

| Lisansüstü Programı/ Graduate Program | Kabul Şartı / Admission Criteria |
|--|---|
| Sosyal Bilimler Alanı / Field of Social Sciences | |
| Yükseklisans Programları / Master's Programs | |
| İşletme (Tezli / Tezsiz) (Türkçe) Business Administration (with / non-thesis) (Turkish) | Tüm alanlarda lisans bölümlerinin mezunları başvurabilmektedir. Graduates from all undergraduate programs can apply for this program. |
| İşletme (Tezli / Tezsiz) (İngilizce) Business Administration (with / non-thesis) (English) | Tüm alanlarda lisans bölümlerinin mezunları başvurabilmektedir. Graduates from all undergraduate programs can apply for this program. |
| Sağlık Yönetimi (Tezli / Tezsiz) (Türkçe) Health Management (with / non-thesis) (Turkish) | Tüm alanlarda lisans bölümlerinin mezunları başvurabilmektedir. Graduates from all undergraduate programs can apply for this program. |
| Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler (Tezli) (Türkçe) Political Science and International Relations (with thesis) (Turkish) | Tüm alanlarda lisans bölümlerinin mezunları başvurabilmektedir. Graduates from all undergraduate programs can apply for this program. |
| Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler (Tezli) (İngilizce) Political Science and International Relations (with thesis) (English) | Tüm alanlarda lisans bölümlerinin mezunları başvurabilmektedir. Graduates from all undergraduate programs can apply for this program. |
| Psikoloji (Tezli / Tezsiz) (Türkçe) Psychology (with / non-thesis) (Turkish) | Tüm alanlarda lisans bölümlerinin mezunları başvurabilmektedir. Graduates from all undergraduate programs can apply for this program. |
| Klinik Psikoloji (Tezsiz) (Türkçe) Clinical Psychology (non-thesis) (Turkish) | Psikoloji Bölümü ve Psikolojik Danışman ve Rehberlik Lisans mezunu olmak. / To be a graduate of the Psychology Department or the Guidance and Psychological Counseling undergraduate program. |
| Türk Dili ve Edebiyatı (Tezli) (Türkçe) Turkish Language and Literature (with thesis) (Turkish) | Tüm alanlarda lisans bölümlerinin mezunları başvurabilmektedir. Graduates from all undergraduate programs can apply for this program. |
| İş Sağlığı ve Güvenliği (Tezsiz) (Türkçe) Occupational Health and Safety (non thesis) (Turkish) | Tüm alanlarda lisans bölümlerinin mezunları başvurabilmektedir. Graduates from all undergraduate programs can apply for this program. |
| Yönetim Bilişim Sistemleri (Tezli) (İngilizce) Management Information Systems (with thesis) (English) | Tüm alanlarda lisans bölümlerinin mezunları başvurabilmektedir. Graduates from all undergraduate programs can apply for this program. |
| Sinema ve Televizyon (Tezli) (İngilizce) Cinema and Television (with thesis) (English) | Tüm alanlarda lisans bölümlerinin mezunları başvurabilmektedir. Graduates from all undergraduate programs can apply for this program. |
| Doktora Programları/ PhD Programs | |
| İşletme (Doktora) (Türkçe) Business Administration (PhD) (Turkish) | Tüm alanlarda yüksek lisans bölümlerinin mezunları başvurabilmektedir. Graduates from all graduate programs can apply for this program. |
| Sağlık Yönetimi (Doktora) (Türkçe) Health Management (PhD) (Turkish) | Tüm alanlarda yüksek lisans bölümlerinin mezunları başvurabilmektedir. Graduates from all graduate programs can apply for this program. |
| İletişim Bilimleri (Doktora) (Türkçe) Communication Sciences (PhD) (Turkish) | Lisans veya Yüksek Lisans mezunu olan herkes başvurabilir Candidates holding any bachelor's or master's degree are eligible to apply. |
| Lisans Derecesiyle Doktora Programları/ PhD Programs with Bachelor's Degree | |
| İşletme (Lisans Derecesi ile Doktora) (Türkçe) Business Administration (PhD Programs with Bachelor's Degree) (Turkish) | Tüm alanlarda lisans bölümlerinin mezunları başvurabilmektedir. Graduates from all undergraduate programs can apply for this program. Minimum 3.00 (4 üzerinden) not ortalaması şartı bulunmaktadır / A minimum GPA of 3.00 (out of 4.00) is required. |
