

Bahçe Tarımı Programı, Teknik Programlar Bölümü içinde Bahçe Ziraatı Programı adıyla 1995 yılında eğitim-öğretime başlamıştır. 2009-2010 Eğitim-Öğretim yılından itibaren bugünkü adını alarak, Bitkisel ve Hayvansal Üretim Bölümü altında yer almıştır. 2008-2009 Eğitim-Öğretim yılında Programda İkinci Öğretim açılmıştır. Programda kadrolu toplam 5 öğretim görevlisi bulunmaktadır. Yüksekokulumuza ait 14.5 dekarlık 2 adet uygulama bahçesi vardır. Öğrencilerimiz stajlarını okul içinde yapabilmektedirler. Öğrencilerimizin kullanımına sunulmuş yeterli sayıda internet bağlantılı bilgisayar vardır. Program derlerinde kullanılmak üzere projeksiyon destekli sınıflar vardır.

Programı başarıyla tamamlayan mezunlara Bahçe Tarımı alanında ön lisans diploması verilir.

Öğrencilerin programa kabul edilmeleri için Lise ve dengi okul diplomasına sahip olması ve ÖSYM'nin uyguladığı sınavdan ilgili alandan yeterli puanı almış olmaları gerekir.

Niğde Üniversitesinde öğrenim gören öğrenciler bazı derslerden Niğde Üniversitesi Ön Lisans ve Lisans Eğitim-Öğretim ve Sınav yönetmeliğine göre bazı derslerden muaf olabilirler. Öğrencilerin derslerden muaf olmaları için belirlenen süreler içerisinde derslerden muaf olmak üzere başvurularını ve ilgili yüksekokul/Fakülte/enstitü yönetim kurullarından onay almaları gerekmektedir.

Adayların mezun olabilmeleri için, Programda mevcut olan dersleri başarıyla tamamlaması (toplam 120 AKTS) ve 4.00 üzerinden en az 2.00 ağırlıklı not ortalaması elde etmesi gerekmektedir.

Programdan mezun olan öğrenciler ÖSYM'nin yapmış olduğu DGS sınavı ile lisans programlarında eğitim ve öğretime devam edebilirler.

Niğde Üniversitesinde yapılan sınavlar Bologna sürecinde öğrenci iş yüküne uygun olarak Niğde Üniversitesi Ön Lisans ve Lisans Eğitim-Öğretim ve Sınav yönetmeliğine göre yapılır.

### **Amaç ve Hedefler**

#### **Amaç:**

Programın temel amacı, bahçe tarımı konusunda faaliyet gösteren tüm işletmelerin, kamu veya özel sektör kuruluşlarının bahçe tarımıyla ilgili kısımlarının ihtiyacını karşılayacak veya kendi işini kurabilecek; analitik düşünme yeteneğine sahip, problem çözen, girişimci organik tarım meslek elemanları yetiştirmektir.

#### **Hedef:**

Programın başlıca hedefi, ülkemizin ihtiyaç duyduğu bahçe tarımıyla ilgili meslek elemanı yetiştiren programlar arasında tercih edilen bir program olabilmektir. Gerekli bilimsel ve sosyal bilgi ve becerilerle donatılmış, fiziki ve zihinsel doygunluğa erişmiş, bir üst seviyedeki eğitimleri takip edebilen, çalışacakları ortamlarda kritik düşünme ve liderlik becerilerine sahip, disiplinler arası işbirliği sağlayabilen, yönetici özelliklerine sahip, yenilikçi, özgün çözümler üretebilen Bahçe Tarımı Meslek Elemanı yetiştirmektir.

### **Düzy-Türkiye Yükseköğretim Yeterlilikler Çerçevesi (TYYÇ) ve Verilen Derece**

Programı başarıyla tamamlayan öğrencilere **BAHÇE TARIMI MESLEK ELEMANI ÖNLİSANS DERECE**Sİ verilecektir.

