

جدول شماره 3-2-2 - امتیاز شاخص تولید دانش مراکز تحقیقات علوم پزشکی کشور با 1 تا 3 سال فعالیت رسمی فاقد ردیف مستقل بودجه (بیومدیکال) در سال 1388

ردیف	نام دانشگاه	نام مرکز	پایان نامه				تالیف کتاب				خلاصه مقالات				ارجاع مقاله با نام مرکز	ارجاع مقاله در کتب مرجع بین المللی	ثبت اختراع ؛ بومی سازی و ثبت ژن	مقالات منتشر شده در مجلات ایندکس شده								تعداد کل مقالات ایندکس شده	ایندکس نشده				جمع کل امتیاز	درصد از کل امتیاز																										
			تعداد		تعداد		تعداد		تعداد		تعداد		تعداد					تعداد		تعداد		تعداد		تعداد			تعداد																															
			تعداد	امتیاز	تعداد	امتیاز	تعداد	امتیاز	تعداد	امتیاز	تعداد	امتیاز	تعداد	امتیاز				تعداد	امتیاز	تعداد	امتیاز	تعداد	امتیاز	تعداد	امتیاز		تعداد	امتیاز	تعداد	امتیاز																												
			13	77.7	1	30.0	7	3.5	30.0	1	30.0	7	3.5	30.0				1	30.0	7	3.5	30.0	1	30.0	7		3.5	30.0	1	30.0			7	3.5																								
18	134.3	0	0.0	9	4.5	9.0	3	503.9	73	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	4	51.3	5	66.0	4	34.0	54	2	7.0	0	0.0																												
40	153.3	1	25.0	4	2.0	15.5	6	315.5	73	2	30.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	3.0	2	370.0	19	563.0	23	5	61.5	3	21.0	50	14	59.5	0	0.0																									
10	37.0	0	0.0	0	0.0	0.0	0	881.3	77	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	372.3	11	0	0.0	11	0	0.0	0	0.0																											
13	67.6	6	30.0	10	5.0	3.5	2	420.8	82	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	16	217.5	5	44.0	43	1	5.0	0	0.0																												
31	145.3	0	0.0	2	1.0	0.0	0	208.3	50	9	135.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	7	152.5	1	152.5	7	421.7	19	1	15.0	10	85.0	37	0	0.0																											
38	153.0	0	0.0	5	2.5	5.5	6	290.3	47	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	25.0	2	25.0	1	392.5	16	1	25.0	19	0	0.0																											
8	64.0	0	0.0	10	5.0	32.0	17	131.2	32	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	9	240.0	5	70.5	5	240.0	9	284.5	11	9	240.0	32	1	3.5																											
9	74.7	0	0.0	8	4.5	24.5	29	100.6	19	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	6	115.0	9	94.5	9	115.0	6	322.1	14	6	115.0	29	5	25.0																											
1	جهاد دانشگاهی	پزشکی تولید مثل	13	77.7	1	30.0	7	3.5	30.0	1	30.0	7	3.5	30.0	1	30.0	7	3.5	30.0	7	3.5	30.0	1	30.0	7	3.5	30.0	1	30.0	7	3.5	30.0	49	0.0	0	0.0	0	49	79.5	6	22.5	1	0.0	0	1286.9	42	0.0	0	30.0	2	862.1	164	116.0	51	3.5	7	2508.2	93.7
2	تبریز	زیست فناوری	18	134.3	0 <td>0.0</td> <td>9 <td>4.5</td> <td>9.0</td> <td>3 <td>503.9</td> <td>73 <td>0 <td>0.0</td> <td>0 <td>0.0</td> <td>0 <td>0.0</td> <td>4 <td>51.3</td> <td>5 <td>66.0</td> <td>4 <td>34.0</td> <td>54 <td>2 <td>7.0</td> <td>0 <td>0.0</td> <td>56 <td>0 <td>0.0</td> <td>1707.0</td> <td>99.4</td> </td></td></td></td></td></td></td></td></td></td></td></td></td></td>	0.0	9 <td>4.5</td> <td>9.0</td> <td>3 <td>503.9</td> <td>73 <td>0 <td>0.0</td> <td>0 <td>0.0</td> <td>0 <td>0.0</td> <td>4 <td>51.3</td> <td>5 <td>66.0</td> <td>4 <td>34.0</td> <td>54 <td>2 <td>7.0</td> <td>0 <td>0.0</td> <td>56 <td>0 <td>0.0</td> <td>1707.0</td> <td>99.4</td> </td></td></td></td></td></td></td></td></td></td></td></td></td>	4.5	