

Gebze Teknik Üniversitesi Öğretim Üyesi Kadrolarına Atamalarda ve Akademik Yükseltmelerde Aranılan Asgari Koşullar

A) Mühendislik Fakültesi Öğretim Üyesi Kadrolarına Atanma Kriterleri

Dr. Öğr. Üyesi kadrosuna atanabilmek için gerekli şartlar

MADDE 1 – (1) Mühendislik alanında doktora yapmış olanların, Üniversitelerarası Kurul (ÜAK) tarafından saptanmış olan Doçentlik sınav alanlarından Mühendislik Temel Alanında SCI veya SCI-Expanded kapsamındaki dergilerde en az üç özgün makale yayımlamış olmak.

(2) Yükseköğretim Kurumları Yabancı Dil (YÖKDİL) Sınavı veya ÖSYM tarafından yapılan Yabancı Dil Bilgisi Seviye Tespit Sınavından (YDS) en az 65 puan almak ya da eşdeğerliği kabul edilen bir sınavdan bu puan muadili bir puana sahip olmak. Ancak 23.03.2016 tarih ve 29662 sayılı Resmi Gazetede yayımlanan Yükseköğretim Kurumlarında Yabancı Dil Öğretimi ve Yabancı Dille Öğretim Yapılmasında Uyulacak Esaslara İlişkin Yönetmelik'te belirtilen koşullara sahip olanlar da bu şart aranmaz.

(3) Doktorasını GTÜ'de tamamlamış olanlar için yukarıda belirtilen koşullara ek olarak GTÜ AYDEK tarafından onaylanmış yurt içi veya yurt dışı bir araştırma kurumunda en az bir yıl doktora sonrası çalışma yapmış olmak veya doktora çalışması sırasında Avrupa birliği projesi kapsamında yurt dışı bir kurumda en az 1 yıl çalışmış olmak veya lisansüstü eğitimleri süresince en az 1 yıl yurtdışı çalışma tecrübesine sahip olmak.

Doçentlik kadrosuna atanabilmek için gerekli şartlar

MADDE 2 – (1) ÜAK tarafından verilen ilgili bilim alanında Doçentlik unvanına sahip olmak.

(2) GTÜ'den doktorasını alanlar için 1. maddenin 3. fıkrasında belirtilen Dr. Öğr. Üyesi kadrosuna atanabilme koşullarını sağlamak.

* "ÜAK tarafından yapılan sözlü sınava girmeden doçentlik ünvanını almış adaylar için GTÜ Doçentlik Koşulları güncelleme aşamasındadır."

Profesörlük kadrosuna atanabilmek için gerekli şartlar

MADDE 3 – (1) Doçentliğe hak kazandığı tarihte geçerli olan ÜAK tarafından saptanmış Doçentlik koşullarını tekrar sağlamak¹.

(2) Uluslararası patentler SCI & SCI-Expanded kapsamında değerlendirilebilir. 5 Adet uluslararası patent, yayın olarak 1 adet başlıca yazar yerine geçebilir². 1 adet uluslararası patent, 1 adet özgün yayın yerine kullanılabilir³.

B. Temel Bilimler Fakültesi Öğretim Üyesi kadrolarına Atanma Kriterleri

Dr. Öğr. Üyesi kadrosuna atanabilmek için gerekli şartlar

MADDE 4 – (1) Fizik, Kimya, Moleküler Biyoloji ve Genetik bilim alanlarına başvuru yapılması durumunda SCI veya SCI-Expanded kapsamındaki dergilerde en az üç özgün makale

¹ Ekim 2016 öncesi Doçent olan adayların başvurularında geçerli olan Mühendislik Temel Alanı Doçentlik başvuru koşulları Ek-1'de verilmiştir.

² Mühendislik temel alanında doçentlik bilim alanı ile ilgili olarak Tablo 9- Mühendislik Temel Alanı "4. Patent" bölümünde puan hesaplamasında kullanılan patentler başlıca eser veya özgün yayın için tekrar değerlendirilmez.

³ Profesörlük başvurularında 3 adet yayın şartının en fazla 1 tanesi için uluslararası patent kullanılabilir. Diğer 2 yayın SCI, SCI-Expanded kapsamında yayınlanmış yayınlar olmalıdır.

yayımlamış olmak. Matematik ve İstatistik bilim alanlarına başvuru yapılması durumunda SCI veya SCI-Expanded kapsamındaki dergilerde en az bir özgün makale yayımlamış olmak.

