سریع و کم هزینه به جامعه یا این بیماری مورد توجه قرار گیرد.
- فراف و سرچسبی از رسانهها به عنوان منبع کسب اطلاعات کووید-۱۹ مطرح هستند. صدا و سیما، ملی و استانی، اینترنت، شبکههای اجتماعی، کانل ترن و پیامکهای ارسال از سوی وزارت بهداشت، رایجترین قابل اعتمادترین و آسانترین راه دسترسی به اطلاعات این بیماری هستند.
- با توجه به قدرت منبع کسب اطلاعات کووید-۱۹ و اختلال زیاد اطلاع دسترسی و نقل و شیوه اطلاعات، وجود منبع کسب اطلاعات دقیقتر، ضروری و با هزینه کم برای همه افراد جامعه، لازم و ضروری است.
- با توجه به اینکه بخشهای این مطالعه نشان داد که پزشکان، پرستاران، خانواده، دوستان و کارکنانها در ارائه اطلاعات بیماری کووید-۱۹ نقش پررنگ یا بهتری داشته اند، بر تعریف نقش این منبع اطلاعاتی در برنامه های بلند همه گیری کرونا، ضروری به نظر می رسد.

حرس آموخته هایی از اقدامات، برنامه ها و راهکارهای کوتاه مدت و میان مدت کشورمان درگیر با همه گیری کووید - ۱۹

سیاستگذاران و مدیران ارشد ملی و استانی

تقویت رویکرد سلامت در همه سیاست ها و پیشگیری محوری و پرهیز از پزشکی زدگی و باین محوری برای مواجهه موثر با بیماری کووید - ۱۹ ضروری است

**اعتماد عمومی، سبب سبب و توجه به سلامت در همه سیاست ها در این همه گیری به وضوح آنگاه شد. تقویت سیاست های سالم و بهداشتی سیاست های توسعه ای و پیشگیری از همه گیری، به وضوح نقش بسزایی در از بین بردن این بیماری ایفا کرده است.
- توجه کافی به همه ابزارهای اطلاع رسانی اجتماعی، فرهنگی، سیاسی، اجتماعی، اقتصادی و به همه شیوه های پزشکی مانند دوره های کار می باشد.
- حضور به در صورت، همه سیاست ها، سیاسی و اجتماعی، مردمی، سلامت از ضعف ها، هم آفری بین بخشی و تلفیق شده سلامت رایج می باشد.
- بروز پدیده کرونا این حوزه را به دوش بران کرد تا سرمداران کشور پیش از پدیده برای تقویت این هم آفری بین بخشی، بهره ببرند. توجه به همکاری سلامت و رویکرد سلامت در همه سیاست ها باید مورد توجه باشد.**

نقش تیم تخصصی ارتباطات و اطلاع رسانی

دکتر پریچر کاشانی ریش | **استادیار سیاست گذاری سلامت**

دکتر هوشیار کاشانی | **استادیار ارتباطات سلامت**

دکتر سحر کاشانی | **استادیار ارتباطات سلامت**

تبریز، دانشگاه علوم پزشکی تبریز، دانشکده مدیریت و اطلاع رسانی پزشکی، کمیته ترجمان دانش
<https://mmi.tbzmed.ac.ir/>

همه گیری کووید - ۱۹

نقش و کاربرد پروژه های نرم افزاری که باز در مقابله با همه گیری کووید - ۱۹

مدیران فناوری اطلاعات دانشگاه ارائه دهندگان مراقبت های بهداشتی متخصصین و توسعه دهندگان فناوری اطلاعات

استفاده از این پروژه ها منجر به حفظ هزینه و زمان می شود. این رویکردهای آموخته از پروژه های موجود استفاده مجدد شده و با توجه به امکان تغییر در کدها می تواند به راحتی با بحران های جدیدی وفق داده شوند

مدیران فناوری اطلاعات دانشگاه ارائه دهندگان مراقبت های بهداشتی متخصصین و توسعه دهندگان فناوری اطلاعات

استفاده از این پروژه ها منجر به حفظ هزینه و زمان می شود. این رویکردهای آموخته از پروژه های موجود استفاده مجدد شده و با توجه به امکان تغییر در کدها می تواند به راحتی با بحران های جدیدی وفق داده شوند

طراحی پورتال تعاملی سازمان های مردم نهاد برای مدیریت همه گیری کووید - ۱۹

رسانه ها، مردم، سیاستگذاران درمانی متخصصان و پژوهشگران

طراحی پورتال تعاملی سازمان های مردم نهاد، به سلامت عموم مردم در این زمان تقویت اطلاع رسانی، سلامت، اعتماد، به هم پیوستگی و به هم رساندن مردم به سلامت ایجاد شده است. این پورتال از مهندسی اطلاعات سازمانی مردم نهاد، نوآوری در مدل ارائه و استکاستنادی و فرآیند گیری مشاوره این برنامه ها را فراهم می کند.

