

T.C.
YENİ YÜZYIL ÜNİVERSİTESİ
SAĞLIK BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ
YÜKSEK LİSANS ve DOKTORA TEZ YAZIM YÖNERGESİ

(Üniversite Senatosunun 02.07.2013 tarih ve 2013/5-16. sayılı kararı ile kabul edilmiştir.)

KAPSAM

Madde 1. Yeni Yüzyıl Üniversitesi Sağlık Bilimleri Enstitüsü'ne bağlı Anabilim Dallarında Yüksek Lisans ve Doktora çalışması yapan adaylar tezlerini bu yönerge hükümlerine uygun olarak hazırlar.

Bu Yönerge, 4/11/1981 tarihli ve 2547 sayılı Yükseköğretim Kanununun 14. maddesi ve Yeni Yüzyıl Üniversitesi Lisansüstü Eğitim ve Sınav Yönetmeliği esas alınarak hazırlanmıştır.

TEZ STANDARTLARI

Kağıt Boyutu

Madde 2. Tezlerde ISO A4 standardına uygun 212x297 mm boyutlarında birinci hamur beyaz kağıt kullanılır.

Sayfa Düzeni

Madde 3. Sayfaların üst ve sol kenarlarından 4cm, alt ve sağ kenarlarından ise 2.5cm boşluk bırakılır.

Sayfa Numaraları

Madde 4. Sayfalar giriş sayfasından itibaren birden başlayarak numaralandırılır. Sayfa numaraları kağıdın sağ alt köşesine yazılır.

Anlatım

Madde 5. Tez Türkçe yazım kurallarına uygun olarak anlaşılır bir Türkçe ile yazılmalıdır. Yazımda üçüncü şahıs edilgen anlatım biçimi tercih edilmelidir.

Cümleler rakamla başlamamalıdır. Ondalık sayılarda ondalık hane başlangıcında nokta kullanılmalıdır. İki ondalık sayı (;) ile ayrılmalıdır.

Tezin kapak kısmında tarihin belirtilmesinde ay yazı ile ve yıl rakamla (Ocak 2013), tez metni içinde ise rakamla yazılmalı ve nokta işareti ile ayrılmalıdır, (02.07.1998).

Paragrafbaşıve Satır Aralığı

Madde 6. Paragraf başları2.5 cm içerden başlayacak, satırlar arasında 1.5 aralık bırakılacaktır. Paragraflar arasında ise iki tam aralık olacaktır.

Başlıklar

Madde 7.Bölüm başlıkları (**GİRİŞ, BULGULAR vb.**) büyük harfle ve koyu olarak, alt başlıklar (**Radyasyon Kaynakları vb.**) küçük harfle ve koyu olarak, daha alt başlıklar (Radyoiztoplar) küçük harf normal koyulukta ve altı çizili olarak yazılır.

Dış ve İç Kapak

Madde 8. Dış ve iç kapakta aynı sayfa düzeni içinde aynı başlıklar ve yazılar bulunur.Ancak tez çalışması TÜBİTAK, Üniversitelerin Bilimsel Araştırma Projeleri Birimi veya benzeri bir kuruluşça desteklenmiş ise iç kapakta bu durum projenin numarası ile birlikte belirtilmelidir.

Kapak Düzeni

Madde 9. Tezin adı büyük harflerle, koyu olarak ve sayfanın düşey orta çizgisine göre ortalanarak yazılır. Sayfanın üst kenarından 3 cm aşağıya ortalı olarak büyük harflerle Üniversite, Enstitü ve tezin hazırlandığı Anabilim Dalı'nın ismi yazılır. Tezin adı ortalı olarak dizilir. Tez adının 5 cm altına ortalı olarak Yüksek Lisans veya Doktora tezi yine büyük harf olarak yazıldıktan sonra, 2 cm aşağıya tezi hazırlayan adayın adı ve soyadı koyu olarak 2 cm aşağıya tez danışmanının adı ve soyadı, varsa altına yardımcı danışmanın adı ve soyadı ile tezin hazırlandığı ay, yıl ve şehir yazılır (örnek : 1).

Tezin adı ve tezi hazırlayan adayın ismi koyu olarak yazılır.