(2) Yükseköğretim Kurumları Yabancı Dil (YÖKDİL) Sınavı veya ÖSYM tarafından yapılan Yabancı Dil Bilgisi Seviye Tespit Sınavından (YDS) en az 65 puan almak ya da eşdeğerliği kabul edilen bir sınavdan bu puan muadili bir puana sahip olmak. Ancak 23.03.2016 tarih ve 29662 sayılı Resmi Gazetede yayımlanan Yükseköğretim Kurumlarında Yabancı Dil Öğretimi ve Yabancı Dille Öğretim Yapılmasında Uyulacak Esaslara İlişkin Yönetmelik'te belirtilen koşullara sahip olanlar da bu şart aranmaz.

(3) Doktorasını GTÜ'de tamamlamış olanlar için yukarıda belirtilen koşullara ek olarak GTÜ AYDEK tarafından onaylanmış yurt içi veya yurt dışı bir araştırma kurumunda en az bir yıl doktora sonrası çalışma yapmış olmak veya doktora çalışması sırasında Avrupa birliği projesi kapsamında yurt dışı bir kurumda en az 1 yıl çalışmış olmak veya lisansüstü eğitimleri süresince en az 1 yıl yurtdışı çalışma tecrübesine sahip olmak.

Doçentlik kadrosuna atanabilmek için gerekli şartlar

MADDE 5 – (1) ÜAK tarafından verilen ilgili bilim alanında Doçentlik unvanına sahip olmak.

(2) GTÜ'den doktorasını alanlar için 4. maddenin 3. fıkrasında belirtilen Dr. Öğr. Üyesi kadrosuna atanabilme koşullarını sağlamak.

* "ÜAK tarafından yapılan sözlü sınava girmeden doçentlik ünvanını almış adaylar için GTÜ Doçentlik Koşulları güncelleme aşamasındadır."

Profesörlük kadrosuna atanabilmek için gerekli şartlar

MADDE 6 – (1) Doçentliğe hak kazandığı tarihte geçerli olan ÜAK tarafından saptanmış Doçentlik koşullarını tekrar sağlamak⁴.

(2) Uluslararası patentler SCI & SCI-Expanded kapsamında değerlendirilebilir. 5 Adet uluslararası patent, yayın olarak 1 adet başlıca eser yerine geçebilir⁵. 1 adet uluslararası patent, 1 adet özgün yayın yerine kullanılabilir⁶.

C. Mimarlık Fakültesi Öğretim Üyesi kadrolarına Atanma Kriterleri

Dr. Öğr. Üyesi kadrosuna atanabilmek için gerekli şartlar

MADDE 7 – (1) SCI-Expanded, SSCI, AHCI veya Mimarlık temel alanı endeksleri kapsamındaki dergilerde en az bir özgün makale yayımlamış olmak,

(2) ÜAK tarafından saptanmış olan Doçentlik koşullarından 5. (Atıflar), 6. (Lisansüstü Tez Danışmanlığı) ve 7. (Bilimsel Araştırma Projesi) maddeler hariç, puan şartı aranmaksızın diğer maddelerin bentlerinden en az ikisini sağlamış olmak.

(3) Yükseköğretim Kurumları Yabancı Dil (YÖKDİL) Sınavı veya ÖSYM tarafından yapılan Yabancı Dil Bilgisi Seviye Tespit Sınavından (YDS) en az 65 puan almak ya da eşdeğerliği kabul edilen bir sınavdan bu puan muadili bir puana sahip olmak. Ancak 23.03.2016 tarih ve 29662 sayılı Resmi Gazetede yayımlanan Yükseköğretim Kurumlarında Yabancı Dil Öğretimi ve Yabancı Dille Öğretim Yapılmasında Uyulacak Esaslara İlişkin Yönetmelik'te belirtilen koşullara sahip olanlar da bu şart aranmaz.

⁴ Ekim 2016 öncesi Doçent olan adayların başvurularında geçerli olan Fen Bilimleri ve Matematik Temel Alanı Doçentlik başvuru koşulları Ek-2'de verilmiştir.

⁵ Temel Bilimler için başvuru doçentlik bilim alanı ile ilgili olarak Tablo 2 - Fen Bilimleri ve Matematik Temel Alanı "4. Patent" bölümünde puan hesaplamasında kullanılan patentler başlıca eser veya özgün yayın için tekrar kullanılamaz.

⁶ Profesörlük başvurularında 3 adet yayın şartının en fazla 1 tanesi için uluslararası patent kullanılabilir. Diğer 2 yayın SCI, SCI-Expanded kapsamında yayınlanmış yayınlar olmalıdır.

