

Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi Rektörlüğünden:

ÖĞRETİM ÜYESİ ALIM İLANI

Üniversitemize 2547 sayılı Yükseköğretim Kanunu'nun ilgili maddeleri gereğince aşağıda ünvanı ve nitelikleri belirtilen kadrolara öğretim üyesi alınacaktır.

İlgililerin;

1- a) 657 sayılı Kanun'un 48. maddesinde belirtilen şartları taşımaları,

b) 2547 sayılı Kanun'un 5772 sayılı Kanun'la değiştirilen 23, 24 ve 26. maddelerinde belirlenen asgari koşulları sağlamış olmaları,

c) Yabancı Ülkelerden alınan Diplomaların Üniversitelerarası Kurulca Denkliğinin onaylanmış olması ve belgelendirilmesi gerekmektedir.

2- Yukarıda belirtilen şartları taşıyan adayların başvuruları sadece online olarak <https://ilan.yyu.edu.tr> adresinden kabul edilecek ve bu link üzerinden işlemler yürütülecektir. Sistem üzerinden tamamlanmayan taslak durumundaki başvurular, belirtilen şartları taşımayan, eksik bilgi/belgesi olan, şahsen ve postayla başvuran adayların başvuruları kabul edilmeyecektir.

3- Profesör ve Doçent kadroları daimi statüde olup, adaylar; başvuracakları Anabilim Dalını belirtir dilekçe(<https://www.yyu.edu.tr/Birimler/555/sayfalar/2112>), e-Devlet üzerinden alınan karekodlu lisans, yüksek lisans, doktora veya uzmanlık mezun belgeleri ile doçentlik belgesi, adli sicil belgesi, özgeçmiş, yabancı dil sınav sonuç belgesi, hizmet belgesi, bilimsel eser, çalışma ve yayınlarını, fotoğraf, kimlik fotokopisi ve erkek adaylar için askerlik durum belgesini <https://ilan.yyu.edu.tr> adresine yüklemeleri gerekmektedir. Adayların Rektörlüğe hitaben yazdıkları başvuru dilekçelerinde başvurdukları birim ve anabilim dalı ile ilanın açıklama kısmında ifade edilen ek şart ve çalışma alanlarına ait yeterlikleri sağladıklarını belirtmeleri ve bunları belgelendirmeleri gerekmektedir.

4- Doktor Öğretim Üyesi kadroları için adaylar; başvuracakları Anabilim Dalını belirtir dilekçe(<https://www.yyu.edu.tr/Birimler/555/sayfalar/2112>), e-Devlet üzerinden alınan karekodlu lisans, yüksek lisans, doktora veya uzmanlık mezun belgeleri ile, adli sicil belgesi, özgeçmiş, yabancı dil sınav sonuç belgesi, hizmet belgesi, bilimsel eser, çalışma ve yayınlarını, fotoğraf, kimlik fotokopisi ve erkek adaylar için askerlik durum belgesini <https://ilan.yyu.edu.tr> adresine yüklemeleri gerekmektedir. Adayların Fakülte Dekanlıklarına, Yüksekokul, Konservatuvar ve Meslek Yüksekokulu Müdürlüklerine hitaben yazdıkları başvuru dilekçelerinde başvurdukları birim ve anabilim dalı/program ile ilanın açıklama kısmında ifade edilen ek şart ve çalışma alanlarına ait yeterlikleri sağladıklarını belirtmeleri ve bunları belgelendirmeleri gerekmektedir.

5- Müracaat edecek adayların "Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi Öğretim Üyeliğine Yükseltme ve Atama Ölçütleri Yönergesi"nde belirlenen koşulları yerine getirmeleri gerekmektedir. Söz konusu yönergeye (<https://www.yyu.edu.tr/Birimler/555/sayfalar/2112>) adresinden ulaşılabilir.

6- Herhangi bir kamu kuruluşunda çalışanların (daha önce çalışıp ayrılırsalar dahi), çalıştığı kurumdan veya e-Devlet üzerinden alacakları "hizmet belgesini" müracaatlarına eklemeleri gerekmektedir.

7- Adaylar ilan edilen kadrolardan ancak birine başvurabilirler. Birden fazla kadroya başvuruda bulunan adayların başvuruları geçersiz sayılacaktır.