| Sağlık Yönetimi (Lisans Derecesi ile Doktora) (Türkçe) Health Management (PhD Programs with Bachelor's Degree) (Turkish) | Tüm alanlarda lisans bölümlerinin mezunları başvurabilmektedir. Graduates from all undergraduate programs can apply for this program. Minimum 3.00 (4 üzerinden) not ortalaması şartı bulunmaktadır / A minimum GPA of 3.00 (out of 4.00) is required. |
| İletişim Bilimleri (Lisans Derecesi ile Doktora)(Türkçe) Communication Sciences (PhD Programs with Bachelor's Degree) (Turkish) | Lisans veya Yüksek Lisans mezunu olan herkes başvurabilir Candidates holding any bachelor's or master's degree are eligible to apply. Minimum 3.00 (4 üzerinden) not ortalaması şartı bulunmaktadır / A minimum GPA of 3.00 (out of 4.00) is required. |

Sağlık Bilimler Alanı/ Field of Health Sciences

Yüksek Lisans Programları / Master's Programs

| | |
|---|--|
| Cerrahi Hastalıklar Hemşireliği (Tezli / Tezsiz) (Türkçe) Surgical Disease Nursing (with / non-thesis) (Turkish) | Ebelik / Midwifery Hemşirelik / Nursing |
| Doğum ve Kadın Hastalıkları Hemşireliği (Tezli / Tezsiz) (Türkçe) Obstetrics and Gynaecologic Nursing (with / non-thesis) (Turkish) | Ebelik / Midwifery Hemşirelik / Nursing |
| Ebelik (Tezli) (Türkçe) Midwifery (with thesis) (Turkish) | Ebelik / Midwifery |
| Fizyoterapi ve Rehabilitasyon (Tezli) (Türkçe) Physiotherapy and Rehabilitation (with thesis) (Turkish) | Fizyoterapi ve Rehabilitasyon / Physiotherapy and Rehabilitation veya ilgili bölümlerden birinden lisans mezunu olmak / or hold a bachelor's degree in one of the relevant fields |
| Fizyoterapi ve Rehabilitasyon (Tezli) (İngilizce) Physiotherapy and Rehabilitation (with thesis) (English) | Fizyoterapi ve Rehabilitasyon / Physiotherapy and Rehabilitation veya ilgili bölümlerden birinden lisans mezunu olmak / or hold a bachelor's degree in one of the relevant fields |
| Kök Hücre ve Doku Mühendisliği (Tezli) (Türkçe) Stem Cell and Tissue Engineering (with thesis) (Turkish) | Tıp / Medicine Tıp Mühendisliği / Medical Engineering Diş Hekimliği / Dentistry Eczacılık / Pharmacy Biyomühendislik / Bioengineering Biyomedikal Mühendislik / Biomedical Engineering Biyoloji / Biology Tıbbi Biyoloji / Medical Biology Moleküler Biyoloji ve Genetik / Molecular Biology and Genetics Veteriner Hekimlik / Veterinary Medicine Kimya / Chemistry Fizik / Physics Fizik Mühendisliği / Physics Engineering Kimya Mühendisliği / Chemical Engineering |
| Sinirbilim (Tezli) (Türkçe) Neuroscience (with thesis) (Turkish) | Tıp Fakültesi / Faculty of Medicine Sağlık Bilimleri / Health Sciences Yaşam Bilimleri / Life Sciences |
| Kanser Biyolojisi ve Farmakolojisi (Tezli) (Türkçe) Cancer Biology and Pharmacology (with thesis) (Turkish) | Moleküler Biyoloji ve Genetik / Molecular Biology and Genetics Biyomühendislik / Bioengineering Biyomedikal / Biomedical Genel Biyoloji / General Biology Genetik / Genetics Eczacılık / Pharmacy Diş Hekimliği / Dentistry Yaşam bilimleri ile ilişkili diğer tüm lisans programlarından mezun olanlar başvurabilir / Graduates from all other undergraduate programs related to life sciences can apply. |
| Tıbbi Biyoloji ve Genetik (Tezli) (Türkçe) Medical Biology and Genetics (with thesis) (Turkish) | Moleküler Biyoloji / Molecular Biology Biyomühendislik / Bioengineering Genel Biyoloji / General Biology Genetik / Genetics Eczacılık / Pharmacy Diş hekimliği / Dentistry Ve / And İlişkili lisans programlarından mezun olan adaylar başvurabilir / Candidates who have graduated from relevant undergraduate programs are eligible to apply. |
| Dil ve Konuşma Terapisi (Tezli) (Türkçe) Speech and Language Therapy (with thesis) (Turkish) | Dil ve Konuşma Terapisi / Speech and Language Therapy |
| Beslenme ve Diyetetik (Tezli/ Tezsiz) (Türkçe) Nutrition and Dietetics (with thesis/non-thesis) (Turkish) | Beslenme ve Diyetetik / Nutrition and Dietetics |

| | |
|--|---|
| Spor Fizyoterapisi (Tezli) (Türkçe) Sports Physiotherapy (with thesis) (Turkish) | Fizyoterapi ve Rehabilitasyon / Physiotherapy and Rehabilitation |