(4) Doktorasını GTÜ’de tamamlamış olanlar için yukarıda belirtilen koşullara ek olarak GTÜ AYDEK tarafından onaylanmış yurt içi veya yurt dışı bir araştırma kurumunda en az bir yıl doktora sonrası çalışma yapmış olmak veya doktora çalışması sırasında Avrupa birliği projesi kapsamında yurt dışı bir kurumda en az 1 yıl çalışmış olmak veya lisansüstü eğitimleri süresince en az 1 yıl yurtdışı çalışma tecrübesine sahip olmak.

Doçentlik kadrosuna atanabilmek için gerekli şartlar

MADDE 8 – (1) ÜAK tarafından verilen ilgili bilim alanında Doçentlik unvanına sahip olmak ve Mimarlık, Planlama, Tasarım alanı lisans veya lisansüstü programlarında en az dört yarıyıl ders vermiş olmak.

(2) GTÜ’den doktorasını alanlar için 7. maddenin 4. fıkrasında belirtilen Dr. Öğr. Üyesi kadrosuna atanabilme koşullarını sağlamak.

* "ÜAK tarafından yapılan sözlü sınava girmeden doçentlik ünvanını almış adaylar için GTÜ Doçentlik Koşulları güncelleme aşamasındadır."

Profesörlük kadrosuna atanabilmek için gerekli şartlar

MADDE 9 – (1) Ekim 2016 öncesinde Doçentlik ünvanını alanlar için ÜAK Ekim 2016 öncesi ilgili bilim alanı Doçentlik koşullarını tekrar sağlamak

(2) Ekim 2016 sonrasında doçentlik ünvanını alanlar için ÜAK’nın Ekim 2016 tarihinde kabul ettiği ilgili bilim alanı Doçentlik koşullarından 1. (Makaleler), 8. (Bilimsel Toplantı) ve 9. (Eğitim-Öğretim Faaliyeti) maddeleri aynen, diğer maddelerden ise en az ikisini sağlamış olmak koşuluyla en az 60 puan karşılığı bilimsel etkinlikte bulunmuş olmak.

D. İşletme Fakültesi Öğretim Üyesi kadrolarına Atanma Kriterleri

Dr. Öğr. Üyesi kadrosuna atanabilmek için gerekli şartlar

MADDE 10 – (1) SSCI, SCI, SCI-Expanded veya AHCI kapsamındaki dergilerde en az 1 (bir) adet özgün makale yayımlamış olmak.

(2) Madde 10-(1) deki yayın hariç aşağıda belirlenmiş olan akademik kriterlerden en az 8 puan sağlamış olmak. 8 puanın en az 3 puanı uluslararası SCI-SSCI kapsamındaki yayınlardan veya uluslararası alan endeks kapsamındaki dergide makale yapması gerekmektedir.

İşletme Fakültesi Dr. Öğr. Üyesi Atamaları İçin Belirlenmiş Akademik Kriterler

Akademik Kriter*	Puan
SCI- SSCI kapsamındaki dergide makale	4
Uluslararası alan endeks kapsamındaki dergide makale	3
Uluslararası kitap	5
Uluslararası kitap bölümü	3
Uluslararası kitap editörlüğü	4
Uluslararası kongre / Sempozyum/ Konferans/Çalıştay vb tam metin	1
Ulusal hakemli dergilerde makale	1
Ulusal yayınevleri tarafından yayınlanan kitap	3
Ulusal yayınevleri tarafından yayınlanan kitap bölümü	1
Ulusal yayınevleri tarafından yayınlanan kitap editörlüğü	1
Ulusal kongre / Sempozyum/ Konferans/Çalıştay vb tam metin	0,25
Bilimsel projeler (TÜBİTAK ve AB Projeleri)	1

*Tablodaki akademik çalışmaların adayın kendi bilim alanından olması gereklidir.

(3) Yükseköğretim Kurumları Yabancı Dil (YÖKDİL) Sınavı veya ÖSYM tarafından yapılan Yabancı Dil Bilgisi Seviye Tespit Sınavından (YDS) en az 65 puan almak ya da eşdeğerliği kabul edilen bir sınavdan bu puan muadili bir puana sahip olmak. Ancak 23.03.2016 tarih ve 29662 sayılı Resmi Gazetede yayımlanan Yükseköğretim Kurumlarında Yabancı Dil Öğretimi ve Yabancı Dille Öğretim Yapılmasında Uyulacak Esaslara İlişkin Yönetmelik'te belirtilen koşullara sahip olanlar da bu şart aranmaz.

