

**Tablo 10. Sağlık Bilimleri Temel Alanı**

**Not:** Bu tablo ile ilgili *koşul (101), kısaltmalar ve tanımlar* dokümanın sonunda yer almaktadır.

<b>Kod</b>	<b>Bilim Alanı</b>	<b>Koşul No</b>
<b>1001</b>	Acil Tıp	101
<b>1002</b>	Adli Tıp	101
<b>1003</b>	<b><i>Ağız, Diş ve Çene Cerrahisi</i></b>	101
<b>1003.1</b>	Ağız, Diş ve Çene Cerrahisi	101
<b>1004</b>	Aile Hekimliği	101
<b>1005</b>	Anatomi	101
<b>1006</b>	Anesteziyoloji	101
<b>1007</b>	Beslenme ve Diyetetik	101
<b>1008</b>	Biyofizik	101
<b>1009</b>	Biyoistatistik	101
<b>1010</b>	<b><i>Biyokimya</i></b>	101
<b>1010.1</b>	Biyokimya	101
<b>1010.2</b>	Klinik Biyokimya	101
<b>1011</b>	Çocuk Cerrahisi	101
<b>1012</b>	<b><i>Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları</i></b>	101
<b>1012.1</b>	Alerji (Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları)	101
<b>1012.2</b>	Beslenme ve Metabolizma Hastalıkları (Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları)	101
<b>1012.3</b>	Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları	101
<b>1012.4</b>	Endokrinoloji (Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları)	101
<b>1012.5</b>	Enfeksiyon Hastalıkları (Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları)	101
<b>1012.6</b>	Gastroenteroloji (Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları)	101
<b>1012.7</b>	Genetik (Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları)	101
<b>1012.8</b>	Göğüs Hastalıkları (Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları)	101
<b>1012.9</b>	Hematoloji (Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları)	101
<b>1012.10</b>	İmmünoloji (Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları)	101
<b>1012.11</b>	Kardiyoloji (Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları)	101
<b>1012.12</b>	Nefroloji (Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları)	101
<b>1012.13</b>	Neonatoloji (Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları)	101
<b>1012.14</b>	Nöroloji (Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları)	101
<b>1012.15</b>	Onkoloji (Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları)	101
<b>1013</b>	Deniz ve Sualtı Hekimliği	101
<b>1014</b>	Deri ve Zührevi Hastalıklar	101
<b>1015</b>	<b><i>Diş Hastalıkları ve Tedavisi</i></b>	101
<b>1015.1</b>	Endodonti	101
<b>1015.2</b>	Konservatif	101
<b>1016</b>	Enfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji	101
<b>1017</b>	Farmakognozi ve Farmasötik Botanik	101
<b>1018</b>	<b><i>Farmakoloji</i></b>	101
<b>1018.1</b>	Farmakoloji	101
<b>1018.2</b>	Tıbbi Farmakoloji	101
<b>1018.3</b>	Toksikoloji	101
<b>1019</b>	Farmasötik Kimya	101
<b>1020</b>	Farmasötik Teknoloji	101
<b>1021</b>	Farmasötik Toksikoloji	101
<b>1022</b>	Fiziksel Tıp ve Rehabilitasyon	101
<b>1023</b>	Fizyoloji	101
<b>1024</b>	Fizyoterapi ve Rehabilitasyon	101
<b>1025</b>	Genel Cerrahi	101
<b>1026</b>	Göğüs Cerrahisi	101