9.0	3 <td>503.9</td> <td>73 <td>0 <td>0.0</td> <td>0 <td>0.0</td> <td>0 <td>0.0</td> <td>4 <td>51.3</td> <td>5 <td>66.0</td> <td>4 <td>34.0</td> <td>54 <td>2 <td>7.0</td> <td>0 <td>0.0</td> <td>56 <td>0 <td>0.0</td> <td>1707.0</td> <td>99.4</td> </td></td></td></td></td></td></td></td></td></td></td></td>	503.9	73 <td>0 <td>0.0</td> <td>0 <td>0.0</td> <td>0 <td>0.0</td> <td>4 <td>51.3</td> <td>5 <td>66.0</td> <td>4 <td>34.0</td> <td>54 <td>2 <td>7.0</td> <td>0 <td>0.0</td> <td>56 <td>0 <td>0.0</td> <td>1707.0</td> <td>99.4</td> </td></td></td></td></td></td></td></td></td></td></td>	0 <td>0.0</td> <td>0 <td>0.0</td> <td>0 <td>0.0</td> <td>4 <td>51.3</td> <td>5 <td>66.0</td> <td>4 <td>34.0</td> <td>54 <td>2 <td>7.0</td> <td>0 <td>0.0</td> <td>56 <td>0 <td>0.0</td> <td>1707.0</td> <td>99.4</td> </td></td></td></td></td></td></td></td></td></td>	0.0	0 <td>0.0</td> <td>0 <td>0.0</td> <td>4 <td>51.3</td> <td>5 <td>66.0</td> <td>4 <td>34.0</td> <td>54 <td>2 <td>7.0</td> <td>0 <td>0.0</td> <td>56 <td>0 <td>0.0</td> <td>1707.0</td> <td>99.4</td> </td></td></td></td></td></td></td></td></td>	0.0	0 <td>0.0</td> <td>4 <td>51.3</td> <td>5 <td>66.0</td> <td>4 <td>34.0</td> <td>54 <td>2 <td>7.0</td> <td>0 <td>0.0</td> <td>56 <td>0 <td>0.0</td> <td>1707.0</td> <td>99.4</td> </td></td></td></td></td></td></td></td>	0.0	4 <td>51.3</td> <td>5 <td>66.0</td> <td>4 <td>34.0</td> <td>54 <td>2 <td>7.0</td> <td>0 <td>0.0</td> <td>56 <td>0 <td>0.0</td> <td>1707.0</td> <td>99.4</td> </td></td></td></td></td></td></td>	51.3	5 <td>66.0</td> <td>4 <td>34.0</td> <td>54 <td>2 <td>7.0</td> <td>0 <td>0.0</td> <td>56 <td>0 <td>0.0</td> <td>1707.0</td> <td>99.4</td> </td></td></td></td></td></td>	66.0	4 <td>34.0</td> <td>54 <td>2 <td>7.0</td> <td>0 <td>0.0</td> <td>56 <td>0 <td>0.0</td> <td>1707.0</td> <td>99.4</td> </td></td></td></td></td>	34.0	54 <td>2 <td>7.0</td> <td>0 <td>0.0</td> <td>56 <td>0 <td>0.0</td> <td>1707.0</td> <td>99.4</td> </td></td></td></td>	2 <td>7.0</td> <td>0 <td>0.0</td> <td>56 <td>0 <td>0.0</td> <td>1707.0</td> <td>99.4</td> </td></td></td>	7.0	0 <td>0.0</td> <td>56 <td>0 <td>0.0</td> <td>1707.0</td> <td>99.4</td> </td></td>	0.0	56 <td>0 <td>0.0</td> <td>1707.0</td> <td>99.4</td> </td>	0 <td>0.0</td> <td>1707.0</td> <td>99.4</td>	0.0	1707.0	99.4																								
3	تهران	پژوهش های سلامت مبتنی بر مشارکت جامعه	40	153.3	1	25.0	4	2.0	15.5	6	315.5	73	2	30.0	0 <td>0.0</td> <td>0 <td>0.0</td> <td>19</td> <td>370.0</td> <td>5 <td>61.5</td> <td>3 <td>21.0</td> <td>50 <td>14</td> <td>59.5</td> <td>0 <td>0.0</td> <td>64 <td>0 <td>0.0</td> <td>1616.3</td> <td>93.0</td> </td></td></td></td></td></td></td>	0.0	0 <td>0.0</td> <td>19</td> <td>370.0</td> <td>5 <td>61.5</td> <td>3 <td>21.0</td> <td>50 <td>14</td> <td>59.5</td> <td>0 <td>0.0</td> <td>64 <td>0 <td>0.0</td> <td>1616.3</td> <td>93.0</td> </td></td></td></td></td></td>	0.0	19	370.0	5 <td>61.5</td> <td>3 <td>21.0</td> <td>50 <td>14</td> <td>59.5</td> <td>0 <td>0.0</td> <td>64 <td>0 <td>0.0</td> <td>1616.3</td> <td>93.0</td> </td></td></td></td></td>	61.5	3 <td>21.0</td> <td>50 <td>14</td> <td>59.5</td> <td>0 <td>0.0</td> <td>64 <td>0 <td>0.0</td> <td>1616.3</td> <td>93.0</td> </td></td></td></td>	21.0	50 <td>14</td> <td>59.5</td> <td>0 <td>0.0</td> <td>64 <td>0 <td>0.0</td> <td>1616.3</td> <td>93.0</td> </td></td></td>	14	59.5	0 <td>0.0</td> <td>64 <td>0 <td>0.0</td> <td>1616.3</td> <td>93.0</td> </td></td>	0.0	64 <td>0 <td>0.0</td> <td>1616.3</td> <td>93.0</td> </td>	0 <td>0.0</td> <td>1616.3</td> <td>93.0</td>	0.0	1616.3	93.0																								