| Moleküler Biyoloji ve Genetik (Tezli) (İngilizce) Molecular Biology and Genetics (with thesis) (English) | <p>Tıp / Medicine Diş Hekimliği / Dentistry Veterinerlik / Veterinary Eczacılık / Pharmacy Fen / Fen-Edebiyat Fakültesi / Faculty of Science and Literature Mühendislik / Engineering Mühendislik ve Doğa Bilimleri / Engineering and Natural Sciences Biyomühendislik / Bioengineering Biyomedikal Mühendisliği / Biomedical Engineering Biyokimya / Biochemistry Biyoloji / Biology Biyomedikal / Biomedical Biyomühendislik / Bioengineering Biyoteknoloji / Biotechnology Genetik / Genetics Gıda Mühendisliği / Food Engineering Kimya / Chemistry Kimya Mühendisliği / Chemistry Engineering Malzeme Mühendisliği / Materials Engineering Moleküler Biyoloji / Molecular Biology Nanotıp / Nanoteknoloji / Nanomedicine / Nanotechnology Tıbbi Biyoloji / Medical Biology Tıp/ Medicine Veterinerlik/ Veterinary</p> <p>vb. yaşam bilimleri ile ilgili dört yıllık lisans programlarından veya yurt içi ya da dışındaki eşdeğerlerinden mezun olması gerekmektedir. / must have graduated from a four-year undergraduate program in the life sciences or from an equivalent program in Turkey or abroad.</p> |
| Anatomi (Tezli) (Türkçe) Anatomy (with thesis) (Turkish) | <p>Tıp / Medicine Diş Hekimliği / Dentistry Veterinerlik / Veterinary Medicine Fizyoterapi ve Rehabilitasyon / Physiotherapy and Rehabilitation Dil ve Konuşma Terapisi / Speech and Language Therapy Hemşirelik / Nursing Ebelik / Midwifery Biyoloji / Biology Genetik / Genetics Biyomedikal/Biomedical</p> |
| Doktora Programları/ PhD Programs | |
| Doğum ve Kadın Hastalıkları Hemşireliği (Doktora) (Türkçe) Obstetrics and Gynaecologic Nursing (PhD) (Turkish) | Ebelik / Midwifery Hemşirelik / Nursing |
| Ebelik (Doktora) (Türkçe) Midwifery (PhD) (Turkish) | Ebelik / Midwifery |
| Farmasötik Kimya (Doktora) (Türkçe) Pharmaceutical Chemistry (PhD) (Turkish) | <p>Eczacılık Fakültesi mezunları (bilimsel hazırlık koşuluyla) / Graduates of Faculty of Pharmacy (with scientific preparation requirement) Biyoloji / Biology Kimya / Chemistry Biyokimya / Biochemistry Moleküler Biyoloji veya Genetik / Molecular Biology or Genetics Biyoteknoloji / Biotechnology Kimya Mühendisliği / Chemical Engineering Tıp / Medicine Veterinerlik / Veterinary Diş Hekimliği / Dentistry Farmasötik Kimya Yüksek Lisans programı mezunları/ Graduates of Pharmaceutical Chemistry Master's program</p> |

| | |
|--|--|
| <p>Fizyoterapi ve Rehabilitasyon (Doktora) (Türkçe) Physiotherapy and Rehabilitation (PhD) (Turkish)</p> | <p>Fizyoterapi ve Rehabilitasyon / Physiotherapy and Rehabilitation Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon / Physical Therapy and Rehabilitation ve alt anabilim dallarında/programlarında veya ilgili programlardan birinde / and its sub-disciplines/programs, or in one of the related programs</p> <p>Tezli yüksek lisans diplomasına sahip olan adaylar / Candidates holding a thesis-based master's degree</p> <p>Fizyoterapi ve Rehabilitasyon veya ilgili bölümlerden birinden Lisans Mezunu adaylar / Candidates who are graduates of the Physiotherapy and Rehabilitation undergraduate program or one of the related fields</p> |
| <p>Kök Hücre ve Doku Mühendisliği (Doktora) (Türkçe) Stem Cell and Tissue Engineering (PhD) (Turkish)</p> | <p>Yüksek Lisans Programları / Master's Programs Tıp / Medicine Diş Hekimliği Fakültesi / Faculty of Dentistry Veterinerlik Fakültesi / Faculty of Veterinary Medicine Eczacılık Fakültesi / Faculty of Pharmacy Moleküler Biyoloji / Molecular Biology Biyoloji / Biology Genetik / Genetics Tıbbi Biyoloji / Medical Biology Kimya / Chemistry Biyokimya / Biochemistry Kimya Mühendisliği / Chemical Engineering Biyoteknoloji / Biotechnology Biyomühendislik / Bioengineering Biyomedikal Mühendislik / Biomedical Engineering Nanotıp-Nanoteknoloji / Nanomedicine-Nanotechnology Fen / Fen-Edebiyat Fakültesi / Faculty of Science and Literature Mühendislik Fakültesi / Faculty of Engineering İlgili diğer yaşam bilimleri bölümleri / Other related life sciences departments</p> <p>Yüksek lisansını yukarıda belirtilen alanlardan birinde tamamlamış olmak / To have completed a master's degree in one of the above-mentioned fields</p> |