**Bahçe Tarımı** Programı önlisans programı 120 AKTS kredisinden oluşan 2 yıllık bir önlisans programdır. Program, Bologna Süreci'nin "Yükseköğretimde Avrupa Yeterlilikler Üst Çerçevesi (QF-EHEA)"nde tanımlanan "Birinci Düzey (First Cycle)" ile "Türkiye Yükseköğretim Yeterlilikler Çerçevesi (TYYÇ)" 'nde tanımlanan "5. Düzey" yeterlilikleri için belirlenmiş olan AKTS kredi koşullarını ve düzey yeterliliklerini; aynı zamanda, "Avrupa Yaşam Boyu Öğrenme Yeterlilikler Çerçevesi (EQF-LLL)" nde tanımlanan "5. Düzey" yeterliliklerini sağlamaktadır.

### **Kabul Koşulları**

Türk öğrenciler, **Bahçe Tarımı** programına Öğrenci Seçme ve Yerleştirme Merkezinin (ÖSYM) yaptığı Yüksek Öğretime Giriş Sınavı (YGS) sonucuna göre kabul edilirler. ÖSYM tarafından düzenlenen Yüksek Öğretime Giriş Sınavı (YGS) sınavında başarılı olanların YGS-5 puan türündeki tercih sıralamasına göre yerleştirilmesi yapılır.

Yabancı uyruklu öğrenciler, programa üniversiteye yaptıkları direkt başvuruların değerlendirilmesi sonucunda kabul edilir. Daha fazla bilgi için Kurumsal Bilgileri menüsünde yer alan Lisans ve Ön Lisans Kabul Prosedürleri ve Kayıt Prosedürleri bölümünü ziyaret ediniz.

Daha fazla bilgi için lütfen Niğde Üniversitesi Uluslararası İlişkiler Ofisi ile irtibata geçiniz.

## İletişim:

### **Uluslararası İlişkiler Ofisi**

Niğde Üniversitesi, Kampüs, Bor Yolu, Niğde, TÜRKİYE

**Tel:** 0 388 225 21 48

**Faks:** 0 388 225 23 85

**E-posta:** erasmus@nigde.edu.tr

**Web:** <http://www.nigde.edu.tr/uluslararasi/index.php>

## Önceki Öğrenmenin Tanınması

Niğde Üniversitesi yaşam boyu öğrenme ilkesini esas alarak, daha önce bir başka kurumda alınmış dersleri tanır ve bu derslerin öğrenme çıktıları Niğde Üniversitesi'nde kayıtlı programınkilerle uyumlu olduğu takdirde mezuniyet kredisinden muaf tutar. Öğrenme çıktılarının uyumu ve muafiyet konularına Yükseköğretim Kurulu tarafından ilgili yasa ve yönetmeliklere uygun olarak karar verilir.

## Program Profili

**Bahçe Tarımı** programında esas olarak bahçe bitkileri (meyve ve sebze) yetiştiriciliğiyle ilgili temel bilgiler yanın da konuyla ilişkili diğer bilgiler de (meteoroloji, ekoloji, tarımsal pazarlama vb. gibi) verilmektedir. Bu nedenle öğrenciler, özelde bahçe bitkileriyle ilgili derslerin yanında diğer bağlantılı konulara ilişkin bilgilerle de donatılmaktadırlar. Öğrenciler iki yıllık öğrenimleri süresince bahçe tarımı alanındaki güncel gelişmeler hakkında da bilgi sahibi olmaktadır.