Örnek : 1

<p style="text-align: center;">T.C. YENİ YÜZYIL ÜNİVERSİTESİ SAĞLIK BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ BİYOKİMYA ANA BİLİM DALI</p> <p style="text-align: center;">RATLARDA BEYİN L-ARGİNİN METABOLİZMASI ÜZERİNE KAFEİNİN ETKİLERİ</p> <p style="text-align: center;">DOKTORA TEZİ</p> <p style="text-align: center;">(Adı, Soyadı)</p> <p style="text-align: center;">Tez Danışmanı (Adı, Soyadı)</p> <p style="text-align: center;">İSTANBUL Ocak 2013</p>

Ön Sayfalar

Kabul ve Onay Sayfası (örnek : 2-3)

Madde 10. Bu sayfa aday tez savunmasına girip başardıktan, tezde jüri üyelerinin gerekli gördükleri düzeltmeler yapıldıktan ve jüri üyelerince imzalandıktan sonra teze eklenecektir.

Örnek : 2

<p style="text-align: center;">T.C. YENİ YÜZYIL ÜNİVERSİTESİ Sağlık Bilimleri Enstitüsü</p> <p style="text-align: center;">..... Ana Bilim Dalı Yüksek Lisans Programı çerçevesinde yürütülmüş olan bu çalışma aşağıdaki jüri tarafından Yüksek Lisans Tezi olarak kabul edilmiştir.</p>
--

Tez Savunma Tarihi : .././2013

**İmza
Ünvanı Adı ve Soyadı
.... Üniversitesi
Jüri Başkanı**

**İmza
Ünvanı Adı ve Soyadı
.... Üniversitesi**

**İmza
Ünvanı Adı ve Soyadı
.... Üniversitesi**

Örnek : 3

**T.C.
YENİ YÜZYIL ÜNİVERSİTESİ
Sağlık Bilimleri Enstitüsü**

**..... Ana Bilim Dalı Doktora Programı
çerçevesinde yürütülmüş olan bu çalışma aşağıdaki jüri tarafından
Doktora Tezi olarak kabul edilmiştir.**

Tez Savunma Tarihi : .././2013

**İmza
Ünvanı Adı ve Soyadı
.... Üniversitesi
Jüri Başkanı**

İmza
Ünvanı Adı ve Soyadı
.... Üniversitesi

İmza
Ünvanı Adı ve Soyadı
.... Üniversitesi

İmza
Ünvanı Adı ve Soyadı
.... Üniversitesi

İmza
Ünvanı Adı ve Soyadı
.... Üniversitesi

İçindekiler Sayfası

Madde 11. Tezleri oluşturan bölümler ve sayfa numaraları iç kapaktan sonraki sayfada içindekiler başlığı altında belirtilir. İçindekiler sayfasından sonra tez içinde bulunan şekiller, resimler, grafikler, tablolar v.b. numara, isim ve sayfaları ile gösterilir(örnek :4). Bu listeye sembol, kısaltmalar, önsözde eklenebilir.