4	تهران	ایمونولوژی ملکولی	10	37.0	0 <td>0.0</td> <td>0 <td>0.0</td> <td>0.0</td> <td>0 <td>881.3</td> <td>77</td> <td>0 <td>0.0</td> <td>0 <td>0.0</td> <td>0 <td>0.0</td> <td>11</td> <td>372.3</td> <td>0 <td>0.0</td> <td>0 <td>0.0</td> <td>11</td> <td>0 <td>0.0</td> <td>11</td> <td>0 <td>0.0</td> <td>1290.6</td> <td>100.0</td> </td></td></td></td></td></td></td></td></td>	0.0	0 <td>0.0</td> <td>0.0</td> <td>0 <td>881.3</td> <td>77</td> <td>0 <td>0.0</td> <td>0 <td>0.0</td> <td>0 <td>0.0</td> <td>11</td> <td>372.3</td> <td>0 <td>0.0</td> <td>0 <td>0.0</td> <td>11</td> <td>0 <td>0.0</td> <td>11</td> <td>0 <td>0.0</td> <td>1290.6</td> <td>100.0</td> </td></td></td></td></td></td></td></td>	0.0	0.0	0 <td>881.3</td> <td>77</td> <td>0 <td>0.0</td> <td>0 <td>0.0</td> <td>0 <td>0.0</td> <td>11</td> <td>372.3</td> <td>0 <td>0.0</td> <td>0 <td>0.0</td> <td>11</td> <td>0 <td>0.0</td> <td>11</td> <td>0 <td>0.0</td> <td>1290.6</td> <td>100.0</td> </td></td></td></td></td></td></td>	881.3	77	0 <td>0.0</td> <td>0 <td>0.0</td> <td>0 <td>0.0</td> <td>11</td> <td>372.3</td> <td>0 <td>0.0</td> <td>0 <td>0.0</td> <td>11</td> <td>0 <td>0.0</td> <td>11</td> <td>0 <td>0.0</td> <td>1290.6</td> <td>100.0</td> </td></td></td></td></td></td>	0.0	0 <td>0.0</td> <td>0 <td>0.0</td> <td>11</td> <td>372.3</td> <td>0 <td>0.0</td> <td>0 <td>0.0</td> <td>11</td> <td>0 <td>0.0</td> <td>11</td> <td>0 <td>0.0</td> <td>1290.6</td> <td>100.0</td> </td></td></td></td></td>	0.0	0 <td>0.0</td> <td>11</td> <td>372.3</td> <td>0 <td>0.0</td> <td>0 <td>0.0</td> <td>11</td> <td>0 <td>0.0</td> <td>11</td> <td>0 <td>0.0</td> <td>1290.6</td> <td>100.0</td> </td></td></td></td>	0.0	11	372.3	0 <td>0.0</td> <td>0 <td>0.0</td> <td>11</td> <td>0 <td>0.0</td> <td>11</td> <td>0 <td>0.0</td> <td>1290.6</td> <td>100.0</td> </td></td></td>	0.0	0 <td>0.0</td> <td>11</td> <td>0 <td>0.0</td> <td>11</td> <td>0 <td>0.0</td> <td>1290.6</td> <td>100.0</td> </td></td>	0.0	11	0 <td>0.0</td> <td>11</td> <td>0 <td>0.0</td> <td>1290.6</td> <td>100.0</td> </td>	0.0	11	0 <td>0.0</td> <td>1290.6</td> <td>100.0</td>	0.0	1290.6	100.0																										
5	معاونت غذا و دارو	آزمایشگاه غذا و دارو	13	67.6	6	30.0	10	5.0	3.5	2	420.8	82	0 <td>0.0</td> <td>0 <td>0.0</td> <td>0 <td>0.0</td> <td>22</td> <td>482.6</td> <td>0 <td>0.0</td> <td>0 <td>44.0</td> <td>5</td> <td>44.0</td> <td>43</td> <td>1</td> <td>5.0</td> <td>0 <td>0.0</td> <td>1276.0</td> <td>92.8</td> </td></td></td></td></td>	0.0	0 <td>0.0</td> <td>0 <td>0.0</td> <td>22</td> <td>482.6</td> <td>0 <td>0.0</td> <td>0 <td>44.0</td> <td>5</td> <td>44.0</td> <td>43</td> <td>1</td> <td>5.0</td> <td>0 <td>0.0</td> <td>1276.0</td> <td>92.8</td> </td></td></td></td>	0.0	0 <td>0.0</td> <td>22</td> <td>482.6</td> <td>0 <td>0.0</td> <td>0 <td>44.0</td> <td>5</td> <td>44.0</td> <td>43</td> <td>1</td> <td>5.0</td> <td>0 <td>0.0</td> <td>1276.0</td> <td>92.8</td> </td></td></td>	0.0	22	482.6	0 <td>0.0</td> <td>0 <td>44.0</td> <td>5</td> <td>44.0</td> <td>43</td> <td>1</td> <td>5.0</td> <td>0 <td>0.0</td> <td>1276.0</td> <td>92.8</td> </td></td>	0.0	0 <td>44.0</td> <td>5</td> <td>44.0</td> <td>43</td> <td>1</td> <td>5.0</td> <td>0 <td>0.0</td> <td>1276.0</td> <td>92.8</td> </td>	44.0	5	44.0	43	1	5.0	0 <td>0.0</td> <td>1276.0</td> <td>92.8</td>	0.0	1276.0	92.8																									
6	تهران	بهره برداری از دانش سلامت	31	145.3	0 <td>0.0</td> <td>2</td> <td>1.0</td> <td>0.0 <td>0 <td>208.3</td> <td>50</td> <td>9</td> <td>135.0</td> <td>0 <td>0.0</td> <td>0 <td>0.0</td> <td>7</td> <td>152.5</td> <td>1</td> <td>15.0</td> <td>10</td> <td>85.0</td> <td>37</td> <td>0 <td>0.0</td> <td>37</td> <td>0 <td>0.0</td> <td>1163.8</td> <td>97.8</td> </td></td></td></td></td></td>	0.0	2	1.0	0.0 <td>0 <td>208.3</td> <td>50</td> <td>9</td> <td>135.0</td> <td>0 <td>0.0</td> <td>0 <td>0.0</td> <td>7</td> <td>152.5</td> <td>1</td> <td>15.0</td> <td>10</td> <td>85.0</td> <td>37</td> <td>0 <td>0.0</td> <td>37</td> <td>0 <td>0.0</td> <td>1163.8</td> <td>97.8</td> </td></td></td></td></td>	0 <td>208.3</td> <td>50</td> <td>9</td> <td>135.0</td> <td>0 <td>0.0</td> <td>0 <td>0.0</td> <td>7</td> <td>152.5</td> <td>1</td> <td>15.0</td> <td>10</td> <td>85.0</td> <td>37</td> <td>0 <td>0.0</td> <td>37</td> <td>0 <td>0.0</td> <td>1163.8</td> <td>97.8</td> </td></td></td></td>	208.3	50	9	135.0	0 <td>0.0</td> <td>0 <td>0.0</td> <td>7</td> <td>152.5</td> <td>1</td> <td>15.0</td> <td>10</td> <td>85.0</td> <td>37</td> <td>0 <td>0.0</td> <td>37</td> <td>0 <td>0.0</td> <td>1163.8</td> <td>97.8</td> </td></td></td>	0.0	0 <td>0.0</td> <td>7</td> <td>152.5</td> <td>1</td> <td>15.0</td> <td>10</td> <td>85.0</td> <td>37</td> <td>0 <td>0.0</td> <td>37</td> <td>0 <td>0.0</td> <td>1163.8</td> <td>97.8</td> </td></td>	0.0	7	152.5	1	15.0	10	85.0	37	0 <td>0.0</td> <td>37</td> <td>0 <td>0.0</td> <td>1163.8</td> <td>97.8</td> </td>	0.0	37	0 <td>0.0</td> <td>1163.8</td> <td>97.8</td>	0.0	1163.8	97.8																										
7	تهران	زیست فناوری	38	153.0	0 <td>0.0</td> <td>5</td> <td>2.5</td> <td>5.5</td> <td>6</td> <td>290.3</td> <td>47</td> <td>0 <td>0.0</td> <td>0 <td>0.0</td> <td>0 <td>0.0</td> <td>2</td> <td>25.0</td> <td>2</td> <td>25.0</td> <td>0 <td>0.0</td> <td>19</td> <td>0 <td>0.0</td> <td>20</td> <td>1</td> <td>3.5</td> <td>897.8</td> <td>86.6</td> </td></td></td></td></td>	0.0	5	2.5	5.5	6	290.3	47	0 <td>0.0</td> <td>0 <td>0.0</td> <td>0 <td>0.0</td> <td>2</td> <td>25.0</td> <td>2</td> <td>25.0</td> <td>0 <td>0.0</td> <td>19</td> <td>0 <td>0.0</td> <td>20</td> <td>1</td> <td>3.5</td> <td>897.8</td> <td>86.6</td> </td></td></td></td>	0.0	0 <td>0.0</td> <td>0 <td>0.0</td> <td>2</td> <td>25.0</td> <td>2</td> <td>25.0</td> <td>0 <td>0.0</td> <td>19</td> <td>0 <td>0.0</td> <td>20</td> <td>1</td> <td>3.5</td> <td>897.8</td> <td>86.6</td> </td></td></td>	0.0	0 <td>0.0</td> <td>2</td> <td>25.0</td> <td>2</td> <td>25.0</td> <td>0 <td>0.0</td> <td>19</td> <td>0 <td>0.0</td> <td>20</td> <td>1</td> <td>3.5</td> <td>897.8</td> <td>86.6</td> </td></td>	0.0	2	25.0	2	25.0	0 <td>0.0</td> <td>19</td> <td>0 <td>0.0</td> <td>20</td> <td>1</td> <td>3.5</td> <td>897.8</td> <td>86.6</td> </td>	0.0	19	0 <td>0.0</td> <td>20</td> <td>1</td> <td>3.5</td> <td>897.8</td> <td>86.6</td>	0.0	20	1	3.5	897.8	86.6																										