(4) Doktorasını GTÜ'de tamamlamış olanlar için yukarıda belirtilen koşullara ek olarak GTÜ AYDEK tarafından onaylanmış yurt içi veya yurt dışı bir araştırma kurumunda en az bir yıl doktora sonrası çalışma yapmış olmak veya doktora çalışması sırasında Avrupa birliği projesi kapsamında yurt dışı bir kurumda en az 1 yıl çalışmış olmak veya lisansüstü eğitimleri süresince en az 1 yıl yurtdışı çalışma tecrübesine sahip olmak.

Doçentlik kadrosuna atanabilmek için gerekli şartlar

MADDE 11 – (1) ÜAK tarafından verilen ilgili bilim alanında Doçentlik unvanına sahip olmak.

(2) Dr. Öğr. Üyesi şartlarındaki SSCI, SCI, SCI-Expanded veya AHCI kapsamındaki 1 (bir) adet yayın şartına ek olarak; doktora derecesi iktisap edildikten sonra SSCI, SCI, SCI-Expanded veya AHCI kapsamındaki dergilerde en az 1 (bir) adet özgün makale yayımlamış olmak.

(3) GTÜ'den doktorasını alanlar için 10. maddenin 4. fıkrasında belirtilen Dr. Öğr. Üyesi kadrosuna atanabilme koşullarını sağlamak.

* "ÜAK tarafından yapılan sözlü sınava girmeden doçentlik ünvanını almış adaylar için GTÜ Doçentlik Koşulları güncelleme aşamasındadır."

Profesörlük kadrosuna atanabilmek için gerekli şartlar

MADDE 12 - (1) Madde 11-(2) ek olarak, ÜAK tarafından verilen doçentlik unvanından sonra SSCI, SCI, SCI-Expanded veya AHCI kapsamındaki dergilerde en az 2 (iki) adet özgün makale yayınlamış olmak.

(2) Madde 12-(1) deki yayınlar hariç doçentlik derecesi iktisap edildikten sonra aşağıda belirlenmiş olan akademik kriterlerden en az 10 puan sağlamış olmak.

10 puanın en az 4 puanı uluslararası SCI-SSCI kapsamındaki yayınlardan veya uluslararası alan endeks kapsamındaki dergide makale yapması gerekmektedir.

İşletme Fakültesi Profesör Atamaları İçin Belirlenmiş Akademik Kriterler

Akademik Kriter*	Puan
SCI- SSCI kapsamındaki dergide makale	4
Uluslararası alan endeks kapsamındaki dergide makale	3
Uluslararası kitap	5
Uluslararası kitap bölümü	3
Uluslararası kitap editörlüğü	4
Uluslararası kongre / Sempozyum/ Konferans/Çalıştay vb tam metin	1
Ulusal hakemli dergilerde makale	1

Ulusal yayınevleri tarafından yayınlanan kitap	3
Ulusal yayınevleri tarafından yayınlanan kitap bölümü	1
Ulusal yayınevleri tarafından yayınlanan kitap editörlüğü	1
Ulusal kongre / Sempozyum/ Konferans/Çalıştay vb tam metin	0,25
Bilimsel projeler (TÜBİTAK ve AB Projeleri)	1

*Tablodaki akademik çalışmaların adayın kendi bilim alanından olması gereklidir.

E. Enstitüler Öğretim Üyesi kadrolarına Atanma Kriterleri

MADDE 13 - GTÜ’de bulunan Enstitülerde, Dr. Öğr. Üyesi, Doçent ve Profesör kadrolarına atanabilmek için Mühendislik veya Temel Bilimler alanlarında geçerli olan atama yükseltme kriterleri uygulanacaktır.

Enstitüler	Atamalarda Uygulanacak Atama Kriterleri
Nanoteknoloji	Mühendislik Fakültesi/Temel Bilimler Fakültesi
Bilişim Teknolojileri	Mühendislik Fakültesi/Temel Bilimler Fakültesi
Enerji Teknolojileri	Mühendislik Fakültesi/Temel Bilimler Fakültesi
Biyoteknoloji	Mühendislik Fakültesi/Temel Bilimler Fakültesi
Yer ve Deniz Bilimleri	Mühendislik Fakültesi/Temel Bilimler Fakültesi
Ulaşım Teknolojileri	Mühendislik Fakültesi/Temel Bilimler Fakültesi
Savunma Teknolojileri	Mühendislik Fakültesi/Temel Bilimler Fakültesi

EK-1

Ekim 2016 öncesi Doçent olan adayların başvurularında geçerli olan Mühendislik Temel Alanı Doçentlik başvuru koşulları

Not: Bu tablo ile ilgili *koşul* (91), *kısaltmalar* ve *tanımlar* dokümanın sonunda yer almaktadır.