8- 17.04.2021 tarihli ve 31457 sayılı Resmî Gazete'de yayımlanarak yürürlüğe giren 7315 sayılı Güvenlik Soruşturması ve Arşiv Araştırması Kanunu gereğince ilk defa ve yeniden atanmaya hak kazanan adaylar hakkında arşiv araştırması yaptırılacaktır.

9- Online olarak yapılan başvurular için istenen tüm bilgi ve belgeler gerektiğinde Rektörlüğümüzce adaylardan fiziksel olarak istenebilecektir.

10- BAŞVURU TARİHLERİ

İLK BAŞVURU TARİHİ : 22.07.2024

SON BAŞVURU TARİHİ : 05.08.2024

BİRİM /BÖLÜM			DOKTOR	AÇIKLAMALAR
ANABİLİM/ANASANAT DALI/PROGRAM	PROFESÖR	DOÇENT	ÖĞRETİM ÜYESİ	

BEDEN EĞİTİMİ VE SPOR YÜKSEKOKULU

BEDEN EĞİTİMİ VE SPOR	1			Spor Bilimleri alanında doçentlik unvanını almış olup, Egzersizin Antioksidan Sistemi Üzerine Etkileri konusunda bilimsel çalışması olmak.
-----------------------	---	--	--	--

DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ

PROTETİK DİŞ TEDAVİSİ		1		İlgili alanda doçentlik unvanını almış olup, Cad on üzerine bilimsel çalışması olmak.
AĞIZ, DİŞ VE ÇENE CERRAHİSİ			2	İlgili alanda uzmanlığını almış veya doktora yapmış olmak.
AĞIZ, DİŞ VE ÇENE RADYOLOJİSİ			1	İlgili alanda uzmanlığını almış veya doktora yapmış olmak.

ECZACILIK FAKÜLTESİ

FARMASÖTİK MİKROBİYOLOJİ		1		Farmasötik Mikrobiyoloji alanında doçentlik unvanını almış olup, antibiyotik direnç genleri üzerine bilimsel çalışmalar yapmış olmak.
FARMAKOLOJİ			1	Eczacılık farmakoloji veya tıbbi farmakoloji alanında doktora yapmış olmak.

EDEBİYAT FAKÜLTESİ

OSMANLI MÜESSESELERİ VE MEDENİYETİ TARİHİ	1			Osmanlı İmparatorluğunda yaşayan gayrimüslimlerle ilgili bilimsel çalışmalar yapmış olmak.
---	---	--	--	--

EĞİTİM FAKÜLTESİ

ÖĞRETİM TEKNOLOJİLERİ	1			Bilgisayar Öğretim Teknolojileri Eğitimi alanında doçentlik unvanını almış olup, Uzaktan eğitim ve bilgisayar destekli öğretim alanında bilimsel çalışmalar yapmış olmak.
EĞİTİMDE ÖLÇME VE DEĞERLENDİRME		1		Doktorasını ilgili alanda yapmış olup, ilgili alanda doçentlik unvanını almış olmak. Genelleştirilmiş toplumsal modeller üzerine bilimsel çalışmalar yapmış olmak.
EĞİTİMİN FELSEFİ, SOSYAL VE TARİHİ TEMELLERİ		1		İlgili alanda veya Eğitim Bilimleri (Eğitim Sosyolojisi) Bilim alanında doçentlik unvanını almış olup, sembolik etkileşim kuramı üzerine bilimsel çalışmalar yapmış olmak.