**Bahçe Tarımı** önlisans programı (Bologna Süreci Yükseköğretim Yeterlilikler Çerçevesi'nde Birinci Düzey, TYYÇ'de 5. Düzey), mezunlarına ileri düzeyde bilgi, beceri ve yetkinlik gerektiren mesleki uygulama alanlarına, araştırma alanlarına, lisans programlarına geçiş yeterlilikleri kazandıran akademik ağırlıklı bir programdır. Programın, "Eğitimde Uluslararası Standart Sınıflandırması (ISCED) 2011" ve "Türkiye Yükseköğretim Yeterlilikler Çerçevesi (TYYÇ)"ne göre sınıflandırması ve eğitim alanı kodları aşağıda verilmiştir:

•**ISCED Eğitim Alan Kodu:** 6- Tarım

•**ISCED Program Yeterlilik Düzeyi:** 5. Düzey, **Categorisi (Profili): 3, Alt Kategorisi: 344-** Mesleki ağırlıklı önlisans derecesi

•**Türkiye Yükseköğretim Yeterlilikler Çerçevesi (TYYÇ) Temel Alan Kodu:** 62 - Tarım, Ormancılık ve Su Ürünleri

•**Türkiye Yükseköğretim Yeterlilikler Çerçevesi (TYYÇ) Yeterlilik Türü (profili):** Mesleki ağırlıklı "5. Düzey" önlisans derecesi

## Eğitim Öğretim Metodları

Niğde Üniversitesi'ndeki programlarda en çok kullanılan eğitim-öğretim yöntemleri aşağıda verilmiştir. Programlar, amaç ve hedeflerine göre, bu listede sıralanan yöntemlerin çoğunu kullanmaktadır. **Bahçe Tarımı** Programının, hedeflediği program öğrenme çıktılarına ulaşmak için, programın tümünde kullandığı eğitim-öğretim yöntemleri "program öğrenme çıktıları" kısmında, programdaki bir dersle ilgili yöntemler ise "ders tanıtım ve uygulama bilgileri" kısmında yer almaktadır.

## Kullanılan Eğitim-Öğretim Yöntemlerinden Örnekler

- Ders & Sınıf İçi Etkinlikler
- Grup Çalışması
- Okuma
- Ödev
- Proje Hazırlama
- Seminer
- Staj
- Teknik Gezi
- Web Tabanlı Öğrenme

- Uygulama
- Yerinde Uygulama
- Mesleki Faaliyet
- Sosyal Faaliyet
- Alan Çalışması

### **Örneklerle Birlikte Mezunların Mesleki Profilleri**

**Bahçe Tarımı** programından mezun olan öğrenciler, kendi istek ve yeteneklerine göre, özel veya kamu arıcılık işletmelerinde veya kuracakları kendi işletmelerinde de verimli bir şekilde çalışabilirler.

### **Yeterlilik Ölçütleri & Yönetmelikler**

**Bahçe Tarımı** önlisans programından mezun olarak bu alanda yeterlilik kazanabilmek için,

- Ders planındaki 120 AKTS kredisine sahip olan tüm dersleri başarması,
- 4.00 üzerinden en az 2.00 genel not ortalamasına sahip olması,
- 45 iş günü (12 AKTS kredisi) boyunca yaz stajının tamamlanması gerekir.

Detaylı bilgi için "**Niğde Üniversitesi Önlisans - Lisans Eğitim-Öğretim ve Sınav Yönetmeliği**"

### **Akademik İlerleme Olanakları**

Bu programı başarıyla tamamlayan öğrenciler, Açık öğretim fakültelerinin İşletme ve İktisat alanlarında Öğrenci Seçme ve Yerleştirme Merkezi (ÖSYM) tarafından yapılan Dikey Geçiş Sınavı (DGS) ile lisans programlarına başvurabilir. Dikey Geçiş Sınavı ile yerleştirildikleri lisans programlarında intibak eğitimi başardıktan sonra 3. sınıftan itibaren lisans eğitimine devam ederler.

### **Sınav Yönetmelikleri, Değerlendirme ve Not Sistemi**

**Bahçe Tarımı** programı süresince öngörülen program öğrenme çıktılarının elde edilip edilmediğini ölçmek için kullanılan yöntemler aşağıda belirtilmiştir. Ders üniteleri ile ilgili çıktılar ise ders tanımının yer aldığı kısımda final notlarına sağladığı katkı ile birlikte gösterilmiştir.