8	اهواز	فیزیولوژی	8	64.0	0 <td>0.0</td> <td>10</td> <td>5.0</td> <td>32.0</td> <td>17</td> <td>131.2</td> <td>32</td> <td>0 <td>0.0</td> <td>0 <td>0.0</td> <td>0 <td>0.0</td> <td>9</td> <td>240.0</td> <td>5</td> <td>70.5</td> <td>7</td> <td>64.0</td> <td>32</td> <td>1</td> <td>3.5</td> <td>0 <td>0.0</td> <td>33</td> <td>0 <td>0.0</td> <td>894.7</td> <td>99.5</td> </td></td></td></td></td>	0.0	10	5.0	32.0	17	131.2	32	0 <td>0.0</td> <td>0 <td>0.0</td> <td>0 <td>0.0</td> <td>9</td> <td>240.0</td> <td>5</td> <td>70.5</td> <td>7</td> <td>64.0</td> <td>32</td> <td>1</td> <td>3.5</td> <td>0 <td>0.0</td> <td>33</td> <td>0 <td>0.0</td> <td>894.7</td> <td>99.5</td> </td></td></td></td>	0.0	0 <td>0.0</td> <td>0 <td>0.0</td> <td>9</td> <td>240.0</td> <td>5</td> <td>70.5</td> <td>7</td> <td>64.0</td> <td>32</td> <td>1</td> <td>3.5</td> <td>0 <td>0.0</td> <td>33</td> <td>0 <td>0.0</td> <td>894.7</td> <td>99.5</td> </td></td></td>	0.0	0 <td>0.0</td> <td>9</td> <td>240.0</td> <td>5</td> <td>70.5</td> <td>7</td> <td>64.0</td> <td>32</td> <td>1</td> <td>3.5</td> <td>0 <td>0.0</td> <td>33</td> <td>0 <td>0.0</td> <td>894.7</td> <td>99.5</td> </td></td>	0.0	9	240.0	5	70.5	7	64.0	32	1	3.5	0 <td>0.0</td> <td>33</td> <td>0 <td>0.0</td> <td>894.7</td> <td>99.5</td> </td>	0.0	33	0 <td>0.0</td> <td>894.7</td> <td>99.5</td>	0.0	894.7	99.5																								
9	شهرت بهشتی	مایکوباکتریولوژی	9	74.7	0 <td>0.0</td> <td>8</td> <td>4.5</td> <td>24.5</td> <td>29</td> <td>100.6</td> <td>19</td> <td>0 <td>0.0</td> <td>0 <td>0.0</td> <td>0 <td>0.0</td> <td>6</td> <td>115.0</td> <td>9</td> <td>94.5</td> <td>0 <td>0.0</td> <td>29</td> <td>5</td> <td>25.0</td> <td>0 <td>0.0</td> <td>34</td> <td>0 <td>0.0</td> <td>760.9</td> <td>91.8</td> </td></td></td></td></td></td>	0.0	8	4.5	24.5	29	100.6	19	0 <td>0.0</td> <td>0 <td>0.0</td> <td>0 <td>0.0</td> <td>6</td> <td>115.0</td> <td>9</td> <td>94.5</td> <td>0 <td>0.0</td> <td>29</td> <td>5</td> <td>25.0</td> <td>0 <td>0.0</td> <td>34</td> <td>0 <td>0.0</td> <td>760.9</td> <td>91.8</td> </td></td></td></td></td>	0.0	0 <td>0.0</td> <td>0 <td>0.0</td> <td>6</td> <td>115.0</td> <td>9</td> <td>94.5</td> <td>0 <td>0.0</td> <td>29</td> <td>5</td> <td>25.0</td> <td>0 <td>0.0</td> <td>34</td> <td>0 <td>0.0</td> <td>760.9</td> <td>91.8</td> </td></td></td></td>	0.0	0 <td>0.0</td> <td>6</td> <td>115.0</td> <td>9</td> <td>94.5</td> <td>0 <td>0.0</td> <td>29</td> <td>5</td> <td>25.0</td> <td>0 <td>0.0</td> <td>34</td> <td>0 <td>0.0</td> <td>760.9</td> <td>91.8</td> </td></td></td>	0.0	6	115.0	9	94.5	0 <td>0.0</td> <td>29</td> <td>5</td> <td>25.0</td> <td>0 <td>0.0</td> <td>34</td> <td>0 <td>0.0</td> <td>760.9</td> <td>91.8</td> </td></td>	0.0	29	5	25.0	0 <td>0.0</td> <td>34</td> <td>0 <td>0.0</td> <td>760.9</td> <td>91.8</td> </td>	0.0	34	0 <td>0.0</td> <td>760.9</td> <td>91.8</td>	0.0	760.9	91.8																								