ÖĞRETİM TEKNOLOJİLERİ		1		İlgili alanda veya Alan Eğitimi (Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi) alanında doçentlik unvanını almış olup, eğitimde teknoloji entegrasyonu ve uzaktan eğitim üzerine bilimsel çalışmalar yapmış olmak.
ÖZEL YETENEKLİLER EĞİTİMİ		1		Özel Yetenekliler Eğitimi alanında doçentlik unvanını almış olmak.
ZİHİN ENGELLİLER EĞİTİMİ		1		Zihin Engelliler Eğitimi alanında doçentlik unvanını almış olup, Otizmle ilgili bilimsel çalışmalar yapmış olmak.
ÖĞRETİM TEKNOLOJİLERİ			1	Lisans ve Yüksek Lisans eğitimini Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi alanında yapmış olup, Doktorasını bilişim sistemleri programında veya ilgili alanda yapmış olmak. İnsan Bilgisayar Etkileşimi üzerine bilimsel çalışması olmak ve Yükseköğretim kurumlarında en az 5 (beş) yıl ders verme deneyimine sahip olmak.
FEN FAKÜLTESİ				
BİYOKİMYA		1		Vitamin ve hormonlar üzerine bilimsel çalışmalar yapmış olmak.
BİYOKİMYA		1		Nörotoksisite, genotoksisite ve apoptozis konularında bilimsel çalışmalar yapmış olmak.
İKTİSADİ VE İDARİ BİLİMLER FAKÜLTESİ				
İSTATİSTİK			1	Nicel Karar Yöntemleri alanında doçentlik unvanını almış olup, veri analizi ve zaman serileri üzerine bilimsel çalışmalar yapmış olmak.
İKTİSAT TEORİSİ			1	İktisat anabilim dalında doktorasını yapmış olup, Altın bankacılığı ve sermaye hareketliliği üzerine bilimsel çalışmalar yapmış olmak.
İKTİSAT TEORİSİ			1	İktisat anabilim dalında doktorasını yapmış olup, Dijitalleşme ve katılım bankaları üzerine bilimsel çalışmalar yapmış olmak.
TİCARET HUKUKU			1	Hukuk Fakültesi lisans mezunu olup, özel hukuk alanında doktorasını yapmış olmak. Alanı ile ilgili Yükseköğretim kurumlarında en az 5 (beş) yıl ders verme deneyimine sahip olmak.
MİMARLIK VE TASARIM FAKÜLTESİ				
PEYZAJ MİMARLIĞI			1	Peyzaj Mimarlığı bilim alanında doçent unvanını almış olmak.

MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ

MADEN İŞLEMESİ	1			Maden Mühendisliği veya Yer Bilimleri ve Mühendisliği bilim alanlarının birinde doçentlik unvanı almış olup, Feldispatlar, trona ve masif sülfür cevher yatakları üzerine bilimsel çalışmalar yapmış olmak.
UYGULAMALI JEOLJİ		1		Yerbilimleri ve Mühendisliği bilim alanında doçentlik unvanını almış olup,Electrospinning ve Pomzanın bir nanomalzemeye birlikte kullanımı ile ilgili konularda bilimsel çalışma yapmış olmak.
ELEKTRİK MAKİNELERİ			1	Lisans, Yüksek Lisans ve Doktorasını Elektrik-Elektronik Mühendisliği alanında yapmış olup, yükselten dönüştürücülerin geliştirilmiş konfigürasyonları, gerilim kazanç hücreleri, yumuşak anahtarlama ve kuplaj indüktör tasarımı üzerine bilimsel çalışmalar yapmış olmak.
KONTROL VE KUMANDA SİSTEMLERİ			1	Lisans, Yüksek Lisans ve Doktorasını Elektrik-Elektronik Mühendisliği alanında yapmış olup, uydu kontrolü, bulanık kontrol yöntemleri ve kaotik sistem kontrolü üzerine bilimsel çalışmalar yapmış olmak.

TIP FAKÜLTESİ

KULAK, BURUN, BOĞAZ HASTALIKLARI	1			Tıp Fakültesi mezunu olup, ilgili alanda uzmanlığını ve doçentlik unvanını almış olmak.
ORTOPEDİ VE TRAVMATOLOJİ	1			Tıp Fakültesi mezunu olup, ilgili alanda uzmanlığını ve doçentlik unvanını almış olmak.
PLASTİK VE REKONSTRÜKTİF CERRAHİ	1			Tıp Fakültesi mezunu olup, ilgili alanda uzmanlığını ve doçentlik unvanını almış olmak.
RADYODİAGNOSTİK	1			Tıp Fakültesi mezunu olup, ilgili alanda uzmanlığını ve doçentlik unvanını almış olmak.
TIBBİ BİYOKİMYA	2			Doçentliğini Tıbbi Biyokimya alanında almış olup, Tıp Fakültesi Biyokimya Anabilim Dalında en az 5 (beş) yıl çalıştığını belgelemek.
ANESTEZİYOLOJİ VE REAMİNASYON		1		Tıp Fakültesi mezunu olup, ilgili alanda uzmanlığını ve doçentlik unvanını almış olmak.
NÖROŞİRURJİ		1		Tıp Fakültesi mezunu olup, ilgili alanda uzmanlığını ve doçentlik unvanını almış olmak.
ORTOPEDİ VE TRAVMATOLOJİ		1		Tıp Fakültesi mezunu olup, ilgili alanda uzmanlığını ve doçentlik unvanını almış olmak.
HALK SAĞLIĞI		1		Tıp Fakültesi mezunu olup, ilgili alanda uzmanlığını ve doçentlik unvanını almış olmak.