| <p>Sinir Bilimleri (Doktora) (Türkçe) Neuroscience (PhD) (Turkish)</p> | <p>Tıp Fakültesi veya Sinirbilim yüksek lisans programlarından mezun olmak./ Hold a master's degree from a medical school or a neuroscience program.</p> <p>Sağlık Bilimleri ve Yaşam Bilimleri mezunları bilimsel hazırlık şartıyla kabul edilir./ Graduates of health sciences and life sciences programs may be admitted provided they complete a scientific preparatory program.</p> |
| <p>Tıbbi Biyoloji ve Genetik (Doktora) (Türkçe) Medical Biology and Genetics (PhD) (Turkish)</p> | <p>Tezli Yüksek Lisans / Master's Degree with thesis</p> <p>Moleküler Biyoloji / Molecular Biology Biyomühendislik / Bioengineering Genel Biyoloji / General Biology Genetik / Genetics Eczacılık / Pharmacy Diş Hekimliği / Dentistry</p> <p>Ve / And İlişkili program mezunları başvuruda bulunabilirler / Graduates of relevant programs are eligible to apply.</p> |
| <p>Dil ve Konuşma Terapisi (Doktora) (Türkçe) Speech and Language Therapy (PhD) (Turkish)</p> | <p>Tezli Yüksek Lisans / Master's Degree with thesis Dil ve Konuşma Terapisi / Speech and Language Therapy</p> |
| <p>Beslenme ve Diyetetik (Doktora) (Türkçe) Nutrition and Dietetics (PhD) (Turkish)</p> | <p>Beslenme ve Diyetetik / Nutrition and Dietetics</p> |
| <p>Moleküler Onkoloji (Doktora) (Türkçe) Molecular Oncology (PhD) (Turkish)</p> | <p>Tıp / Medicine Eczacılık / Pharmacy Moleküler Biyoloji ve Genetik / Molecular Biology and Genetics Tıbbi / Genel Biyoloji / Medical / General Biology Biyomühendislik / Bioengineering Kanser Biyolojisi ve Farmakolojisi / Cancer Biology and Pharmacology</p> |

| | |
|--|--|
| | <p>Veya / Or</p> <p>Yaşam Bilimleri ilişkili herhangi bir yüksek lisans programından mezun olanlar / Candidates who have completed a master's program in a field related to life sciences can apply.</p> |
| <p>Histoloji ve Embriyoloji (Doktora) (Türkçe) Histology and Embryology (PhD) (Turkish)</p> | <p>Lisans Bölümleri / Undergraduate Programs Tıp / Medicine Diş Hekimliği / Dentistry Veteriner Hekimliği / Veterinary Medicine veya / or Tezli Yüksek Lisans / Master's Programs with Thesis Histoloji ve Embriyoloji / Histology and Embryology</p> <p>Diğer lisans ve lisansüstü diploma sahipleri olanlar 1 yıl bilimsel hazırlık eğitimi almak zorundadır / Other holders of undergraduate and postgraduate diplomas are required to complete a one-year scientific preparatory program.</p> <p>Ülkemizdeki üniversitelerden veya Yükseköğretim Kurulu tarafından denkliği kabul edilen yurtdışındaki üniversitelerden mezun olmak / To be a graduate of universities in Turkey or universities abroad recognized as equivalent by the Council of Higher Education (YÖK)</p> |
| <p>Klinik Anatomi (Doktora) (Türkçe) Clinical Anatomy (PhD) (Turkish)</p> | <p>Tıp / Medicine Veterinerlik / Veterinary Diş Hekimliği / Dentistry Fizyoterapi ve Rehabilitasyon / Physiotherapy and Rehabilitation Hemşirelik / Nursing Ebelik / Midwifery Anatomi / Anatomy</p> |
| <p>Lisans Derecesiyle Doktora Programları/ PhD Programs with Bachelor's Degree</p> | |
| <p>Dil ve Konuşma Terapisi (Lisans Derecesi ile Doktora)(Türkçe) Speech and Language Therapy (PhD Programs with Bachelor's Degree) (Turkish)</p> | <p>Tezli Yüksek Lisans / Master's Degree with thesis Dil ve Konuşma Terapisi / Speech and Language Therapy</p> <p>Minimum 3.00 (4 üzerinden) not ortalaması şartı bulunmaktadır / A minimum GPA of 3.00 (out of 4.00) is required.</p> |
| <p>Fizyoterapi ve Rehabilitasyon (Lisans Derecesi ile Doktora) (Türkçe) Physiotherapy and Rehabilitation (PhD Programs with Bachelor's Degree) (Turkish)</p> | <p>Lisans ve Yüksek Lisans / Undergraduate and Master's Degree Fizyoterapi ve Rehabilitasyon / Physiotherapy and Rehabilitation Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon / Physical Therapy and Rehabilitation</p> <p>Minimum 3.00 (4 üzerinden) not ortalaması şartı bulunmaktadır / A minimum GPA of 3.00 (out of 4.00) is required.</p> |