جدول شماره 3-2-2 - امتیاز شاخص تولید دانش مراکز تحقیقات علوم پزشکی کشور با 1 تا 3 سال فعالیت رسمی فاقد ردیف مستقل بودجه (بیومدیكال) در سال 1388

ردیف	نام دانشگاه	نام مرکز	پایان نامه				تالیف کتاب				خلاصه مقالات				ارجاع مقاله با نام مرکز	ارجاع مقاله در کتب مرجع بین المللی	ثبت اختراع؛ بومی سازی و ثبت ژن	مقالات منتشر شده در مجلات ایندکس شده								تعداد کل مقالات ایندکس شده	ایندکس نشده				تعداد کل مقالات	جمع کل امتیاز	درصد از کل امتیاز				
			تعداد		تعداد		تعداد		تعداد		تعداد		تعداد					تعداد		تعداد		تعداد		تعداد			تعداد		تعداد								
			تعداد	امتیاز	تعداد	امتیاز	تعداد	امتیاز	تعداد	امتیاز	تعداد	امتیاز	تعداد	امتیاز				تعداد	امتیاز	تعداد	امتیاز	تعداد	امتیاز	تعداد	امتیاز		تعداد	امتیاز	تعداد	امتیاز				تعداد	امتیاز		
			1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4				1	2	3	4	1	2	3	4		1	2	3	4				1	2	3	4
10	شیراز	علوم دارویی	25	94.6	0	0	2	0.0	2	1.0	5	4.0	39	339.9	0	0	0	0	35	17.5	8	208.7	2	50.0	1	15.0	1	10.0	12	0	0.0	0	0	0	0	740.7	93.7
11	شهر شهید بهشتی	فیتوشیمی	14	94.6	2	50.0	3	1.5	2	1.0	8	48.4	0	0.0	0	0	0	0	0	0.0	13	304.9	0	0.0	0	0	0	0.0	13	0	0.0	0	0	0	500.5	96.2	
12	شیراز	خودایمنی	14	69.0	0	0.0	1	0.5	21	18.0	18	132.5	1	25.0	0	0	0	0	0	0.0	7	179.3	0	0.0	0	0	0	0.0	7	0	0.0	0	0	0	424.3	100.0	
13	کرمان	فارماسیوتیکس	6	34.0	0	0.0	2	1.0	3	1.5	8	40.8	0	0.0	0	0	0	0	0	0.0	18	187.4	5	110.0	2	25.5	3	24.0	18	0	0.0	0	0	0	424.2	100.0	
14	ایران	آسیب شناسی سرطان	6	19.0	3	75.0	10	5.0	7	14.0	4	166.7	0	0.0	0	0	0	0	0	0.0	7	52.9	2	25.0	2	37.5	2	20.0	7	0	0.0	0	0	0	415.1	98.8	
15	اصفهان	علوم اعصاب	5	13.0	1	30.0	10	5.0	24	43.5	6	17.3	2	30.0	0	0	0	0	0	0.0	14	180.1	4	68.3	0	0.0	1	10.0	14	0	0.0	0	0	0	397.2	98.5	
16	لرستان	داروهای گیاهی	2	3.3	3	55.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	5	11.5	0	0	0	0	0	0.0	23	168.5	7	168.5	0	0.0	0	0.0	23	0	0.0	0	0	0	392.3	74.5	
17	تهران	بانک فرآورده های پیوندی	0	0.0	0	0.0	10	5.0	5	10.0	15	119.2	0	0.0	0	0	0	0	0	0.0	14	144.4	2	42.5	2	25.5	2	9.5	13	1	3.5	0	0.0	0	0	359.6	96.0
18	ایران	مقاومتهای میکروبی	0	0.0	0	0.0	2	1.0	1	0.5	5	23.2	0	0.0	0	0	0	0	0	0.0	20	201.3	4	71.2	2	21.0	4	28.0	18	2	8.5	0	0.0	0	0	354.8	93.4

جدول شماره 3-2-2 - امتیاز شاخص تولید دانش مراکز تحقیقات علوم پزشکی کشور با 1 تا 3 سال فعالیت رسمی فاقد ردیف مستقل بودجه (بیومدیكال) در سال 1388

ردیف	نام دانشگاه	نام مرکز	پایان نامه				تالیف کتاب				خلاصه مقالات				ارجاع مقاله با نام مرکز	ارجاع مقاله در کتب مرجع بین المللی	ثبت اختراع؛ بومی سازی و ثبت ژن	مقالات منتشر شده در مجلات ایندکس شده								تعداد کل مقالات ایندکس شده	ایندکس نشده				تعداد کل مقالات	جمع کل امتیاز	درصد از کل امتیاز						
			تعداد		تعداد		تعداد		تعداد		تعداد		تعداد					تعداد		تعداد		تعداد		تعداد			تعداد												
			تعداد	امتیاز	تعداد	امتیاز	تعداد	امتیاز	تعداد	امتیاز	تعداد	امتیاز	تعداد	امتیاز				تعداد	امتیاز	تعداد	امتیاز	تعداد	امتیاز	تعداد	امتیاز		تعداد	امتیاز	تعداد	امتیاز									
			27	214.0	0	0.0	2	2	10	5.0	2	10.0	1	1.0				2	10.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0		1	1.0	2	10.0				0	0.0				
19	اصفهان	فیزیولوژی	27	214.0	0	0.0	2	2	10	5.0	2	10.0	1	1.0	2	10.0	0	0.0	0	0.0	1	1.0	2	10.0	0	0.0	27	214.0	0	0.0	6	6	0.0	0	0.0	0	0.0	327.7	74.1
