

**SİVAS BİLİM VE TEKNOLOJİ ÜNİVERSİTESİ**  
**LİSANSÜSTÜ EĞİTİM ENSTİTÜSÜ**  
**2019/2020 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI BAHAR DÖNEMİ**  
**TEZLİ YÜKSEK LİSANS BAŞVURU KOŞULLARI**

<b>BAŞVURU, SINAV VE KAYIT TAKVİMİ</b>	
<b>Başvuru Tarihleri</b>	24 Ocak 2020- 12 Şubat 2020
<b>Sınava Girmeye Hak Kazanan Öğrencilerin İlanı</b>	13 Şubat 2020
<b>Yazılı Sınav</b>	14 Şubat 2020 Saat 10:00
<b>Yazılı Sınav Yeri</b>	Sivas Cumhuriyet Üniversitesi Mühendislik Fakültesi B Blok 1-2-3 Nolu Derslikler
<b>Mülakat Tarihi</b>	14 Şubat 2020 Saat 14:00
<b>Mülakatın Yapılacağı Adres</b>	Sivas Bilim ve Teknoloji Üniversitesi Rektörlüğü
<b>Sonuç İlanı</b>	18 Şubat 2020
<b>Kayıt Tarihi</b>	19-20 Şubat 2020
<b>Yedek Kayıt Hakkı Kazananların İlanı</b>	21 Şubat 2020
<b>Yedek Kayıt Tarihleri</b>	24 Şubat 2020

**NOT: Her Mühendislik alanı için belirlenen kontenjanın 4 katı aday sınava alınacaktır.**

<b>PROGRAM ADI</b>	<b>MÜRACAAT ALAN ADI</b>	<b>BAŞVURU YAPABİLECEK BÖLÜMLER</b>	<b>KONTENJAN</b>	<b>SINAVA ALINACAK ADAY SAYISI</b>
Savunma Teknolojileri Yüksek Lisans (Tezli)	Bilgisayar Mühendisliği Alanı	<ul style="list-style-type: none"><li>• Bilgisayar Mühendisliği/Bilgisayar Bilimi,</li><li>• Bilgisayar ve Yazılım Mühendisliği</li><li>• Bilişim Sistemleri Mühendisliği</li><li>• Yazılım Mühendisliği</li></ul> Bölüm veya Anabilim Dallarının birinden Lisans mezunu olmak.	<b>6</b>	<b>24</b>
	Elektrik Elektronik Mühendisliği Alanı	<ul style="list-style-type: none"><li>• Elektrik-Elektronik Mühendisliği,</li><li>• Elektronik Mühendisliği,</li><li>• Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği,</li><li>• Enerji Sistemleri Mühendisliği</li><li>• Enerji Mühendisliği</li><li>• Kontrol ve Otomasyon Mühendisliği</li><li>• Uçak Elektrik Elektronik</li></ul>	<b>6</b>	<b>24</b>

		Bölüm veya Anabilim Dallarının birinden Lisans mezunu olmak.		
	Makine Mühendisliği Alanı	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Makine Mühendisliği</li> <li>• Makine ve İmalat Mühendisliği</li> <li>• Mekatronik Mühendisliği</li> <li>• Uçak Mühendisliği,</li> <li>• Uzay Mühendisliği,</li> <li>• Uzay ve Uçak Mühendisliği</li> <li>• Havacılık ve Uzay Mühendisliği</li> </ul> Bölüm veya Anabilim Dallarının birinden Lisans mezunu olmak.	6	24
	Metallurji ve Malzeme Mühendisliği Alanı	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Malzeme Bilimi ve Mühendisliği</li> <li>• Malzeme Mühendisliği</li> <li>• Metallurji ve Malzeme Mühendisliği,</li> <li>• Nanoteknoloji Mühendisliği</li> <li>• Fizik Mühendisliği</li> <li>• Fizik Bölümü (Fen Fakültesi)</li> </ul> Bölüm veya Anabilim Dallarının birinden Lisans mezunu olmak.	6	24
	Kimya Mühendisliği Alanı	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kimya Mühendisliği</li> <li>• Kimya ve Süreç Mühendisliği</li> <li>• Nükleer Enerji Mühendisliği</li> <li>• Kimya Bölümü (Fen Fakültesi)</li> </ul> Bölüm veya Anabilim Dallarının birinden Lisans mezunu olmak.	6	24

### BAŞVURU, SINAV, MÜLAKAT YERİ VE ADRESİ

<b>Başvuru Yeri</b>	Sivas Bilim ve Teknoloji Üniversitesi Rektörlüğü
<b>Adres</b>	Yenişehir Mah. Kardeşler Cad. No:7/1 SİVAS
<b>Tel</b>	0346 219 13 98 Dahili (130-139)
Başvurular Üniversitemizde alınmaktadır. Posta ile başvuru kabul edilmekte olup, başvuru tarihleri içerisinde Üniversitemize ulaşmayan başvuru dikkate alınmayacaktır. Posta yolu ile başvurularda Üniversitemize ulaşmayan başvurudan Üniversitemiz sorumlu değildir.	