| <p>Kök Hücre ve Doku Mühendisliği (Lisans Derecesi ile Doktora) (Türkçe) Stem Cell and Tissue Engineering (PhD Programs with Bachelor's Degree) (Turkish)</p> | <p>Yüksek Lisans Programları / Master's Programs Tıp Fakültesi / Faculty of Medicine Diş Hekimliği Fakültesi / Faculty of Dentistry Veterinerlik Fakültesi / Faculty of Veterinary Medicine Eczacılık Fakültesi / Faculty of Pharmacy Moleküler Biyoloji / Molecular Biology Biyoloji / Biology Genetik / Genetics Tıbbi Biyoloji / Medical Biology Kimya / Chemistry Biyokimya / Biochemistry Kimya Mühendisliği / Chemical Engineering Biyoteknoloji / Biotechnology Biyomühendislik / Bioengineering Biyomedikal Mühendislik / Biomedical Engineering Nanotıp-Nanoteknoloji / Nanomedicine-Nanotechnology</p> <p>Minimum 3.00 (4 üzerinden) not ortalaması şartı bulunmaktadır / A minimum GPA of 3.00 (out of 4.00) is required.</p> |

| | |
|--|--|
| <p>Tıbbi Biyoloji ve Genetik (Lisans Derecesi ile Doktora) (Türkçe) Medical Biology and Genetics (PhD Programs with Bachelor's Degree) (Turkish)</p> | <p>Tezli Yüksek Lisans / Master's Degree with thesis Tıbbi Biyoloji / Medical Biology Moleküler Biyoloji ve Genetik / Molecular Biology and Genetics Tıp / Medicine Biyomühendislik / Bioengineering Eczacılık / Pharmacy Diş Hekimliği / Dentistry</p> <p>Minimum 3.00 (4 üzerinden) not ortalaması şartı bulunmaktadır / A minimum GPA of 3.00 (out of 4.00) is required.</p> |
| <p>Beslenme ve Diyetetik (Lisans Derecesi ile Doktora) (Türkçe) Nutrition and Dietetics (PhD Programs with Bachelor's Degree) (Turkish)</p> | <p>Beslenme ve Diyetetik / Nutrition and Dietetics</p> <p>Minimum 3.00 (4 üzerinden) not ortalaması şartı bulunmaktadır / A minimum GPA of 3.00 (out of 4.00) is required.</p> |
| <p>Moleküler Onkoloji (Lisans Derecesi ile Doktora) (Türkçe) Molecular Oncology (PhD Programs with Bachelor's Degree) (Turkish)</p> | <p>Tıp / Medicine Eczacılık / Pharmacy Moleküler Biyoloji ve Genetik / Molecular Biology and Genetics Tıbbi / Genel Biyoloji / Medical / General Biology Biyomühendislik / Bioengineering Kanser Biyolojisi ve Farmakolojisi / Cancer Biology and Pharmacology Veya / Or</p> <p>Yaşam Bilimleri ilişkili herhangi bir yüksek lisans programından mezun olanlar / Candidates who have completed a master's program in a field related to life sciences can apply.</p> <p>Minimum 3.00 (4 üzerinden) not ortalaması şartı bulunmaktadır / A minimum GPA of 3.00 (out of 4.00) is required.</p> |
| <p>Doğum ve Kadın Hastalıkları Hemşireliği (Lisans Derecesi ile Doktora) (Türkçe) Obstetrics and Gynaecologic Nursing (PhD Programs with Bachelor's Degree) (Turkish)</p> | <p>Ebelik / Midwifery Hemşirelik / Nursing</p> <p>Minimum 3.00 (4 üzerinden) not ortalaması şartı bulunmaktadır / A minimum GPA of 3.00 (out of 4.00) is required.</p> |
| <p>Sinir Bilimi (Lisans Derecesi ile Doktora) (Türkçe) Neuroscience (PhD Programs with Bachelor's Degree) (Turkish)</p> | <p>Aşağıdaki programlardan mezun olan adaylar doğrudan başvuru yapabilir / Candidates that graduated from the below programs can directly apply: Tıp / Medicine Sinirbilim / Neuroscience</p> <p>Aşağıdaki programlardan mezun olan adaylar iki dönemlik Bilimsel Hazırlık Programını tamamlamak zorundadır / Candidates who graduate from the programs listed below must complete a two-semester Scientific Preparatory Program: Fizyoloji / Physiology Biyomedikal Mühendisliği / Biomedical Engineering Psikoloji / Psychology Biyoloji / Biology Moleküler Biyoloji ve Genetik / Molecular Biology and Genetics Tıbbi Biyoloji / Medical Biology Biyomühendislik / Bioengineering Fizyoterapi ve Rehabilitasyon / Physiotherapy and Rehabilitation Dil ve Konuşma Terapisi / Speech and Language Therapy Dilbilim / Linguistics Biyoinformatik / Bioinformatics Elektrik-Elektronik Mühendisliği / Electrical and Electronics Engineering Matematik / Mathematics</p> <p>Minimum 3.00 (4 üzerinden) not ortalaması şartı bulunmaktadır / A minimum GPA of 3.00 (out of 4.00) is required.</p> |
| <p>Ebelik (Lisans Derecesi ile Doktora) (Türkçe) Midwifery (PhD Programs with Bachelor's Degree) (Turkish)</p> | <p>Ebelik / Midwifery</p> <p>Minimum 3.00 (4 üzerinden) not ortalaması şartı bulunmaktadır / A minimum GPA of 3.00 (out of 4.00) is required.</p> |