- Ara Sınav
- Final Sınavı
- Telafi Sınavı
- Kısa Sınav
- Ödev Değerlendirme
- Rapor Sunma
- Bilgisayarla Sunum Yapma
- Belge Sunma

### **Sınavlar:**

Öğrencilerin, **Bahçe Tarımı** programı müfredatında yer alan her bir ders ünitesinin öngörülen öğrenme çıktılarını elde etmede ne kadar başarılı oldukları, dönem içi etkinliklerle ve her dönem sonunda yapılan final sınavlarıyla ölçülmektedir.

Dönem içi faaliyetlerin değerlendirilmesi, yönetmelikle belirlenen önlisans programlarındaki bütün dersler için zorunlu değerlendirme yöntemleri olarak en az bir ara sınav ve bir ödev içerir.

Programlar, eğitim amaç ve hedeflerini sağlamak amacıyla program ve ders düzeyinde sonuçların başarısını ölçmedeki ihtiyaca bağlı olarak dönem içi faaliyetlerde daha fazla değerlendirme yönteminin tanımlanması için teşvik edilmektedir. Her ders için kullanılan değerlendirme yöntemlerinin niteliği ve sayısı, dönem sonu notuna olan katkıları ile birlikte ders açıklamaları bölümlerinde "Ölçme ve Değerlendirme" başlığı altında verilmiştir. Bu düzenlemeler her dönem başında, önceden ilan edilir ve web sitesinde ders tanımları bölümleri yayınlanır.

Ara sınav ve final sınavları üniversite tarafından belirlenen ve ilan edilen tarih, yer ve zamanlarda yapılır. Öğrencilerin dönem sonu notları, ara sınav, ödev değerlendirmesi, final sınavı ve varsa diğer değerlendirme sonuçlarına dayanarak öğrencilerin devam şartını sağlamasını da dikkate alınarak öğretim elemanları tarafından verilir.

Dönem sonu notunun belirlenmesinde dönem içi faaliyetlerinin katkısı en fazla %40 olabilir ve final sınavının katkısı Yönetmelikle belirlenen tüm lisans ve önlisans programlarındaki tüm dersler için en az %40 ve en fazla %60 olur.

Bir ara sınav, ödev, ve final sınavı gerektirmeyen işe yerleştirme gibi dersler, ilgili bölümlerin yönetimleri tarafından belirlenir ve bu dersler için belirli değerlendirme ve not verme yöntemleri yukarıda anlatılan kanallar yoluyla duyurulur. Bu tür faaliyetlerin değerlendirilmesi Senato tarafından belirlenen ilkeler doğrultusunda yapılır ve Başarılı ya da Başarısız olarak değerlendirilir.

### **Değerlendirme:**

Bir öğrencinin başarısı her ders için tanımlanan her bir değerlendirme (dönem içi çalışmalar ve final) için öğretim elemanı tarafından değerlendirilir. Değerlendirme 100 tam puan üzerinden yapılır ve dönem sonunda standart sapma ve sınıfın not ortalaması dikkate alınarak ilkeleri Senato tarafından belirlenen bağıl değerlendirme yöntemi kullanılarak harf notuna dönüştürülür.

Detaylı bilgi için "Not Değerlendirme" bölümünü ziyaret ediniz.

### **Mezuniyet Koşulları**

Bir öğrencinin **Bahçe Tarımı** programından mezun olabilmesi için aşağıdaki koşulları karşılaması gerekmektedir:

- Ders planındaki 120 AKTS kredisine sahip olan tüm dersleri başarması,
- 4.00 üzerinden en az 2.00 genel not ortalamasına sahip olması,
- 45 iş günü (12 AKTS kredisi) boyunca yaz stajının tamamlanması gerekir.