<b>Başvuru Koşulları</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• T.C. vatandaşı olmak</li> <li>• ALES Puanı (Sayısal puan türü) <math>\geq 55</math></li> <li>• Lisans Not Ortalaması <math>\geq 2.00</math> Yüzlük 53.33(YÖK Dönüşüm Tablosu)</li> </ul>
<b>Gerekli Belgeler</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Başvurmak istediği program ya da programları belirten Başvuru Formu</li> <li>2. Özgeçmiş</li> <li>3. Lisans mezuniyet belgesinin aslı veya noter tasdikli örneği veya Üniversite tarafından yapılan aslı gibidir onaylı örneği</li> <li>4. Yurt dışındaki üniversitelerden mezun olan adayların, Yükseköğretim Kurulundan (YÖK) alacağı <b>diploma denklik belgesi</b> veya mezun olduğu lisans öğretim kurumunun Yükseköğretim Kurulunca <b>tanındığına</b> dair belge,</li> <li>5. Lisans not durum belgesinin (transkript) aslı veya noter tasdikli örneği veya Üniversite tarafından yapılan aslı gibidir onaylı örneği</li> <li>6. ALES (Sayısal) Sonuç Belgesi (ALES sonuç belgesinin geçerlilik süresi 5 (beş) yıldır.)</li> <li>7. Nüfus cüzdanı veya pasaport fotokopisi (aslı ibraz edilecektir).</li> <li>8. Vesikalık Fotoğraf (2 Adet)</li> </ol>

### DEĞERLENDİRME

<b>Başvuru Değerlendirme</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ALES puanının %50'si ve lisans not ortalamasının %50 'sini dikkate alarak sıralama yapılır. İlan edilen kontenjanın dört katı aday sınava kabul edilir.</li> </ul>
<b>Başarı Değerlendirme</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ALES puanının %50'si, yazılı sınav notunun %30'u, lisans not ortalamasının %10'u ve mülakat puanının %10'u değerlendirmeye alınır.</li> <li>• Adayın notlarının değerlendirilebilmesi için yazılı sınav notunun en az 50 olması gerekir.</li> <li>• Adayın başarılı sayılabilmesi için başarı notunun en az 60 olması gerekir.</li> <li>• Mülakat ve yazılı sınavlardan birine girmeyen aday başarısız sayılır.</li> <li>• Puanların eşitliği halinde ALES veya eşitliği sayılan uluslararası sınavlardan alınan puanı yüksek olan adaylar, başarılı olarak kabul edilir.</li> <li>• Asıl listede yer alan adayların kayıt yaptırmaması durumunda, gerekli başarı puanını sağlamış, ancak kontenjan nedeniyle kayıt yaptırmamış diğer adaylar, kontenjan dolana kadar puan sırasına göre belirtilen tarihler arasında kayıt alınır.</li> <li>• Lisans Not ortalaması 100'lük not sistemi üzerinden değerlendirilir. 100'lük karşılığı bulunmayan transkriptlerde Yükseköğretim Kurulu Başkanlığının 100'lük dönüşüm tablosuna göre değerlendirme yapılır.</li> </ul>

## ÖNEMLİ NOTLAR

- Başvuru sırasında alınan belgeler daha sonra iade edilmeyecektir. Onay yapılmadan getirilen belgeler, asılları ile birlikte fotokopilerinin getirilmesi halinde Enstitümüz tarafından onaylanabilmektedir.
  - Başvuru esnasında yapılan yanlışlıklardan başvuruyu yapan aday sorumludur. Her ne sebeple olursa olsun (adayın hatasıyla, bilgi eksikliğiyle, nedenlerle) yapılan yanlış başvuru sonucunda gerçekleşen tüm işlemler iptal edilir. Bu nedenle başvuru yapmadan önce başvuru/kabul koşulları ve istenen bilgiler/belgeler dikkatle incelenmelidir.
- Başvuru için gerekli belgeler ilanda belirtilen tarih aralığında Enstitümüz öğrenci işlerine şahsen veya posta yolu ile ulaşması gerekmektedir.
- İstenilen belgelere ilişkin olarak kasten veya sehven yanlış beyanda bulunanlar ile belgelerde tahribat yapanların, sınavlarda başarılı olsalar dahi kayıtları yapılmaz. Gerçek dışı bilgi ve belgelere göre aday kaydı veya kesin kaydı yapılmış öğrencilerin kaydı silinir.
  - İlanın tamamını dikkatli bir şekilde okuyunuz. Programa kabul şartları, başvuru ve kayıt tarihleri, başvuru ve kabul için gereken belgeler vb. hakkındaki sorularınızın yanıtları ilanda yer almaktadır.
  - İlanda yer alan başvuru formu doldurularak imzalanmış şekilde başvuru yapılmalıdır.