Örnek : 4

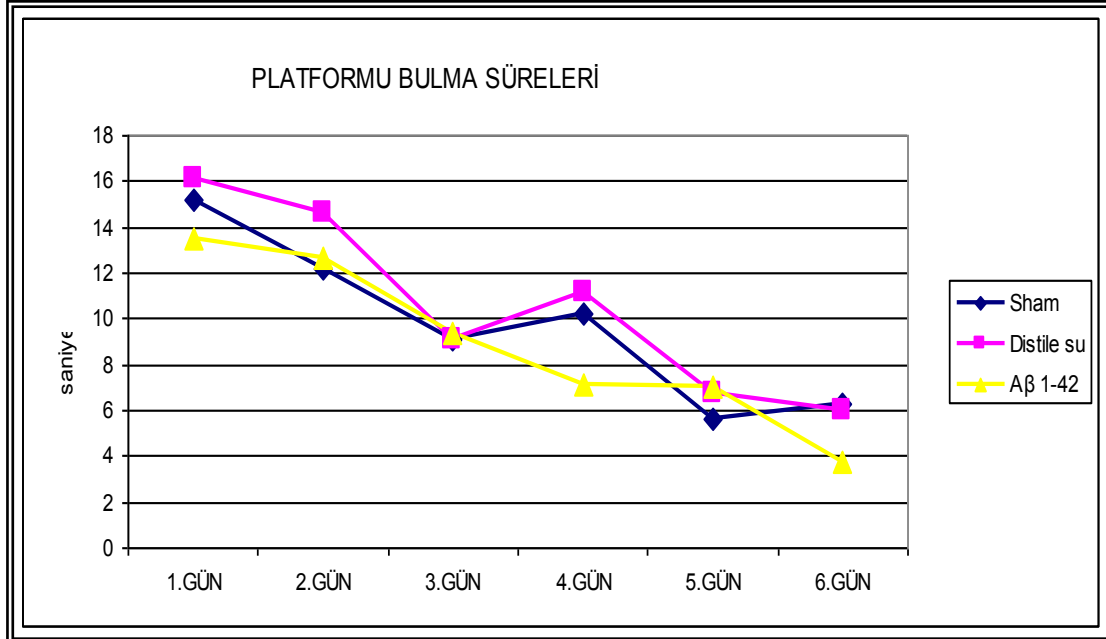
İÇİNDEKİLER

Kabul ve Onay	i	
İçindekiler		ii
Şekiller, Resimler, Grafikler	iii	
Tablolar		v
Semboller, Kısaltmalar	vi	
Önsöz		vii
1. GİRİŞ		1
2. GENEL BİLGİLER	4	
2.1.Kafein		4
2.1.1. Kafein Metabolizması		5
.....		
3. GEREÇ ve YÖNTEM	37	
3.1.Deney Grupları		37
3.2.Kullanılan Aletler		38
.....		
4. BULGULAR	48	
4.1. Beyin Dokusu Arginaz Aktiviteleri	49	
4.2. Beyin Dokusu MDA Düzeyleri		50
....		
5. TARTIŞMA	61	
6. SONUÇ		69
7. ÖZET		70
8. SUMMARY	72	
9. KAYNAKLAR		74
10. EKLER		90
11. ÖZGEÇMİŞ	91	

Metin, Şekil, Resim, Grafik ve Tablolar

Madde 12. Tez metinlerinin yazılmasında standart harf arial 12 punto formatında olmalıdır. Ancak geniş tabloların sayfaya sığdırılabilmesi amacıyla tablolar 10 veya 8 punto harflerle yazılabilir ya da bu gibi sayfalar küçültüldükten sonra teze konabilir. Resim, grafik, şekil ve tablo açıklamaları 10 punto koyu yazılır. Kağıdın yalnız bir yüzü kullanılır. Resim, şekil, grafik ve tablolar ayrı ayrı birden itibaren numaralandırılır. Resim, şekil ve grafik başlıkları resim, şekil ve grafiğin alt bölümüne (örnek: 5), tablo başlıkları ise tablonun üst bölümüne (örnek: 6) yazılır.

Örnek : 5



Şekil 1: Su tankında yapılan uzaysal öğrenmede tüm grupların platformu bulma süreleri ($p>0.05$).

Örnek : 6

Tablo 3 : Grupların günlere ait ortalama düzeyi bulma süreleri

	1.gün (sn)	2.gün (sn)	3.gün (sn)	4.gün (sn)	5.gün (sn)	6.gün (sn)
Sham	15.21±1.34	12.21±3.18	9.13±3.05	10.21±3.06	5.62±0.75	6.29±0.76
Distile su	16.16±1.46	14.62 ±2.82	9.12±1.77	11.16±1.65	6.79±1.05	6.04±1.29
Aβ(1-42)	13.46±0.94	12.66±2.44	9.42±3.1	7.16±1.78	7±1.92	3.75±0.49

Dip Notlar

Madde 13. Metnin akıcılığını bozan fakat konuya açıklık getirecek olan her türlü açıklama metin içinde yeri yıldız (*) işareti ile belirlendikten sonra sayfanın alt kısmına 8 punto ile dip not olarak yazılabilir.

Dip notlar, soldan sağa sayfanın ortasına kadar çizilen sürekli bir çizgi ile ana metinden ayrılmalıdır. Dip notlar metin bloğu dışına taşmamalıdır.

Ölçü Birimleri

Madde 14.Uzunluk, ağırlık ve hacim birimleri metrik birimler olarak verilir. Sıcaklık celsius (⁰C), Kan basıncı mm Hg, tüm hematolojik ve kimyasal ölçümler uluslararası birimler sistemi (International system of units-SI-) ile uyumlu olarak yazılır.