Detaylı bilgi için "Niğde Üniversitesi Önlisans - Lisans Eğitim-Öğretim ve Sınav Yönetmeliği"

### **Öğretim Türü**

Niğde Üniversitesi **Bahçe Tarımı** önlisans programı, tam zamanlı ve yüz yüze eğitim vermektedir.

### **Not Değerlendirme**

#### **Başarı Notu:**

Sınavlardan alınan puanlar 100 üzerinden değerlendirilerek başarı puanı belirlenir. Bir dersteki başarı durumu başarı notu ile belirlenir. Başarı notu o derse ait yarıyıl içinde yapılan çalışmalarda sağlanan yarıyıl içi başarı notu ile yarıyıl sonunda yapılan genel sınavlarda sağlanan başarı notunun birlikte değerlendirilmesiyle belirlenir. Yarıyıl içinde yapılan çalışmalar; ders ve uygulamalarda devam durumu, arazi çalışmaları, uygulama, ödev, proje, staj, atölye, seminer, laboratuvar ve benzeri çalışmalardır. Öğrencinin yarıyıl içi başarı notunun belirlenmesinde, bu çalışmalar akademik takvimde belirlenen yarıyılın son haftasında belirli oranda ara sınav ile birlikte değerlendirilebilir. Genel sınavın ders başarı notuna etkisi en az % 40 en çok % 60 olabilir. Yarıyıl içi başarı notunun ve genel sınavın başarı notuna etki oranları ve öğrencinin başarılı sayılması için yarıyıl içi çalışmaların uygulama şekli, dersin sorumlu öğretim elemanı tarafından yarıyılın ilk iki haftası içinde öğrencilere duyurulur.

Başarı notunun hesaplanmasında bağıl değerlendirme sistemi kullanılır. Bağıl değerlendirmede o dersi alan tüm öğrencilerin aldıkları ders başarı puanlarının aritmetik ortalaması ve istatistiksel dağılımı dikkate alınır. Bağıl değerlendirme sisteminin uygulama esasları Senato tarafından belirlenir.

### **Ders başarı notları ve katsayıları aşağıdaki şekilde belirlenir:**

<b>Başarı Notları (harf ile)</b>	<b>Katsayılar</b>
AA	4,00
BA	3,50
BB	3,00
CB	2,50
CC	2,00
DC	1,50
DD	1,00
FD	0,50
FF	0,00

### **Başarı Notlarından:**

- a) S: Kredisiz derslerde başarılı,
- b) U: Kredisiz derslerde başarısız,
- c) P: Yıllık derslerde birinci yarıyıl sonunda başarılı,
- d) EX: Üniversitenin yaptığı muafiyet sınavında başarılı,
- e) NI: Ağırlıklı ortalamaya katılmayan derslerin notu,
- f) NA: Derse devam ve/veya uygulama şartını yerine getirmediğinden, genel sınavlara girme hakkı olmadığı için başarısız,
- g) T: Transfer edilen dersin notu olarak tanımlanır.

Bir dersten AA, BA, BB, CB, CC, S ve EX notlarından birini alan öğrenci o dersi başarmış sayılır. Bir veya birkaç dersten DC veya DD notu alan öğrenci, dersin alındığı yarıyılta ders kayıt formuna yazarak kayıt yaptırdığı tüm derslerin akademik ortalaması 2,00 ve üzerinde ise o dersi/dersleri başarmış sayılır.

T notu; Üniversitenin diğer bölümlerinden veya başka bir üniversiteden geçiş yapan öğrencilere, daha önce almış oldukları ve eşdeğeri bölüm başkanlığının önerisi üzerine fakülte/yükseköğretim kurulunca kabul edilen dersler için verilir. Akademik not ortalaması hesaplarına katılmaz.