| <p>Histoloji ve Embriyoloji (Lisans Derecesi ile Doktora) (Türkçe) Histology and Embryology (PhD Programs with Bachelor's Degree) (Turkish)</p> | <p>Lisans Bölümleri / Undergraduate Programs Tıp / Medicine Diş Hekimliği / Dentistry Veteriner Hekimliği / Veterinary Medicine</p> |

| | |
|---|---|
| | <p>Diğer lisans ve lisansüstü diploma sahipleri olanlar 1 yıl bilimsel hazırlık eğitimi almak zorundadır / Other holders of undergraduate and postgraduate diplomas are required to complete a one-year scientific preparatory program.</p> <p>Minimum 3.00 (4 üzerinden) not ortalaması şartı bulunmaktadır / A minimum GPA of 3.00 (out of 4.00) is required.</p> |
| Fen Bilimler Alanı/ Field of Natural and Applied Sciences | |
| Yükseklisans Programları / Master's Programs | |
| <p>Mimari Tasarım (Tezli) (Türkçe) Architectural Design (with thesis) (Turkish)</p> | <p>Mimarlık / Architecture İç Mimarlık / Interior Architecture İç Mimarlık ve Çevre Tasarımı / Interior Architecture and Environmental (Interior) Design Şehir ve Bölge Planlama / Urban Planning Mimarlık Fakülteleri'ne bağlı Peyzaj Mimarlığı / Landscape Architecture Endüstri Ürünleri Tasarımı / Industrial Design İnşaat Mühendisliği / Civil Engineering</p> <p>Başta olmak üzere dört yıllık lisans programlarından birinden mezun olması gerekmektedir / Candidates are required to have graduated from a four-year undergraduate program, preferably in the specified fields.</p> |
| <p>Mimari Tasarım (Tezli) (İngilizce) Architectural Design (with thesis) (English)</p> | <p>Mimarlık / Architecture İç Mimarlık / Interior Architecture İç Mimarlık ve Çevre Tasarımı / Interior Architecture and Environmental (Interior) Design Şehir ve Bölge Planlama / Urban Planning Mimarlık Fakülteleri'ne bağlı Peyzaj Mimarlığı / Landscape Architecture Endüstri Ürünleri Tasarımı / Industrial Design İnşaat Mühendisliği / Civil Engineering</p> <p>Başta olmak üzere dört yıllık lisans programlarından birinden mezun olması gerekmektedir / Candidates are required to have graduated from a four-year undergraduate program, preferably in the specified fields.</p> |
| <p>İç Mimarlık (Tezli) (Türkçe) Interior Architecture (with thesis) (Turkish)</p> | <p>İç Mimarlık / Interior Architecture İç Mimarlık ve Çevre Tasarımı / Interior Architecture and Environmental Design Mimarlık / Architecture Şehir ve Bölge Planlama / Urban Planning Endüstri Ürünleri Tasarımı / Industrial Design Resim / Fine Arts-Painting Grafik Tasarım / Graphic Design Görsel İletişim Tasarımı / Visual Communication Design Peyzaj Mimarlığı / Landscape Architecture İşletme / Business Administration</p> |
| <p>Tekstil ve Moda Tasarımı (Tezli / Tezsiz) Textile and Fashion Design (with / non- thesis) (Turkish)</p> | <p>Herhangi bir lisans diplomasına sahip olmak / To hold any bachelor's degree Tekstil / Textile Tekstil ve Moda Tasarımı / Textile and Fashion Design Moda Tasarımı / Fashion Design ve bunlarla ilgili bölümler / and related departments</p> <p>Bu bölümler dışında bir lisans diploması olan öğrencilere gerek görüldüğü takdirde Bilimsel Hazırlık Programı uygulanır / Students holding a bachelor's degree outside these fields may be required to complete a Scientific Preparatory Program if deemed necessary</p> <p>Başvuru yapacak öğrencilerin özgeçmiş ve portfolyo dosyası hazırlamaları gerekmektedir / Applicants are required to prepare a CV and a portfolio</p> |
| <p>Bilgisayar Mühendisliği (Tezli / Tezsiz) (İngilizce) Computer Engineering (with / non-thesis) (English)</p> | <p>Bir lisans diplomasına sahip olmak. Yapılan değerlendirmede Ana Bilim Dalı Başkanlığı'nın gerekli görmesi halinde öğrenci Bilimsel Hazırlık eğitimi alacaktır. / To hold a bachelor's degree. If deemed necessary by the Department Chair during the evaluation, the student may be required to complete a Scientific Preparatory program.</p> |
| <p>Yapay Zeka Mühendisliği (Tezli) (İngilizce) Artificial Intelligence Engineering (with thesis) (English)</p> | <p>Bir lisans diplomasına sahip olmak / To hold a bachelor's degree</p> <p>Yapılan değerlendirmede Ana Bilim Dalı Başkanlığı'nın gerekli görmesi halinde öğrenci Bilimsel Hazırlık eğitimi alacaktır / If deemed necessary by the Department Chair during the evaluation, the student may be required to complete a Scientific Preparatory program</p> |