TEZ BÖLÜMLERİ

Madde 15. Tezler Giriş, Genel Bilgiler, Gereç ve Yöntem, Bulgular, Tartışma, Sonuç, Türkçe Özet ve Türkçe Anahtar Kelimeler (en az üç kelime), Yabancı Dilde Özet ve Yabancı Dilde Anahtar Kelimeler (en az üç kelime), Kaynaklar varsa Ekler ve Özgeçmiş'den oluşmalıdır. Her bölüm yeni bir sayfadan başlatılmalıdır.

Giriş: Çalışmanın mantığı, nedeni ve amacı kısaca belirtilmelidir.

Genel Bilgiler: Okuyucuyu konuya hazırlayıcı bilgiler, araştırmada kullanılan materyal ve uygulanan yöntemle ilgili genel bilgiler verilmelidir. Tüm bilgiler kaynak gösterilerek desteklenmeli gereç ve yöntem, bulgular yada tartışma kapsamında bulunacak bilgilere yer verilmemelidir.

Gereç ve Yöntem: Tez çalışmasında kullanılan materyal, cihazlar, uygulanan yöntem ve istatistiksel metot ayrıntılı olarak açıklanmalıdır.

Bulgular: Elde edilen bulgular, tablo, grafik, şekil, resim gibi anlatım araçlarından yararlanarak belirli bir mantık içinde yorumsuz olarak belirtilmelidir.

Tartışma: Araştırmanın bulgularıyla diğer araştırmacıların sonuçları ve yöntemleri tartışılmalıdır. Literatüre uyan veya uymayan sonuçlar nedenleri ile açıklanmalı ve tez kavramsal olarak irdelenmelidir.

Sonuç: Tartışma ışığında ulaşılan sonuçlar 1-2 sayfada özetlenmeli ve hedeflenen amaca ne ölçüde ulaşıldığı belirtilmelidir.

Özet Sayfaları: Tez çalışmasının amacı, kapsamı, kullanılan yöntemleri, bulguları ve sonucu açık ve öz olarak belirtilmelidir. Özet içinde amaç, yöntem, sonuç gibi alt başlıklar kullanılmamalıdır. Özette italik yazı tipi, tablo, şekil, grafik, formüller, semboller ve diğer standart olmayan karakterler bulunmamalıdır. Özetler biri Türkçe olmak üzere iki dilde ve 250'şer kelimeyi geçmeyecek şekilde hazırlanmalıdır. Özetlerin başına tezin Türkçe ve yabancı dildeki adı yazılmalıdır.

Kaynaklar

Madde 16. Kaynaklar metinde geçiş sırasına göre üst simge şeklinde numaralandırılır.

Kaynak tek yazarlı bir makale ise

Yazarınsoyadı adının baş harfi. makalenin başlığı.Derginin kısaltılmış adı yıl; cilt no(sayı): başlangıç - bitiş sayfa numaraları.

Örnek:

Clonfero E.Urinaryexcretion of 1- pyrenol in automotiverepairworkers.IntArchOccupEnvironHealth 1993; 65(1) : 241-5.

Kaynak çok yazarlı bir makale ise

Yazarın soyadı adının baş harfi,yazarın soyadı adının baş harfi,yazarın soyadı adının baş harfi,yazarın soyadı adının baş harfi,yazarın soyadı adının baş harfi,yazarın soyadı adının baş harfi,et al.(veya, referans Türkçe ise ...ve ark.) makalenin başlığı.derginin kısaltılmış adıyıl;cilt no (sayı):başlangıç-bitiş sayfa numaraları.

Örnek :

Parkin DM,Clayton D, Black RJ, Masuyer E, Friedl HP, Ivana E, et al.Childhood- leukaemia in Europe afterChernobyl, 5 yearfollow-up. Br J Cancer 1996; 73: 1006-12.

Aktürk M, Demirci H, Karakoç A, Törüner F, Alev A, Arslan M,ve ark. Wagner sınıflamasına göre evre 3 ve 4 olan Diabetik ayak olgularında alt ekstremitamputasyon sıklığı. Gazi Tıp Derg 2006; 17: 49-52.

Kaynak kişisel yazarlı kitap ise

Yazarın soyadı adının başharfi, yazarın soyadı adının baş harfi. kitabın adı. baskı sayısı. yayınlandığı şehir: yayınevi; yıl.

Örnek :

Ringsven MK, Band D.Gerontologyandleadershipskillsfor nurses.2 nded.Albany (NY): DelmarPublishers; 1996.