طراحی پورتال تعاملی سازمان های مردم نهاد، به سلامت عموم مردم در این زمان تقویت اطلاع رسانی، سلامت، اعتماد، به هم پیوستگی و به هم رساندن مردم به سلامت ایجاد شده است. این پورتال از مهندسی اطلاعات سازمانی مردم نهاد، نوآوری در مدل ارائه و استکاستنادی و فرآیند گیری مشاوره این برنامه ها را فراهم می کند.

دکتر هوشیار کاشانی | **استادیار ارتباطات سلامت**

دکتر سحر کاشانی | **استادیار ارتباطات سلامت**

دکتر پریچر کاشانی | **استادیار سیاست گذاری سلامت**

تبریز، دانشگاه علوم پزشکی تبریز، دانشکده مدیریت و اطلاع رسانی پزشکی، کمیته ترجمان دانش
<https://mmi.tbzmed.ac.ir/>

ه- کمیته تحقیقات دانشجویی

کسب افتخارات:

- انتخاب ۳ نفر از دانشجویان دانشکده بعنوان دانشجوی پژوهشگر برجسته کشوری مطابق بند ک کمیته کشوری تحقیقات دانشجویی

مقالات چاپ شده

- ۷ مقاله چاپ شده با افلیشن کمیته تحقیقات دانشجویی ارائه شده است

جلسات و فعالیت اجرایی کمیته تحقیقات دانشجویی

- برگزاری ۳ جلسه هم اندیشی با اعضای شورای مرکزی کمیته دانشجویی دانشکده و سایر دانشجویان جهت تبادل اطلاعات و راهکاری نوین مشارکت
- مصاحبه با دانشجویان برجسته پژوهشی و تدوین محتوا تجربیات
- برگزاری ۲ جلسه هم اندیشی با سرپرست کمیته تحقیقات دانشجویی دانشگاه
- نیازسنجی کارگاه های پژوهشی
- تشکیل ۵ تیم پژوهشی با همکاری اعضای هیئت علمی دانشکده و دانشجویان عضو کمیته تحقیقات دانشجویی
- هماهنگی با دانشجویان تحصیلات تکمیلی جهت سرپرستی و هدایت تیم های تحقیقاتی

طرح های مصوب

- ۱۲ طرح در کمیته تحقیقات دانشجویی مصوب و در دست داوری می باشد

تبادل اطلاعات در قالب:

- گروه های مجازی کمیته تحقیقات دانشکده
- کانال و گروه مجازی شورای مرکزی کمیته تحقیقات
- گروه مجازی مشاوره
- بروز رسانی صفحه وبسایت کمیته به آدرس <https://mmisrc.tbzmed.ac.ir>

- بروز رسانی صفحات مجازی کمیته به آدرس یکتای @srcmmi_tbzmed

برنامه مشاوره کمیته تحقیقات دانشجویی

- با همکاری دانشجویان دکتری مدیریت اطلاعات سلامت، سیاستگذاری و مدیریت خدمات بهداشتی درمانی و با توجه به وضعیت پاندمی کرونا بصورت مجازی و مستمر در قالب شبکه های اجتماعی هر روز مشاوره پروپوزال نویسی، مقاله نویسی و علم سنجی ارائه می دهد.

