

2025 yılında sözel puanıyla öğrenci alacak 4 yıllık bölümler şunlardır:

- [Arkeoloji ve Sanat Tarihi](#)
  - [Azerbaycan Türkçesi ve Edebiyatı](#)
  - [Basın ve Yayın](#)
  - [Coğrafya](#)
  - [Coğrafya Öğretmenliği](#)
  - [Çağdaş Türk Lehçeleri ve Edebiyatları](#)
  - [Çerkez Dili ve Edebiyatı](#)
  - [Çizgi Film ve Animasyon](#)
  - [El Sanatları](#)
  - [Film Tasarımı ve Yazarlığı](#)
  - [Film Tasarımı ve Yönetimi](#)
  - [Film Tasarım ve Yönetmenliği](#)
  - [Fotoğraf](#)
  - [Fotoğraf ve Video](#)
  - [Gastronomi ve Mutfak Sanatları](#)
  - [Gazetecilik](#)
  - [Geleneksel Türk Sanatları](#)
  - [Görsel İletişim Tasarımı](#)
  - [Görsel Sanatlar](#)
  - [Görsel Sanatlar ve İletişim](#)
  - [Gürcü Dili ve Edebiyatı](#)
  - [Halkbilim](#)
  - [Halkla İlişkiler ve Reklamcılık](#)
  - [Halkla İlişkiler ve Tanıtım](#)
  - [İlahiyat](#)
  - [İletişim Bilimleri](#)
  - [İletişim Fakültesi](#)
  - [İletişim Sanatları](#)
  - [İletişim Tasarımı ve Yönetimi](#)
  - [İletişim ve Tasarım](#)
  - [İslam Bilimleri](#)
  - [İslami İlimler](#)
  - [Kazak Dili ve Edebiyatı](#)
  - [Kurgu, Ses ve Görüntü Yönetimi](#)
  - [Kültür ve İletişim Bilimleri](#)
  - [Kürt Dili ve Edebiyatı](#)
  - [Medya ve Görsel Sanatlar](#)
  - [Medya ve İletişim](#)
  - [Okul Öncesi Öğretmenliği](#)
  - [Özel Eğitim Öğretmenliği](#)
  - [Radyo, Televizyon ve Sinema](#)
  - [Reklam Tasarımı ve İletişimi](#)
  - [Reklamcılık](#)
  - [Rekreasyon Yönetimi](#)
  - [Sanat Tarihi](#)
  - [Sanat ve Kültür Yönetimi](#)
  - [Sinema ve Dijital Medya](#)
  - [Sinema ve Televizyon](#)
-

- 
- [Sosyal Bilgiler Öğretmenliği](#)
  - [Sümeroloji](#)
  - [Süryani Dili ve Edebiyatı](#)
  - [Tarih](#)
  - [Tarih Öğretmenliği](#)
  - [Televizyon Haberciliği ve Programcılığı](#)
  - [Tiyatro Eleştirmenliği ve Dramaturji](#)
  - [Türk Dili ve Edebiyatı](#)
  - [Türk Dili ve Edebiyatı Öğretmenliği](#)
  - [Türk Halkbilimi](#)
  - [Türkçe Öğretmenliği](#)
  - [Türkoloji](#)
  - [Yeni Medya](#)
  - [Yeni Medya ve İletişim](#)
  - [Zaza Dili ve Edebiyatı](#)
-