### **Akademik Ortalama**

Öğrencilerin başarı durumu; yarıyıl akademik ortalaması ve genel akademik ortalamaları hesaplanarak belirlenir. Bir dersin kredisi ile o dersten alınan başarı notunun katsayısının çarpımı o dersin ağırlıklı puanını verir.

Yarıyıl akademik ortalaması, ders planında o yarıyıldaki bulunan derslerden alınması gerekenlerin ağırlıklı puanları toplamının, derslerin kredi toplamına bölünmesi ile bulunur. Yıllık dersler bahar yarıyılı akademik ortalamasına dahil edilir.

Genel akademik ortalama, öğrencinin öğrenim süresi içinde almak zorunda olduğu bütün derslerden aldığı başarı notları esas alınarak hesaplanacak ağırlıklı puanlar toplamının, alınan derslerin kredi toplamına bölünmesiyle bulunur.

Akademik ortalama hesaplanırken virgülden sonra iki basamak alınır. Virgülden sonraki üçüncü basamaktaki sayı 5 veya daha büyük olduğunda ikinci basamaktaki sayı bir arttırılır.

Yan dal, çift ana dal dersleri ile eğitim-öğretim planında yer almasına rağmen S ve T notları alınan dersler akademik ortalama hesaplamalarında dikkate alınmaz. Öğrencinin tekrar ettiği dersler varsa, o derslerden aldığı en son not akademik ortalamaya dahil edilir.

Öğrenciler, eğer isterlerse, akademik ortalamalarını yükseltmek için DD, DC ve CC notlarını aldıkları dersleri tekrar alabilirler. Bu derslerden aldıkları en son not akademik ortalamaya dâhil edilir.

### **Programın Program Çıktıları**

1. Bahçe tarımı hakkında genel mesleki bilgiye kullanabilme becerisi
2. Bahçe tarımı ile ilgili sorunları tanımlayabilme ve çözebilme becerisi
3. Teorik bilgileri uygulamaya doğru aktarabilme ve karar verebilme becerisi
4. Mesleki bilgileri güncelleyebilme, konusu ile ilgili teknik ve teknolojileri takip edebilme, mesleki etik kurallarını bilme ve grup içi çalışmalara uyum sağlayabilme becerisi
5. Bahçe bitkilerini etkin ve ekonomik bir şekilde yetiştirme, ürünleri depolama ve pazarlayabilme becerisi
6. Tarımın vazgeçilmez unsurlarını (toprak-su-hava-bitki) etkin kullanma ve koruyabilme bilinci oluşturabilme, meteorolojik olayların etkilerini değerlendirebilme
7. Bahçe tarım ile ilgili üretim sürecindeki tüm teknik ve kültürel işlemleri yerine getirebilme ve aktarabilme becerisi
8. Bahçe tarımındaki bitki koruma önlemleri ile yöntemlerini uygulayabilme becerisi