کارگاهها، نشستها و کمپینهای برگزار شده

- هماهنگی با مرکز نوآوری و شتابدهی سلامت جهت برگزاری کارگاه آشنایی با کسب و کارهای اینترنتی
- محتوای آموزشی کارگاه آموزشی و توجیهی دانشجویان AOP ویژه دانشجویان جدیدالورود با محوریت فرایندها و ساختار کمیته تحقیقات دانشجویی

و- کتابخانه

اقدامات انجام شده در کتابخانه دانشکده مدیریت و اطلاع رسانی پزشکی در سال ۱۳۹۹

- خرید معمول سالانه کتاب بالغ بر ۶۰۶ نسخه فارسی و ۱۶ نسخه لاتین از طریق مکاتبه به ناشرین
- برگزاری نمایشگاه تازه‌های کتاب
- فهرست نویسی، ایزوگیری و ویرایش اطلاعات، تصحیح اطلاعات کتابشناختی کتاب‌ها و بارگذاری آن‌ها در نرم افزار جامع کتابخانه مرکزی دانشگاه - آذرسا
- رده‌بندی کتاب‌ها، تهیه بارکد و برچسب و آماده‌سازی کتب فهرست‌نویسی شده
- تکمیل و روزآمدسازی و فهرست‌نویسی پایان‌نامه‌ها و بارگذاری چکیده و متن کامل آن‌ها در آذرسا به تعداد ۶۰ عنوان
- ورود اطلاعات پایان‌نامه‌ها به مخزن دانش به تعداد (۴۵۷ فارسی و لاتین)
- گرفتن لیست درخواستی از دانشجویان و هیئت علمی و کارکنان و انتخاب کتاب‌های ضروری از لیست درخواست‌کنندگان
نمایشگاه تهران و تبریز، تهیه و تنظیم آن‌ها
- اختصاص دو عدد دستگاه یه بخش کتاب‌های الکترونیکی
- تهیه کلیپ تور آشنایی مجازی از قسمت‌های مختلف کتابخانه
- آموزش کلیه دانشجویان و کاربران جهت استفاده از سیستم RFID
- باز طراحی و تکمیل و به روزرسانی سایت کتابخانه دانشکده و ارائه برخی خدمات از طریق وب سایت
- راه اندازی و در صورت لزوم رفع نقص سیستم سرمایش و گرمایش و سیستم حریق کتابخانه
- اموال گردانی کتابها و قفسه‌گردانی مجموعه کتابخانه
- برگزاری مسابقه کتابخانه‌ای ماه رمضان جهت ارتقای فرهنگ مطالعه و کتابخوانی

- برگزاری مسابقه پویش ۲۰۲۰ جهت ارتقای فرهنگ مطالعه و کتابخوانی
- فهرست‌نویسی و مرتب‌سازی سی دی‌های موجود در کتابخانه و سی دی‌های مربوط به کتاب‌ها
- اطلاع‌رسانی و ارائه خدمات از طریق ایمیل، تلفن گویا، پیام کوتاه، وبسایت کتابخانه
- تخصیص یک دستگاه کامپیوتر برای نظرخواهی
- به روزرسانی و آپدیت سیستم کامپیوتری موجود در کتابخانه
- تجهیز رفاهی برای کارکنان کتابخانه
- رعایت پرتکول‌های بهداشتی در ایام کرونا و فاصله‌گذاری هوشمند در سالن مطالعه
- زیباسازی فضای کتابخانه

ز- وبینارهای برگزار شده در سال ۱۳۹۹

وبینار راهبردهای افزایش استناد به مقالات علمی مورخه ۱۳۹۹/۰۵/۲۲ با شرکت ۴۷ نفر از اساتید، دانشجویان و پژوهشگران از دانشگاه‌های مختلف کشور با ارایه آقای دکتر محمدیهوا عبدخدا به مدت ۲ ساعت برگزار گردید. این وبینار توسط دانشکده به صورت رایگان و با اعطای گواهی شرکت در وبینار برگزار گردید.

The poster features a blue and white color scheme with a central graphic of a person standing next to a bar chart labeled 'SUCCESS' and an upward-pointing arrow. Text on the poster includes the title 'وبینار راهبردهای افزایش استناد به مقالات علمی' and its English translation 'Enhancement Strategy For Increasing Citation Frequency'. It also lists the date '۲۲ مرداد ۱۳۹۹' and time 'ساعت ۱۰-۱۲'. Logos of the University of Tabriz and the Faculty of Health Sciences are present at the top. Contact information for Dr. Mohammadhossein Abdokhda is provided at the bottom.