<b>Kod</b>	<b>Bilim Alanı</b>	<b>Koşul No</b>
<b>1027</b>	Göğüs Hastalıkları	101
<b>1028</b>	Göz Hastalıkları	101
<b>1029</b>	<b>Halk Sağlığı</b>	101
<b>1029.1</b>	Halk Sağlığı	101
<b>1029.2</b>	İş Sağlığı	101
<b>1030</b>	Hava ve Uzay Hekimliği	101
<b>1032</b>	<b>Hemşirelik</b>	101
<b>1032.1</b>	Cerrahi Hastalıklar Hemşireliği	101
<b>1032.2</b>	Dahili Hastalıklar Hemşireliği	101
<b>1032.3</b>	Doğum ve Kadın Hastalıkları Hemşireliği	101
<b>1032.4</b>	Ebelik	101
<b>1032.5</b>	Halk Sağlığı Hemşireliği	101
<b>1032.6</b>	Hemşirelik Esasları ve Yönetimi	101
<b>1032.7</b>	Psikiyatri Hemşireliği	101
<b>1032.8</b>	Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Hemşireliği	101
<b>1033</b>	Histoloji ve Embriyoloji	101
<b>1034</b>	<b>İç Hastalıkları</b>	101
<b>1034.1</b>	Alerji (İç Hastalıkları)	101
<b>1034.2</b>	Endokrinoloji ve Metabolizma Hastalıkları (İç Hastalıkları)	101
<b>1034.3</b>	Fizyopatoloji (İç Hastalıkları)	101
<b>1034.4</b>	Gastroenteroloji (İç Hastalıkları)	101
<b>1034.5</b>	Geriatri (İç Hastalıkları)	101
<b>1034.6</b>	Hematoloji (İç Hastalıkları)	101
<b>1034.7</b>	İç Hastalıkları	101
<b>1034.8</b>	İmmünoloji (İç Hastalıkları)	101
<b>1034.9</b>	Nefroloji (İç Hastalıkları)	101
<b>1034.10</b>	Romatoloji (İç Hastalıkları)	101
<b>1034.11</b>	Tıbbi Onkoloji (İç Hastalıkları)	101
<b>1035</b>	Kadın Hastalıkları ve Doğum	101
<b>1036</b>	Kalp ve Damar Cerrahisi	101
<b>1037</b>	Kardiyoloji	101
<b>1038</b>	Kulak, Burun ve Boğaz	101
<b>1039</b>	<b>Mikrobiyoloji</b>	101
<b>1039.1</b>	Bakteriyoloji	101
<b>1039.2</b>	İmmünoloji	101
<b>1039.3</b>	Klinik Mikrobiyoloji	101
<b>1039.4</b>	Mikoloji	101
<b>1039.5</b>	Mikrobiyoloji	101
<b>1039.6</b>	Parazitoloji	101
<b>1039.7</b>	Viroloji	101
<b>1040</b>	Nöroloji	101
<b>1041</b>	Nöroşirurji	101
<b>1042</b>	Nükleer Tıp	101
<b>1043</b>	Odyoloji	101
<b>1044</b>	Oral Diagnoz ve Radyoloji	101
<b>1045</b>	Ortodonti	101
<b>1046</b>	Ortopedi ve Travmatoloji	101
<b>1047</b>	Pedodonti	101
<b>1048</b>	Periodontoloji	101
<b>1049</b>	Plastik ve Rekonstrüktif Estetik Cerrahi	101
<b>1050</b>	Protetik Diş Tedavisi	101
<b>1051</b>	<b>Psikiyatri</b>	101
<b>1051.1</b>	Çocuk Psikiyatri	101
<b>1051.2</b>	Erişkin Psikiyatri	101