## Programın Öğrenim Çıktıları

1. Bahçe tarımının temel prensiplerini bilerek, meslekte nitelikli eleman olma sorumluluğuna sahip olabilmek
2. Bahçe tarımı ile ilgili her türlü teknik ve kültürel tedbirleri uygulayabilmek, tarım alet ve makinalarını tanıyabilmek
3. Bahçe bitkilerinin ve süs bitkilerinin bilimsel isimleri, botanik özellikleri, ekolojik isteklerini bilmek ve yetiştirebilmek
4. Bitkilerde hücre, organ yapısı ve fizyolojisi, yaşamsal faaliyetler, bitki-su-toprak ilişkisi, meteorolojik olaylar, bitki ekolojisi ve çevre sorunları ile, organik tarım ve ilkeleri konularında temel bilgiye sahip olabilmek
5. Örtü altı yetiştiriciliğini tanımak ve sebzeçilik yönünden uygulayabilmek, fide ve fidan çoğaltmasını yapabilmek
6. Sulama yöntemleri, toprak tipleri ve toprak işleme, gübre çeşitleri ile bitki besleme ve gübreleme konularında bilgiye sahip olmak ve uygulamasını yapabilmek
7. Bahçe bitkilerinin hastalık ve zararlıları ile yabancı otları tanımak ve mücadelesini yapabilmek
8. Tarım ekonomisi, ekonomik kavram ve prensipler, tarımsal faaliyetin yapısal özellikleri ve tarım sektörünün problemlerine ilişkin konular hakkında bilgi sahibi olmak
9. Tarımsal kalkınmada yayımın rolü, üretim sorunlarının belirlenmesi ve çözüme yönelik çalışmaların planlanması, yürütülmesi ve izlenmesi konularında bilgi sahibi olmak
10. Alanı ile ilgili bilgisayar yazılımları (programları) ile bilişim ve iletişim teknolojilerini etkin olarak kullanabilmek
11. Edindiği bilgi ve becerileri kullanarak alanı ile ilgili verileri tanımlayabilmek, toplayabilmek, analiz edebilmek, yorumlayabilmek ve çözüm önerileri geliştirebilmek
12. Türkçeyi yazılı ve sözlü olarak etkin kullanabilmek
13. Bir yabancı dili mesleki alandaki bilgileri izleyebilme ve meslektaşları ile iletişim kurabilecek düzeyde bilmek
14. Atatürk ilkeleri ile Türkiye Cumhuriyeti tarihini bilmek, tarihsel olayların neden ve sonuçlarını irdeleyip, değerlendirebilmek
15. Bahçe bitkileri ile ilgili bir konuda bireysel ve/veya grup üyesi olarak belli bir konunun seçimi, konu ile ilgili literatür tarama, toplanan bilgileri sentezleyip yazılı hale getirme ve sunumunu yapabilmek

## 1.Sınıf Ders Planı

I. YARIYIL					II. YARIYIL				
Dersin Kodu	Dersin Adı	T	P	AKTS	Dersin Kodu	Dersin Adı	T	P	AKTS
BAH1001	TOPRAK BİLGİSİ	2	1	4	BAH1002	BAHÇE TARIMINDA MEKANİZASYON	2	0	3
BAH1003	BAHÇE BİTKİLERİNE GİRİŞ	2	1	4	BAH1004	BAHÇE BİTKİLERİ SULAMA	2	1	4
BAH1005	GENEL BİYOLOJİ	3	0	4	BAH1006	BAHÇE BİTKİLERİ ÇOĞALTMA	2	1	4
BAH1007	İSTATİSTİK	3	0	4	BAH1008	BUDAMA TEKNİĞİ	2	1	4
BAH1009	BAHÇE BİTKİLERİ FİZYOLOJİSİ	3	0	4	BAH1010	SEBZEÇİLİK	2	1	5
ATA1015	ATATÜRK İLKELERİ VE İNKILAP TARİHİ -I	2	0	2	BAH1012	MESLEK ETİĞİ	2	0	3
ENF1021	TEMEL BİLGİSAYAR	2	2	3	ATA1016	ATATÜRK İLKELERİ VE İNKILAP TARİHİ -II	2	0	2
TDL1011	TÜRK DİLİ - I	2	0	2	TDL1012	TÜRK DİLİ - II	2	0	2
YDL1013	YABANCI DİL - I	3	0	3	YDL1014	YABANCI DİL - II	3	0	3
<b>TOPLAM</b>		<b>22</b>	<b>4</b>	<b>30</b>	<b>TOPLAM</b>		<b>19</b>	<b>4</b>	<b>30</b>

