

رتبه بندی نتایج ارزشیابی مراکز تحقیقاتی دانشگاه علوم پزشکی شیراز ( بر اساس گروه بندی کشوری) سال 1401

مراکز تحقیقات بالینی بیش از 10 سال سابقه فعالیت در سال 1401					
رتبه دانشگاهی بر اساس گروه کشوری	نام مرکز تحقیقات	امتیاز	رتبه کشوری	تعداد مراکز مشابه در گروه کشوری	نمره Z
1	پیوند اعضاء و بافت های بیولوژیک	308.43	27	190	0.73
2	سوختگی و ترمیم زخم	217.47	64	190	0.15
3	تصویر برداری پزشکی	157.97	92	190	-0.22
4	گوارش و کبد	154.83	94	190	-0.24
5	غدد و متابولیسم	146.36	98	190	-0.30
6	تروما	139.07	103	190	-0.34
7	میکروب شناسی بالینی	137.38	106	190	-0.35
8	قلب و عروق	136.75	107	190	-0.36
9	هماتولوژی	136.69	108	190	-0.36
10	ناباروری	133.93	112	190	-0.37
11	مولکولی پوست	132.06	114	190	-0.39
12	بیماری های کلیوی	121.88	116	190	-0.45
13	بیهوشی و مراقبت های ویژه	117.03	119	190	-0.48
14	ایدز	107.02	127	190	-0.54
15	چشم پزشکی	96.89	138	190	-0.61
16	جراحی کم تهاجمی	93.18	143	190	-0.63
17	آلرژی	87.57	147	190	-0.67
18	بیماری های استخوان و مفاصل	74.70	156	190	-0.75
19	روانپزشکی	64.81	165	190	-0.81
20	ارتودنسی	62.83	166	190	-0.82
21	نوزادان	55.57	171	190	-0.87
22	زیست مواد	52.32	173	190	-0.89

مراکز تحقیقات بالینی 1 تا 10 سال سابقه فعالیت در سال 1401

رتبه دانشگاهی براساس گروه کشوری	نام مرکز تحقیقات	امتیاز	رتبه کشوری	تعداد مراکز مشابه در گروه کشوری	نمره Z
1	نورولوژی بالینی	541.91	10	190	1.96
2	بیماری های مادر و جنین	389.41	23	190	1.07
3	بیماری های دهان و دندان	331.42	29	190	0.72
4	اتوفاژی	302.66	38	190	0.55
5	کولورکتال	293.91	40	190	0.50
6	علوم توانبخشی	221.63	67	190	0.80
7	بیماری های پستان	212.29	73	190	0.02
8	گوش، حلق و بینی	103.68	136	190	-0.62

مراکز تحقیقات بايومديكال بيش از 10 سال سابقه فعاليت در سال 1401

رتبه دانشگاهی براساس گروه کشوری	نام مرکز تحقیقات	امتیاز	رتبه کشوری	تعداد مراکز مشابه در گروه کشوری	نمره Z
1	علوم داروئی	567.49	5	132	2.06
2	فناوری سلول های بنیادی	235.63	37	132	0.26
3	شیمی داروئی و گیاهی	155.28	56	132	-0.18
4	علوم اعصاب	143.14	61	132	-0.25
5	مطالعات سرطان شناسی	135.14	64	132	-0.29
6	علوم و تکنولوژی تشخیص آزمایشگاهی	124.27	71	132	-0.35
7	طب سنتی و تاریخ طب	131.79	79	132	-0.41
8	پایه در بیماری های عفونی	89.80	91	132	-0.54
9	هیستومورفومتری و استریولوژی	68.21	101	132	-0.66
10	خود ایمنی	46.23	116	132	-0.78

مراکز تحقیقات بايومديكال 1 تا 10 سال سابقه فعاليت در سال 1401

رتبه دانشگاهی براساس گروه کشوری	نام مرکز تحقیقات	امتیاز	رتبه کشوری	تعداد مراکز مشابه در گروه کشوری	نمره Z
1	بیوتکنولوژی	266.95	16	101	0.63
2	نانوفناوری در دارورسانی	191.83	26	101	0.19
3	فراوری گیاهان داروئی	118.98	51	101	-0.23
4	نانوفناوری در علوم زیستی	105.99	57	101	-0.31

-0.52	101	73	62.39	حفاظت در برابر پرتوهای یونساز و غیر یونساز	5
-0.87	101	99	10.87	ایمنی غذا و مکمل ها	6
-0.93	101	101	0	طراحی محاسباتی واکسن و دارو	7
<b>مراکز تحقیقات ارتقاء سلامت بیش از 10 سال سابقه فعالیت در سال 1401</b>					
رتبه دانشگاهی براساس گروه کشوری	نام مرکز تحقیقات	امتیاز	رتبه کشوری	تعداد مراکز مشابه در گروه کشوری	نمره Z
1	سیاست گذاری سلامت	958.74	2	63	3.01
2	علوم بهداشتی	608.01	7	63	1.53
<b>مراکز تحقیقات ارتقاء سلامت 1 تا 10 سال سابقه فعالیت در سال 1401</b>					
رتبه دانشگاهی براساس گروه کشوری	نام مرکز تحقیقات	امتیاز	رتبه کشوری	تعداد مراکز مشابه در گروه کشوری	نمره Z
1	تغذیه	531.71	10	113	1.5
2	منابع انسانی سلامت	326.78	27	113	0.50
3	مراقبت های روان جامعه نگر	299.75	29	113	0.37
4	آموزش بالینی	227.47	30	113	0.27
5	بیماری های غیرواگیر	275.7	31	113	0.26
6	سالمندی	94.58	79	113	-0.62
7	سوء مصرف مواد	19.07	109	113	-0.98
<b>مراکز تحقیقات خصوصی در سال 1401</b>					
رتبه دانشگاهی براساس گروه کشوری	نام مرکز تحقیقات	امتیاز	رتبه کشوری	تعداد مراکز مشابه در گروه کشوری	نمره Z
1	پانولوژی مولکولی دکتر دانشبد	160.86	14	34	-0.14
2	بیان ژن در درمانگاه تخصصی بیان ژن پارس	157.38	15	34	-0.16
3	نورومودولاسیون شرکت سیما سلامت نواندیشان	136.13	17	34	-0.24