Kod	Bilim Alanı	Koşul No
1052	Radyasyon Onkolojisi	101
1053	Radyodiagnostik	101
1054	Spor Hekimliği	101
1055	<b>Tıbbi Biyoloji</b>	101
1055.1	Tıbbi Biyoloji	101
1056	Tıp Eğitimi	101
1057	Tıbbi Ekoloji ve Hidroklimatoloji	101
1058	Tıbbi Patoloji	101
1059	Tıp Tarihi ve Etik	101
1060	Üroloji	101
1061	<b>Veteriner Temel Bilimleri</b>	101
1061.1	Anatomi	101
1061.2	Biyokimya	101
1061.3	Fizyoloji	101
1061.4	Histoloji ve Embriyoloji	101
1061.5	Veteriner Hekimlik Tarihi ve Etik	101
1062	<b>Veteriner Klinik Öncesi Bilimleri</b>	101
1062.1	Farmakoloji ve Toksikoloji	101
1062.2	Mikrobiyoloji	101
1062.3	Parazitoloji	101
1062.4	Patoloji	101
1062.5	Viroloji	101
1063	<b>Veteriner Zootekni ve Hayvan Besleme</b>	101
1063.1	Hayvan Besleme ve Beslenme Hastalıkları	101
1063.2	Hayvan Sağlığı Ekonomisi ve İşletmeciliği	101
1063.3	Zootekni, Genetik ve Biyoistatistik	101
1064	<b>Veteriner Gıda Hijyeni ve Teknolojisi</b>	101
1064.1	Gıda Hijyeni ve Teknolojisi	101
1065	<b>Veteriner Klinik Bilimleri</b>	101
1065.1	Cerrahi	101
1065.2	Doğum ve Jinekoloji	101
1065.3	Dölerme ve Suni Tohumlama	101
1065.4	İç Hastalıkları	101
1066	Tıbbi Genetik	101
1067	İmmünoloji	101
1068	Adli Bilimler	101
1069	Oral Patoloji	101

#### Doçentlik Sınav Yönetmeliğinin 4. maddesinin 2/c hükmü

"Doktora, tıpta veya dış hekimliğinde uzmanlık veya sanatta yeterlik derecesi iktisap edildikten sonra, doçentlik başvurusunda bulunulacak bilim alanında öngörülen asgari kriterlere uygun özgün bilimsel yayın ve diğer çalışmaların yapılmış olması şarttır."

**yanı sıra aşağıdaki koşullar aranır.**

Koşul No	Başvuru Koşulları
101	<p>Başvurulan doçentlik bilim alanı ile ilgili, <b>SCI-Expanded</b>, <b>SSCI</b> veya <b>AHCI</b> kapsamındaki dergilerde, adayın yaptığı lisansüstü ve/veya uzmanlık tezlerinden (yan dal uzmanlık tezleri bu kapsam dışındadır) üretilmemiş, <b>en az biri</b> adayın birinci isim olduğu özgün araştırma makalesi niteliğinde olmak koşuluyla, doktora veya tıpta uzmanlık unvanı aldıktan sonra yaptığı çalışmalardan <b>en az üç özgün araştırma makalesi</b> yayımlanmış olmak.</p> <p>Aday, Tablo 10'dan <b>1 (bir)</b> bilim alanını başvuru formunda belirtmelidir. aday, istediği takdirde <b>Anahtar Sözcük</b> tablolarından <b>en fazla 2 (iki)</b> anahtar sözcük belirtebilir.</p>

## 1. Kısaltmalar :

- SCI-Expanded : Science Citation Index-Expanded
- SSCI : Social Sciences Citation Index
- AHCI : Art and Humanities Index
- IM : Index Medicus
- DI : Dental Index
- EI : Engineering Index
- CMCI : CompuMath Citation Index

## 2. Tanımlar:

**Ulusal hakemli dergi :** Editörü ve en az beş değişik üniversitenin öğretim üyelerinden oluşmuş danışmanlar grubu olan, bilimsel/sanatsal özgün araştırma makaleleri yayınlayan, yılda en az iki kez yayımlanan ve son beş yılda düzenli olarak basılıp dağıtımı yapılmış, üniversite kütüphanelerinde erişilebilir olan dergi.

**Başlıca yazar :** Aşağıda belirtilen makalelerde aday başlıca yazar olarak tanımlanır:

- a) Tek yazarlı makale,
- b) Danışmanlığını yaptığı lisansüstü öğrenci(ler) ile birlikte yazılmış makale,