## 2. Sınıf Ders Planı

III. YARIYIL					IV. YARIYIL				
Dersin Kodu	Dersin Adı	T	P	AKTS	Dersin Kodu	Dersin Adı	T	P	AKTS
BAH2001	BAHÇE BİTKİLERİ DERİM VE MUHAFAZASI	3	1	4	BAH2002	BAĞCILIK	2	1	3
BAH2003	BAHÇE BİTKİLERİ GÜBRELEMESİ	2	1	3	BAH2004	BAHÇE BİTKİLERİ HASTALIK VE ZARARLILARI	3	1	4
BAH2005	İLİMAN İKLİM MEYVELERİ	3	1	4	BAH2006	FİDE VE FİDAN YETİŞTİRME TEKNİKLERİ	3	1	4
BAH2007	YÖNLENDİRİLMİŞ ÇALIŞMA - I	0	2	3	BAH2008	YÖNLENDİRİLMİŞ ÇALIŞMA -II	0	2	3
	SEÇMELİ DERS (4 Ders Seçilecektir)	12	0	16		SEÇMELİ DERS (4 Ders Seçilecektir)	12	0	16
<b>TOPLAM</b>		<b>20</b>	<b>5</b>	<b>30</b>	<b>TOPLAM</b>		<b>20</b>	<b>5</b>	<b>30</b>

**SEÇMELİ DERSLER (Aşağıdaki derslerden III. ve IV. yarıyılıda 4'er ders seçilecektir)**

III. YARIYIL					IV. YARIYIL				
Dersin Kodu	Dersin Adı	T	P	AKTS	Dersin Kodu	Dersin Adı	T	P	AKTS
BAH2009	BAHÇE BİTKİLERİ EKOLOJİSİ	3	0	4	BAH2010	SUBTROPİK MEYVELER	3	0	4
BAH2011	ÖRTÜ ALTI SEBZE YETİŞTİRİCİLİĞİ	3	0	4	BAH2012	KÜLTÜR MANTARI YETİŞTİRİCİLİĞİ	3	0	4
BAH2013	METEOROLOJİ	3	0	4	BAH2014	ÜZÜMSÜ MEYVELER	3	0	4
BAH2015	TOPRAKSIZ TARIM	3	0	4	BAH2016	ORGANİK TARIM	3	0	4
BAH2017	BAHÇE TESİSİ VE PROJELENDİRME	3	0	4	BAH2018	TURUNÇGİLLER	3	0	4
BAH2019	TIBBİ VE AROMATİK BİTKİLER	3	0	4	BAH2020	SÜS BİTKİLERİ	3	0	4
BAH2021	TARIM EKONOMİSİ	3	0	4	BAH2022	POLİNASYON	3	0	4
					BAH2024	TARLABİTKİLERİ	3	0	4

**Akademik Kadro**

**Unvan**

Öğr. Gör.

Öğr. Gör.

**Ad Soyad**

Pervin ÖZKAN

M.Hilal DURUMEL

**Bölüm**

Bitkisel ve Hayvansal Üretim

Bitkisel ve Hayvansal Üretim

**İletişim**

**İletişim Bilgileri**

Bölüm Başkanı	Doç.Dr. Adnan ÜNALAN	aunalan@nigde.edu.tr	+90 388 511 8586
Bölüm Başkan Yardımcısı	Yrd.Doç.Dr. Bengü TÜRKİYILMAZ ÜNAL	bturkyilmaz@nigde.edu.tr	+90 388 511 8586
Bölüm Farabi Koordinatörü	Yrd.Doç.Dr. Bengü TÜRKİYILMAZ ÜNAL	bturkyilmaz@nigde.edu.tr	+90 388 511 8586
Bölüm Mevlana Koordinatörü	Öğr.Gör. Pervin ÖZKAN	pozkan@nigde.edu.tr	+90 388 511 8586
Bölüm Sekreteri	Sedat SARIDAĞ		+90 388 511 8586

Niğde Üniversitesi, Ulukışla Meslek Yüksekokulu, Bitkisel ve Hayvansal Üretim Bölümü. 51900 - Ulukışla, Niğde

**Telefon :** +90 388 511 85 86

**Fax :** +90 388 511 86 27