| <p>Veri Bilimi (Tezli / Tezsiz) (Türkçe) Data Science (with thesis / non-thesis) (Turkish)</p> | <p>Tüm alanlarda lisans bölümlerinin mezunları başvurabilmektedir. Graduates from all undergraduate programs can apply for this program.</p> |
| | |

| | |
|--|---|
| Veri Bilimi (Tezli) (İngilizce) Data Science (with thesis) (English) | Tüm alanlarda lisans bölümlerinin mezunları başvurabilmektedir. Graduates from all undergraduate programs can apply for this program. |
| Siber Güvenlik (Tezli / Tezsiz) (İngilizce) Cyber Security (with thesis / non-thesis) (English) | Bir lisans diplomasına sahip olmak. Yapılan değerlendirmede Ana Bilim Dalı Başkanlığı'nın gerekli görmesi halinde öğrenci Bilimsel Hazırlık eğitimi alacaktır. / To hold a bachelor's degree. If deemed necessary by the Department Chair during the evaluation, the student may be required to complete a Scientific Preparatory program. |
| Gastronomi ve Mutfak Sanatları (Tezli / Tezsiz) (Türkçe) Gastronomy and Culinary Arts (with thesis / non-thesis) (Turkish) | Tüm alanlarda lisans bölümlerinin mezunları başvurabilmektedir. Graduates from all undergraduate programs can apply for this program. |
| Elektrik-Elektronik Mühendisliği (Tezli) (Türkçe) Electrical-Electronics Engineering (with thesis) (Turkish) | Elektronik Mühendisliği / Electronics Engineering Elektrik-Elektronik Mühendisliği / Electrical-Electronics Engineering Kontrol Mühendisliği / Control Engineering Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği / Electronics and Communication Engineering Bilgisayar Mühendisliği / Computer Engineering Yazılım Mühendisliği / Software Engineering Yapay Zekâ Mühendisliği / Artificial Intelligence Engineering Fizik Mühendisliği / Physics Engineering Bilgisayar Bilimi / Computer Science Bilişim Sistemleri / Information Systems Matematik ve Bilgisayar / Mathematics and Computer Veri Bilimi / Data Science Bu bölümlerin dışında lisans eğitimini makine ve mekatronik mühendisliğinde görmüş mezunlara Bilimsel Hazırlık Programı uygulanır. / Graduates who have completed their undergraduate studies in Mechanical or Mechatronics Engineering outside these departments are required to take the Scientific Preparatory Program. |
| Elektrik-Elektronik Mühendisliği (Tezli) (İngilizce) Electrical-Electronics Engineering (with thesis) (English) | Elektrik Mühendisliği / Electrical Engineering Elektronik Mühendisliği / Electronics Engineering Elektrik-Elektronik Mühendisliği / Electrical-Electronics Engineering Kontrol Mühendisliği / Control Engineering Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği / Electronics and Communication Engineering Bilgisayar Mühendisliği / Computer Engineering Yazılım Mühendisliği / Software Engineering Yapay Zekâ Mühendisliği / Artificial Intelligence Engineering Fizik Mühendisliği / Physics Engineering Bilgisayar Eğitimi / Computer Education Elektrik Eğitimi / Electrical Education Elektronik Eğitimi / Electronics Education Matematik ve Bilgisayar / Mathematics and Computer Bilgisayar Bilimi / Computer Science Bilişim Sistemleri / Information Systems Veri Bilimi / Data Science Bu bölümlerin dışında lisans eğitimini makine ve mekatronik mühendisliğinde görmüş mezunlara Bilimsel Hazırlık Programı uygulanır. / Graduates who have completed their undergraduate studies in Mechanical or Mechatronics Engineering outside these departments are required to take the Scientific Preparatory Program. |
| Mühendislik Yönetimi (Tezli) (Türkçe) Engineering Management (with thesis) (Turkish) | Lisans eğitimini herhangi bir mühendislik bölümünde tamamlamış olmak. Bu bölümlerin dışında lisans eğitimini dört yıllık başka bölümlerde tamamlamış mezunlara Bilimsel Hazırlık Programı uygulanır. / Having completed an undergraduate degree in any engineering department. Graduates who have completed their undergraduate studies in other four-year programs outside these departments are required to take the Scientific Preparatory Program. |