Kod	Bilim Alanı	Koşul No
901	Atmosfer Bilimleri ve Meteoroloji Mühendisliği	91
902	Bilgisayar-Bilişim Bilimleri ve Mühendisliği	91
903	Çevre Bilimleri ve Mühendisliği	91
904	Deniz Bilimleri ve Mühendisliği	91
905	Elektrik-Elektronik Mühendisliği	91
906	Endüstri Mühendisliği	91
907	Gemi Mühendisliği	91

908	Gıda Bilimleri ve Mühendisliği	91
909	Harita Mühendisliği	91
910	Havacılık ve Uzay Mühendisliği	91
911	İnşaat Mühendisliği	91
912	Kimya Mühendisliği	91
913	Maden Mühendisliği	91
914	Makine Mühendisliği	91
915	Malzeme ve Metalurji Mühendisliği	91
916	Mühendislik Bilimleri	91
917	Nükleer Mühendisliği	91
918	Petrol Mühendisliği	91
919	Tekstil Bilimleri ve Mühendisliği	91
920	Yer Bilimleri ve Mühendisliği	91
921	Deniz Ulaştırma İşletme Mühendisliği	91
922	Gemi Makineleri İşletme Mühendisliği	91
923	Biyomühendislik	91

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
91	Başvurulan doçentlik bilim alanı ile ilgili <i>SCI-Expanded</i> veya <i>SSCI</i> kapsamındaki dergilerde toplam en az üç özgün makale (editöre mektup, özet, derleme, teknik not ve kitap kritiği hariç) yayımlanmış olmak. Bu makalelerden, adayın yaptığı lisansüstü tez(ler)den üretilmemiş en az birini , <i>SCI-Expanded</i> kapsamındaki dergilerde başlıca yazar olarak yayımlanmış olmak. Aday, Tablo 9’dan 1 (bir) bilim alanını, Anahtar Sözcük tablolarından ise en az 2 (iki) en fazla 4 (dört) anahtar sözcüğü başvuru formunda belirtmelidir.

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 yayımlayan, 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:

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

EK-2

Ekim 2016 öncesi Doçent olan adayların başvurularında geçerli olan Fen Bilimleri ve Matematik Temel Alanı Doçentlik başvuru koşulları

Not: Bu tablo ile ilgili koşullar (21, 22), kısaltmalar ve tanımlar dokümanın sonunda yer almaktadır.

Kod	Bilim Alanı	Koşul No
201	Kimya	22
202	Fizik	22
203	Biyoloji	22
204	Matematik	21
205	İstatistik	21

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
21	Başvurulan doçentlik bilim alanı ile ilgili ve adayın yaptığı lisansüstü tez(ler)den üretilmemiş, SCI-Expanded kapsamındaki dergilerde, tek yazarlı veya öğrencisi ile birlikte yazılmış veya birden fazla araştırmacı tarafından yazılmış ise katkısının ağırlıklı olarak kendisinde olduğu beyan etmek koşuluyla bir özgün makale (editöre mektup, özet, derleme ve kitap kritiği hariç) yayımlanmış olmak. Aday, Tablo 2’den 1 (bir) bilim alanını, Anahtar Sözcük tablolarından ise en fazla 2 (iki) anahtar sözcüğü başvuru formunda belirtmelidir.
22	Başvurulan doçentlik bilim alanı ile ilgili ve adayın yaptığı lisansüstü tez(ler)den üretilmemiş, SCI-Expanded kapsamındaki dergilerde, en az biri tek yazarlı veya öğrencisi ile birlikte yazılmış, veya birden fazla araştırmacı tarafından yazılmış ise katkısının ağırlıklı olarak kendisinde olduğu beyan etmek koşuluyla en az üç özgün makale (editöre mektup, özet, derleme ve kitap kritiği hariç) yayımlanmış olmak. Aday, Tablo 2’den 1 (bir) bilim alanını, Anahtar Sözcük tablolarından ise en fazla 2 (iki) anahtar sözcüğü başvuru formunda belirtmelidir.

1. Kısaltmalar :

- SCI-Expanded: Science Citation Index-Expanded
- SSCI: Social Sciences Citation Index
- AHCI: Art and Humanities Index
- IM: Index Meducus
- 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 yayımlayan, 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.

KRİTERLERİN KABUL EDİLDİĞİ SENATO KARARININ	
TARİH	SAYISI
04.11.2015	2015/12
KRİTERLERDE DEĞİŞİKLİK YAPILAN SENATO KARARININ	
TARİH	SAYISI
12.10.2016	2016/10
16.03.2017	2017/03
28.04.2017	2017/04
10.01.2018	2018/01
18.04.2018	2018/04