رایگان

دانشکده مدیریت و اطلاع رسانی پزشکی
دانشگاه علوم پزشکی تبریز برگزار می کند:

وبینار
راهبردهای افزایش استناد به مقالات علمی
Enhancement Strategy For Increasing Citation Frequency

گروه هدف: اعضای محترم هیات علمی، محققین و پژوهشگران

ساعت ۱۰-۱۲

چهارشنبه ۲۲ مرداد ۱۳۹۹

How to INCREASE your CITATION SUCCESS

ارائه دهنده: دکتر محمدیهوا عبدخدا
دانشیار مدیریت اطلاعات سلامت
دانشکده مدیریت و اطلاع رسانی پزشکی

آدرس وبینار:
<http://dlm-vc.Tbzmed.ac.ir/JS>
نرم افزار مورد نیاز: Adobe connect

وبینار ترجمان دانش مورخه ۱۳۹۹/۰۶/۰۵ با شرکت ۱۳۲ نفر از اساتید، دانشجویان و پژوهشگران از دانشگاه‌های مختلف کشور با ارائه آقای دکتر محمدیهوا عبدخدا و خانم دکتر لیلا دشمنگیر به مدت ۲ ساعت برگزار گردید. این وبینار توسط دانشکده به صورت رایگان و با اعطای گواهی شرکت در وبینار برگزار گردید.

با اعطای گواهی
رایگان

دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی تبریز
دانشکده مدیریت و اطلاع‌رسانی پزشکی
School of Management and Medical Informatics

وبینار
ترجمان دانش
Knowledge Translation

گروه هدف: اعضای محترم هیات علمی،
محققین و پژوهشگران

ساعت ۱۰-۱۲
چهارشنبه
۱۳۹۹/۰۶/۰۵

ارائه دهندگان:
خانم دکتر لیلا دشمنگیر
دانشیار سیاست‌گذاری سلامت
آقای دکتر محمدیهوا عبدخدا
دانشیار مدیریت اطلاعات سلامت

آدرس وبینار:
<http://dlm-vc.ac.tbzmed.ac.ir/JS>
نرم افزار مورد نیاز: Adobe connect

وبینار اصول مکاتبه با مجلات علمی مورخه ۱۳۹۹/۰۷/۲۳ با شرکت اساتید، دانشجویان و پژوهشگران از دانشگاه‌های مختلف کشور با ارائه خانم دکتر افسانه دهناد و آقای دکتر هادی حمیدی به مدت ۲ ساعت برگزار گردید. این وبینار توسط دانشکده با همکاری کمیته توانمندسازی دانشکده مدیریت و اطلاع‌رسانی پزشکی دانشگاه علوم پزشکی ایران به صورت رایگان و با اعطای گواهی شرکت در وبینار برگزار گردید.

دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی تبریز
دانشکده مدیریت و اطلاع‌رسانی پزشکی
School of Management and Medical Informatics
با همکاری
کمیته توانمندسازی دکتر توسعه آموزش دانشکده مدیریت و اطلاع‌رسانی پزشکی دانشگاه علوم پزشکی ایران

با اعطای گواهی

وبینار
اصول مکاتبه با مجلات علمی
Writing Effective Letters for Publication

- Writing a cover letter
- Replying reviewers' comments
- Punctuating the letter

ساعت ۱۰-۱۲

چهارشنبه ۱۳۹۹/۰۷/۲۳

رایگان

ارائه دهندگان:
دکتر افسانه دهناد
دانشیار و مدیر گروه زبان انگلیسی دانشگاه علوم پزشکی ایران
دکتر هادی حمیدی
استادیار زبان انگلیسی دانشگاه علوم پزشکی ایران

آدرس وبینار
webc.tbzmed.ac.ir/abdekhodam
نرم افزار مورد نیاز: Adobe connect

ح- تقدیر از پژوهشگران برتر دانشکده

به مناسبت هفته پژوهش مراسم تجلیل و تقدیر از پژوهشگران برتر دانشکده روز چهارشنبه مورخه ۱۳۹۹/۹/۲۶ با اهدای لوح تقدیر ریاست محترم و معاونت محترم تحقیقات و فناوری دانشکده به ۶ پژوهشگر برتر آقایان دکتر جعفرصادق تبریزی، دکتر علی جنتی، دکتر پیمان رضایی، دکتر محمدهیوا عبدخدا، دکتر صابر اعظمی و خانم دکتر لیلا دشمنگیر برگزار گردید.