20	همدان	علوم بهداشتی	16	67.7	0	0.0	2	2	10	5.0	1	1.0	1	1.0	5	5.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.0	2	2.0	0	0.0	16	67.7	0	0.0	16	16	0.0	0	10.0	319.9	100.0
21	شهرکرد	گیاهان دارویی	10	54.0	0	0.0	10	10	10	10.0	4	4.0	4	4.0	3	3.0	0	0.0	0	0.0	3	3.0	4	4.0	10	10.0	0	0.0	10	54.0	0	0.0	27	27	0.0	0	0.0	319.8	56.1
22	شهید بهشتی	پروتومیکس	5	23.3	1	25.0	0	0	0	0.0	11	11.0	0	0.0	0	0.0	1	15.0	0	0.0	0	0.0	11	11.0	0	0.0	1	25.0	5	23.3	1	25.0	6	27.0	0	0.0	20	294.9	94.1
23	شهید بهشتی	اخلاق و حقوق پزشکی	14	44.2	16	140.0	10	5.0	1	6.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	6.0	10	10.0	16	140.0	14	44.2	9	9	0.0	0	0.0	293.4	97.5		
24	زاهدان	سلول و مولکولی	0	0.0	0	0.0	1	0.5	3	1.5	4	22.4	9	222.0	1	8.8	1	21.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	11	11	0.0	0	0.0	276.2	96.7		
25	ایران	بهداشت کار	4	16.0	1	30.0	1	0.5	0	0.0	2	9.6	3	70.1	2	50.0	3	40.5	2	17.0	0	0.0	0	0.0	2	9.6	1	30.0	4	16.0	1	30.0	4	17.0	0	0.0	250.8	96.9	
26	ایران	ایمونولوژی	0	0.0	0	0.0	9	4.5	5	15.0	3	19.5	6	137.3	1	25.0	2	25.5	2	17.0	0	0.0	0	0.0	3	19.5	5	15.0	0	0.0	11	11	0.0	0	0.0	243.7	100.0		
27	تهران	طراحی و توسعه دارو	22	58.0	0	0.0	0	0.0	1	2.0	0	0.0	6	158.5	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	2.0	0	0.0	22	58.0	6	6	0.0	0	0.0	218.4	100.0		

جدول شماره 2-2-3 - امتیاز شاخص تولید دانش مراکز تحقیقات علوم پزشکی کشور با 1 تا 3 سال فعالیت رسمی فاقد ردیف مستقل بودجه (بیومدیکال) در سال 1388

ردیف	نام دانشگاه	نام مرکز	پایان نامه				تالیف کتاب				خلاصه مقالات				ارجاع مقاله با نام مرکز	ارجاع مقاله در کتب مرجع بین المللی	ثبت اختراع بومی سازی و ثبت ژن	مقالات منتشر شده در مجلات ایندکس شده								تعداد کل مقالات ایندکس شده	ایندکس نشده				تعداد کل مقالات	جمع کل امتیاز	درصد از کل امتیاز		
			تعداد		تعداد		تعداد		تعداد		تعداد		تعداد					تعداد		تعداد		تعداد		تعداد			تعداد		تعداد						
			تعداد	امتیاز	تعداد	امتیاز	تعداد	امتیاز	تعداد	امتیاز	تعداد	امتیاز	تعداد	امتیاز				تعداد	امتیاز	تعداد	امتیاز	تعداد	امتیاز	تعداد	امتیاز		تعداد	امتیاز	تعداد	امتیاز				تعداد	امتیاز
			1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4				1	2	3	4	1	2	3	4		1	2	3	4				1	2
28	کاشان	علوم تشریحی	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	4	40.0	2	42.5	2	42.5	5	61.5	4	40.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	13	13	196.5	94.7	
29	مازندران	بیولوژی سلولی و مولکولی	6	7.0	0	0.0	5	67.5	3	62.1	5	62.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.5	1	2.5	5	0.0	0	0.0	6	7.0	13	190.6	87.1		
30	بقیه ...	فیزیولوژی ورزشی	9	45.3	0	0.0	2	1.0	4	2.0	6	26.2	3	76.9	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	1.0	4	2.0	2	0.0	0	0.0	4	8.5	6	174.9	97.2		
31	همدان	پزشکی مولکولی	15	32.7	0	0.0	0	0.0	1	0.5	6	26.2	5	75.9	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.5	0	0.0	0	0.0	5	0.0	5	109.0	100.0		
32	ایران	فیزیولوژی	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	13	78.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	5.0	3	103.7	95.8		
33	کاشان	فیزیولوژی	0	0.0	1	2.0	8	4.0	1	3.0	1	2.0	2	70.5	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	4.0	8	2.0	1	0.0	4	0.0	4	20.0	101.5	100.0	
34	اصفهان	پردازش سیگنالها و تصاویر پزشکی	0	0.0	0	0.0	8	4.0	22	42.0	1	2.0	2	45.4	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	2.0	8	0.0	0	0.0	2	0.0	3	3.5	96.9	100.0	