İÇ HASTALIKLARI (NEFROLOJİ)		1		Tıp Fakültesi mezunu olup, ilgili alanda uzmanlığını ve ilgili bilim dalında doçentlik unvanını almış olmak.
ANATOMİ		1		Tıp Fakültesi mezunu olup, ilgili alanda uzmanlığını ve doçentlik unvanını almış olmak.
GENEL CERRAHİ			2	Tıp Fakültesi mezunu olup, ilgili alanda uzmanlığını almış olmak.
KADIN HASTALIKLARI VE DOĞUM			1	Tıp Fakültesi mezunu olup, ilgili alanda uzmanlığını almış olmak.
PATOLOJİ			6	Tıp Fakültesi mezunu olup, ilgili alanda uzmanlığını almış olmak.
İÇ HASTALIKLARI (NEFROLOJİ)			1	Tıp Fakültesi mezunu olup, ilgili alanda uzmanlığını ve nefroloji bilim dalında yandal uzmanlığını almış olmak.
İÇ HASTALIKLARI (HEMATOLOJİ)			1	Tıp Fakültesi mezunu olup, ilgili alanda uzmanlığını ve hematoloji bilim dalında yandal uzmanlığını almış olmak.
TIBBİ GENETİK			1	Tıbbi Genetik veya Tıp İmmünoloji alanında doktora yada uzmanlığını yapmış olmak. Doku tiplendirme laboratuvarı deneyimi olduğunu belgelemek.

VAN GÜVENLİK MESLEK YÜKSEKOKULU

İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ		1		En az C sınıfı İş Güvenliği Uzmanlığı belgesine sahip olmak. Yükseköğretim kurumlarında İş Sağlığı ve Güvenliği alanında en az 2 (iki) yıl ders verme tecrübesine sahip olmak.
-------------------------	--	---	--	--

ZİRAAT FAKÜLTESİ

BAĞ YETİŞTİRME VE ISLAHI	1			Bahçe Bitkileri Yetiştirme ve Islahı Bilim alanında doçentlik unvanını almış olup, Bağ Yetiştiriciliği ve Islahı alanında bilimsel çalışmalar yapmış olmak.
SEBZE YETİŞTİRME VE ISLAHI	1			Bahçe Bitkileri Yetiştirme ve Islahı Bilim alanında doçentlik unvanını almış olup, Sebze Yetiştiriciliği ve Islahı alanında bilimsel çalışmalar yapmış olmak.
BİYOMETRİ VE GENETİK	1			İlgili alanda veya Zootekni Bilim alanında doçentlik unvanını almış olup, Hayvancılıkta farklı veri yapılarını değerlendiren istatistiksel yöntemler üzerine bilimsel çalışmalar yapmış olmak.
BİTKİSEL BİYOTEKNOLOJİ			1	Tarımsal Biyoteknoloji lisans mezunu olup, ilgili alanda veya Temel Biyoteknoloji anabilim dalında doktora yapmış olmak. Sebzelerde türler arası dayanıklılık ıslahına yönelik genom düzeyinde çalışmış olmak.
ENZİM VE MİKROBİYAL BİYOTEKNOLOJİ			1	İlgili alanda veya Gıda Mühendisliği alanında doktora yapmış olup, Rekombinant enzim üretimi ve mikrobiyal biyoteknoloji konularında bilimsel çalışmalar yapmış olmak.