| Mühendislik Yönetimi (Tezli) (İngilizce) Engineering Management (with thesis) (English) | Lisans eğitimini herhangi bir mühendislik bölümünde tamamlamış olmak. Bu bölümlerin dışında lisans eğitimini dört yıllık başka bölümlerde tamamlamış mezunlara Bilimsel Hazırlık Programı uygulanır. / Having completed an undergraduate degree in any engineering department. Graduates who have completed their undergraduate studies in other four-year programs outside these departments are required to take the Scientific Preparatory Program. |
| Doktora Programları/ PhD Programs | |
| Kimya (Doktora) (İngilizce) Chemistry (PhD) (English) | Bir lisans / yüksek lisans diplomasına sahip olmak / To hold a bachelor's or master's degree Yapılan değerlendirmede Ana Bilim Dalı Başkanlığı'nın gerekli görmesi halinde öğrenci Bilimsel Hazırlık eğitimi alacaktır / If deemed necessary by the Department Chair during the evaluation, the student may be required to complete a Scientific Preparatory program |

| | |
|---|---|
| <p>Fizik (Doktora) (İngilizce) Physics (PhD) (English)</p> | <p>Fizik / Physics Fizik Mühendisliği / Physics Engineering Fizik Öğretmenliği / Physics Teaching Uygulamalı Fizik / Applied Physics</p> <p>Tezli yüksek lisans derecesine sahip olmaları / To hold a thesis-based master's degree</p> <p>Lisans diplomasıyla başvuracak adayların ise / Candidates applying with a bachelor's degree must be: Fizik / Physics Fizik Mühendisliği / Physics Engineering Fizik Öğretmenliği / Physics Teaching</p> <p>veya / or</p> <p>Herhangi bir diğer temel bilim lisans programı / Any other basic science undergraduate program Mühendislik lisans programı / Engineering undergraduate program</p> <p>Mezunu iseler Fizik, Fizik Mühendisliği veya Fizik Öğretmenliği alanında Yan Dal belgesine sahip olmaları tercih edilmektedir / If graduated from these, it is preferred that they also hold a Minor Certificate in Physics, Physics Engineering, or Physics Teaching</p> |
| <p>Mimarlık (Doktora) (Türkçe) Architecture (PhD) (Turkish)</p> | <p>Mimarlık / Architecture İç Mimarlık / Interior Architecture İç Mimarlık ve Çevre Tasarımı / Interior Architecture and Environmental (Interior) Design Şehir ve Bölge Planlama / Urban Planning Mimarlık Fakülteleri'ne bağlı Peyzaj Mimarlığı / Landscape Architecture Endüstri Ürünleri Tasarımı / Industrial Design İnşaat Mühendisliği / Civil Engineering</p> <p>Başta olmak üzere dört yıllık lisans ve yüksek lisans programlarından birinden mezun olması gerekmektedir / Candidates must have graduated from one of the four-year undergraduate or master's programs, primarily in the specified fields</p> |
| <p>Lisans Derecesiyle Doktora Programları/ PhD Programs with Bachelor's Degree</p> | |
| <p>Kimya (Lisans Derecesi ile Doktora) (İngilizce) Chemistry (PhD Programs with Bachelor's Degree) (English)</p> | <p>Biyokimya / Biochemistry Eczacılık / Pharmacy Kimya Mühendisliği / Chemistry Engineering Kimya/ Chemistry Uygulamalı Kimya / Applied Chemistry Kimya Öğretmenliği / Chemistry Teaching Kimya ve Biyoloji Mühendisliği / Chemical and Biology Engineering Kimya ve Süreç Mühendisliği / Chemistry and Process Engineering</p> <p>Bu bölümlerin dışında lisans eğitimi görmüş mezunlara Bilimsel Hazırlık Programı uygulanır / A Scientific Preparatory Program is implemented for graduates who have completed undergraduate studies outside these fields.</p> <p>Minimum 3.00 (4 üzerinden) not ortalaması şartı bulunmaktadır / A minimum GPA of 3.00 (out of 4.00) is required.</p> |
| <p>Fizik (Lisans Derecesi ile Doktora) (İngilizce) Physics (PhD Programs with Bachelor's Degree) (English)</p> | <p>Tezli Yüksek Lisans / Master's with thesis Fizik / Physics Fizik Mühendisliği / Physics Engineering Fizik Öğretmenliği / Physics Teaching Uygulamalı Fizik / Applied Physics İlgili mühendislik ve temel bilim alanı bölümleri / Related Engineering and fundamental sciences departments</p> <p>Minimum 3.00 (4 üzerinden) not ortalaması şartı bulunmaktadır / A minimum GPA of 3.00 (out of 4.00) is required.</p> |