35	تبریز	سلامت کودکان	2	10.0	0	0.0	10	5.0	2	3.5	0	0.0	2	50.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	5.0	10	0.0	0	10.0	4	0.0	4	20.0	88.5	100.0	
36	تبریز	علوم اعصاب	2	5.3	0	0.0	1	0.5	17	21.0	4	21.0	1	17.5	2	17.5	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.5	1	0.0	0	0.0	3	0.0	3	0.0	86.3	49.4	

جدول شماره 3-2-2 - امتیاز شاخص تولید دانش مراکز تحقیقات علوم پزشکی کشور با 1 تا 3 سال فعالیت رسمی فاقد ردیف مستقل بودجه (بیومدیكال) در سال 1388

درصد از کل امتیاز	جمع کل امتیاز	تعداد کل مقالات	ایندکس نشده				تعداد کل مقالات ایندکس شده	مقالات منتشر شده در مجلات ایندکس شده								ثبت اختراع؛ بومی سازی و ثبت ژن		ارجاع مقاله در کتب مرجع بین المللی		ارجاع مقاله با نام مرکز		خلاصه مقالات				تالیف کتاب		پایان نامه		نام مرکز	نام دانشگاه	ردیف		
			خارجی		داخلی			نوع 4		نوع 3		نوع 2		نوع 1		تعداد	امتیاز	تعداد	امتیاز	تعداد	امتیاز	خارجی		داخلی		تعداد	امتیاز	تعداد	امتیاز				تعداد	امتیاز
			تعداد	امتیاز	تعداد	امتیاز		تعداد	امتیاز	تعداد	امتیاز	تعداد	امتیاز	تعداد	امتیاز							تعداد	امتیاز	تعداد	امتیاز									
			تعداد	امتیاز	تعداد	امتیاز		تعداد	امتیاز	تعداد	امتیاز	تعداد	امتیاز	تعداد	امتیاز	تعداد	امتیاز	تعداد	امتیاز	تعداد	امتیاز	تعداد	امتیاز	تعداد	امتیاز	تعداد	امتیاز	تعداد	امتیاز				تعداد	امتیاز
89.3	63.6	3	0.0	0	0.0	0	3	0.0	0	5.3	1	25.0	1	29.8	1	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	3.5	7	0.0	0	0.0	0	0	0	طب سنتی و مکمل	مازندران	37
30.5	60.4	1	0.0	0	0.0	0	1	0.0	0	0.0	0	0.0	0	20.6	1	0.0	0	0.0	0	8.3	1	6.0	2	1.5	3	0.0	0	24.0	13	بیولوژی سلولی و ملکولی	بابل	38		
92.5	49.5	5	0.0	0	0.0	0	5	37.0	4	12.5	1	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	پزشکی مولکولی	اراک	39
85.2	45.9	6	3.5	1	3.5	1	4	31.0	4	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	2.5	5	0.0	0	5.4	4	گیاهان دارویی	یاسوج	40		
32.3	38.6	1	0.0	0	0.0	0	1	0.0	0	0.0	0	0.0	0	30.6	1	0.0	0	0.0	0	0.0	0	3.0	6	5.0	10	0.0	0	0.0	0	سلامت مواد غذایی و آشامیدنی	ارومیه	41		
100.0	29.6	2	0.0	0	0.0	0	2	2.3	1	0.0	0	0.0	0	20.3	1	0.0	0	0.0	0	7.0	1	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	ژنومیک	شهرت بهشتی	42
72.7	21.3	2	0.0	0	0.0	0	2	17.0	2	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	3.0	6	0.0	0	1.3	1	توکسینهای میکروبی	بقیه ...	43		
45.9	13.6	1	0.0	0	0.0	0	1	7.0	1	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	1.0	2	5.0	10	0.0	0	0.6	1	آسیب های روانی و اجتماعی	ایلام	44		
2.4	2.0	0	0.0	0	0.0	0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	2.0	1	توسعه اجتماعی و ارتقاء سلامت	کرمانشاه	45		

جدول شماره 3-2-2 - امتیاز شاخص تولید دانش مراکز تحقیقات علوم پزشکی کشور با 1 تا 3 سال فعالیت رسمی فاقد ردیف مستقل بودجه (بیومدیکال) در سال 1388

درصد از کل امتیاز	جمع کل امتیاز	تعداد کل مقالات	ایندکس نشده				تعداد کل مقالات ایندکس شده	مقالات منتشر شده در مجلات ایندکس شده								ثبت اختراع؛ بومی سازی و ثبت ژن	ارجاع مقاله		ارجاع مقاله		خلاصه مقالات				تالیف کتاب		پایان نامه		نام مرکز	نام دانشگاه	ردیف
			داخلی		خارجی			نوع 1		نوع 2		نوع 3		نوع 4			با نام مرکز		ارجاع مقاله		داخلی		خارجی		تالیف کتاب		پایان نامه				
			تعداد	امتیاز	تعداد	امتیاز		تعداد	امتیاز	تعداد	امتیاز	تعداد	امتیاز	تعداد	امتیاز		تعداد	امتیاز	تعداد	امتیاز	تعداد	امتیاز	تعداد	امتیاز	تعداد	امتیاز	تعداد	امتیاز			
			3	42	626	137	79	84	326	35	17	769	285	223	36	404	جمع														