Kaynak editör derleyici kitap ise

Editörün soyadı adının baş harfi,editörün soyadı adının baş harfi, editörler. kitabın adı.baskı sayısı.yayınlandığı şehir:yayınevi;yıl.

Örnek :

Norman IJ, Redfern SJ, editors.Mentalhealthcareforelderlypeople. New York: Churchill Livingstone; 1996.

Kimuna J, Shibasaki H, editors.Recentadvances in clinicalneurophysiology. Proceedings of the 10 th International Congress of EMG andClinicalNeurophysiology; 1995 Oct 15-19; Kyoto, Japan. Amsterdam: Elsevier; 1996.

Kaynak çeviri kitap ise

Yazarın soyadı adının baş harfi, yazarın soyadı adının baş harfi. kitabın adı. Çevirenin soyadı adının baş harfi (Çev), baskı sayısı. yayınlandığı şehir: yayınevi; yıl.

Örnek :

Newman MG, vanWinkelhoff AJ. Dişhekimliğinde Antibiyotik ve Antimikrobiyal Kullanımı. Karaca İ, UğarÇankal D (Çev), 1. Basım, İstanbul, Quintessence Yayıncılık, 2005.

Kaynak çeşitli organizasyonların yazdığı – yayınladığı kitaplar ise

1.Yayıncı organizasyonun adı.kitabın adı.yayınlandığı şehir: yayınevi; yıl.

Örnek:

Sağlık Bilimleri Enstitüsü. Yazım Kılavuzu.Ankara: Enstitü; 2006.

Institute of Medicine (US). Looking at the future of the Medicaid program. Washington: The Institute; 1992.

IPCS International Programme on Chemical Safety. Fluorine and Fluorides, Environmental Criteria 36. Geneva: World Health Organization; 1984.

2. Editörün soyadı adının baş harfi, editörün soyadı adının baş harfi, editörler. kitabın adı. toplantının adı; yıl ay başlangıç-bitiş günleri; şehir,ülke. Kitabın yayınlandığı şehir: yayınevi; yıl.

Örnek:

Kimura J, Shibasaki H, editors. Recent advances in clinical neurophysiology. Proceedings of the 10th International Congress of EMG and Clinical Neurophysiology; 1995 Oct 15-19; Kyoto, Japan. Amsterdam: Elsevier; 1996.

Kaynak kişisel yazarlı kitaptan bir bölüm ise

Yazarın soyadı adının baş harfi, yazarın soyadı adının baş harfi. kitabın adı. baskı sayısı. yayınlandığı şehir: yayınevi; yıl. s. başlangıç-bitiş sayfa numaraları.

Örnek:

Eisen HN. Immunology: an introduction to molecular and cellular principles of the immune response. 5th ed. New York : Harper and Row; 1974.p.239-60.

Kaynak editörlü kitaptan bir bölüm ise

Bölüm yazarının soyadı adının baş harfi, yazarın soyadı adının baş harfi. bölümün adı. içinde : bölümün alındığı kitabın editörünün soyadı adının baş harfi, editörler. bölümün alındığı kitabın adı. baskı sayısı. yayınlandığı şehir: yayınevi; yıl.s. bölümün başlangıç - bitiş sayfa numaraları.

Örnek:

Pike MC, Jing JS, Rosario IP, Henderson BE, Merck HR. Long term ambient concentrations of particulate and development of chronic disease in a cohort of non-smoking residents. In: Breslow D, Whitmore A, editors. Energy and Health. 2nd ed. Philadelphia: Raven Press; 1979.p.3-16

Kaynak tez ise

Yazarın soyadı adının baş harfi. tezin adı. tezin cinsi. tezin yapıldığı şehir: tezin sunulduğu üniversite; yıl.

Örnek:

İlgın S. Ankara İli Gölbaşı İlçesi Karagedik Beldesi'nde 15-49 Yaş Kadınlarında Tetanoz Seroprevalansı. Yüksek Lisans. Ankara: Gazi Üniversitesi; 1999.

Kaynak bir sözlük ya da benzeri bir materyal ise

Sözlüğün adı. baskı sayısı. yayınlandığı şehir: yayınevi; yıl.s. yararlanılan bölümün başlangıç - bitiş sayfa numaraları.

Örnek:

Stedman's medical dictionary. 26 th ed. Baltimore: Williams and Wilkins; 1995.p.119-20.

Kaynak elektronik format şeklinde bir dergi ise

Yazarın soyadı adının baş harfi. makalenin başlığı. derginin kısaltılmış adı [düzenli elektronik dergi] yayın yılı – ayı [izlenme tarihi]; cilt no: [izlenen makalenin ekran sayısı]. URL adresi:

Örnek:

Morse SS. Factors in the emergence of infectious diseases. Emerg Infect Dis [serial online] 1995 Jan- Mar [cited 1996 Jun 5]; 1 (1): [24 screens]. Available from: URL : [http:// www.cdc.gov/ncidod /EID/eid.htm](http://www.cdc.gov/ncidod/EID/eid.htm)

Kaynak elektronik format şeklinde bir monograf ise

Monografin kısa ismi, açık ismi. yazarın soyadı adının başharfi, yazarın soyadı adının baş harfi.elektronik formatı üreten kurum, uyarlama sayısı.elektronik formatın üretildiği yer:üreten kurum; yıl.

Örnek :

CDI,clinicaldermatologyillustrated (monograph on CD-ROM). Reeves JRT, Maibach H. CMEA Multimedia Group, 2 nd ed. Version 2.0. San Diego : CMEA; 1995.

Web sayfası yazarı belli ise

Yazarın soyadı adının baş harfi.makalenin adı[internette]. yayın yılı [okunduğu gün ay yıl okundu].elektronik adresi:

Örnek :

1- McCook A.Pre-diabeticConditionLinkedto Memory Loss [online]. 2003 [cited 2003 Feb 7]. Availablefrom: URL :

http://www.nlm.nih.gov/medlineplus/new/fullstory_11531.html

Web sayfası yazarı belli değilse

Makalenin adı [internette].yayın yılı [okunduğu gün ay yıl okundu].elektronik adresi:

Örnek :

High bloodpressure in pregnancy [online]. 2001 [cited 2002 Oct 21].

Availablefrom : URL :

<http://www.nhlbi.nih.gov/health/public/heart/hbp/hbp.preg.html>

Kaynak elektronik format şeklinde bir bilgisayar kütüğü ise

Programın adı. uyarlama sayısı. üretim yeri: üreten kurum; yıl.

Örnek:

HemodynamicsIII :theupsanddowns of hemodynamics (computer program). Version2.2. Orlando (FL):ComputerizedEducationalSystems; 1993.

Kaynak bir patent ise:

Patenti bulanın soyadı adının baş harfi.patentin adı.patent tipi, patent no,yıl.

Örnek:

JenkinsAW.Transdermal device.UK Patent GB,2,249,956A,1992.

Ekler (Varsa)

Madde 17. Varsa Etik Kurul İzni, Hasta Onay Formu, Teşekkür v.b. yer alabilir.

Özgeçmiş

Madde : 18. Aşağıda belirtilen formata uygun olarak yazılmalıdır.

Adı**Soyadı****Doğum Yeri ve Tarihi****Eğitimi (tarih sırasına göre yeniden eskiye doğru)****Yabancı Dili****Üye Olduğu Bilimsel Kuruluşlar****Bilimsel Etkinlikleri (aldığı burslar, ödüller, projeleri)**

Tezler jüri üyelerine düzeltmelere imkan verecek şekilde bir klasör içinde sunulur. Jürinin gerekli gördüğü düzeltmeler yapıldıktan ve kabul edildikten sonra tez savunma sınavı jüri üyelerinin onayını taşıyan “Tez Kabul ve Onay Formu” ilave edilip ve ciltlendikten sonra EnstitüMüdürlüğüne teslim edilmelidir.

Ayrıca, tezin tam metni tek bir PDF (pdf) formatında hazırlanarak enstitü müdürlüğüne teslim edilmelidir. Türkçe ve Yabancı Dildeki özet sayfaları her biri ayrı pdf dosyası olarak ayrıca CD’ de yer almalıdır.

Yürürlük

Madde 19.Bu yönerge hükümleri Yeni Yüzyıl Üniversitesi Rektörlüğü'nün kabulü tarihinde yürürlüğe girer.

Yürütme :

Madde 20.Bu yönerge hükümlerini Yeni Yüzyıl Üniversitesi Rektörü yürütür.

Bu yönerge Üniversite Senatosunun 02/07/2013 tarih ve 2013/5 sayılı toplantısında alınmış bulunan 16 sayılı kararla kabul edilmiştir.