



T.C.
ISPARTA UYGULAMALI BİLİMLER ÜNİVERSİTESİ

LİSANSÜSTÜ EĞİTİM ENSTİTÜSÜ

2020 YILI

FAALİYET RAPORU

Ocak – 2021

İÇİNDEKİLER

A. Birim Hakkında Bilgiler.....	1
B. Tarihsel Gelişim.....	5
C. Misyon ve Vizyon.....	7
D. İdari Yapı.....	9
E. Öğrenci Sayıları.....	12
F. Eğitim - Öğretim.....	16
G. Araştırma – Geliştirme.....	17

A - Birim Hakkında Bilgiler

Isparta Uygulamalı Bilimler Üniversitesi, 18 Mayıs 2018 tarih ve 30425 sayılı Resmî Gazete’de yayımlanarak yürürlüğe giren “Yükseköğretim Kanunu İle Bazı Kanun Ve Kanun Hükmünde Kararnelerde Değişiklik Yapılmasına Dair 7141 Numaralı Kanun” ile kurulmuştur. Lisansüstü Eğitim Enstitümüz, Isparta Uygulamalı Bilimler Üniversitesi Rektörlüğüne bağılı olarak aynı kanunla kurulmuş olup, 2018-2019 Eğitim-Öğretim yılı Güz Yarıyılında Eğitim-Öğretim faaliyetlerine başlamıştır. 01/08/2018 tarihli Yükseköğretim Yürütme Kurulu Toplantısında 7141 Sayılı Kanunun 8. Maddesi ile 2809 Sayılı Kanuna eklenen Geçici Madde 51 uyarınca, Lisansüstü programlar öğrencileri ile birlikte Isparta Uygulamalı Bilimler Üniversitesi Lisansüstü Eğitim Enstitüsü’ne aktarılmıştır. Kuruluşunda Süleyman Demirel Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü’nden Isparta Uygulamalı Bilimler Üniversitesi’ne geçen 19 Anabilim Dalında öğretim gören 1366 öğrenci devir alınmıştır. İlgili kanun gereğince; Bahçe Bitkileri, Bitki Koruma, Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Enerji Sistemleri Mühendisliği, Makine ve İmalat Mühendisliği, Orman Endüstri Mühendisliği, Orman Mühendisliği, Su Ürünleri Temel Bilimleri, Su Ürünleri Yetiştiriciliği, Su Ürünleri Avlama ve İşleme Teknolojisi, Tarla Bitkileri, Tarım Ekonomisi, Tarım Makinaları ve Teknolojileri Mühendisliği, Tarımsal Biyoteknoloji, Tarımsal Yapılar ve Sulama, Toprak Bilimi ve Bitki Besleme, Zootekni, Biyomedikal Mühendisliği ve Mekatronik Mühendisliği Anabilim Dalları Isparta Uygulamalı Bilimler Üniversitesi Lisansüstü Eğitim Enstitüsü’ne aktarılmıştır.

Enstitümüzde ders veren öğretim üyeleri, Anabilim Dallarının bulunduğu ilgili fakülte kadrosundaki öğretim üyelerinden karşılanmaktadır. Enstitümüzde 4 Araştırma Görevlisi olup, 2547 Sayılı Yükseköğretim Kanunu’nun 35’inci maddesi uyarınca ilgili Anabilim Dallarını bünyesinde görev yapmaktadır. Enstitümüz, 2018 yılından günümüze ağırlıklı olarak fen ve mühendislik bilimlerinde olmak üzere yüksek lisans ve doktora programlarında öğrenci yetiştirmek amacıyla yönelik olarak gelişme göstermiştir. Bu doğrultuda, her geçen yıl verilen hizmetler daha da geliştirilmektedir. Enstitümüz, 25 Anabilim Dalı ile Eğitim-Öğretim faaliyetlerini sürdürmektedir.

Enstitü Müdürü

- ❖ Enstitü kurullarına başkanlık etmek, Enstitü kurullarının aldığı kararları uygulamak ve Enstitü birimleri arasında düzenli çalışmayı sağlamak.
- ❖ Enstitüde eğitim-öğretimin düzenli bir şekilde sürdürülmesini sağlayarak, eğitim-öğretim ve araştırmalar ile ilgili politikalar ve stratejiler geliştirmek.
- ❖ Enstitünün öğrenci alımlarında sınavların organizasyonunu yapmak.
- ❖ Üniversite Yönetim Kuruluna, Üniversite Senatosuna katılmak ve Enstitü ile ilgili konularda gerekli bilgileri sunmak.
- ❖ Her öğretim yılı sonunda ve istendiğinde Enstitünün genel durumu ve işleyişi hakkında Rektörlük makamına rapor vermek.
- ❖ Enstitünün ödenek ve kadro ihtiyaçlarını gerekçesiyle birlikte Rektörlüğe bildirmek. Enstitü bütçesiyle ilgili öneriyi Enstitü yönetim kurulunun görüşünü aldıktan sonra Rektörlüğe sunmak.
- ❖ Enstitü birimleri ve her düzeydeki personeli üzerinde genel gözetim ve denetim görevini yapmak.

Enstitü Müdür Yardımcıları

- ❖ Genel sorumlulukları doğrultusunda Enstitü Müdürüne yardımcı olmak.
- ❖ Enstitü Müdürü görevinin başında olmadığı zamanlarda yerine vekalet etmek.
- ❖ Enstitü ile ilgili Mevzuat geliştirme konusunda çalışmalar yapmak.
- ❖ Enstitü Müdürünün verdiği diğer görevleri yapmak.
- ❖ Enstitü birimleri ve her düzeydeki personel üzerinde genel gözetim ve denetim görevlerini yapmak.

Enstitü Sekreteri

- ❖ Genel sorumlulukları doğrultusunda Enstitü Müdürünün verdiği görevleri yapmak.
- ❖ Enstitü Kurulu, Enstitü Yönetim Kurulu, Disiplin Kurulunda raportörlük yapmak, alınan kararların yazılmasını, ilgili yerlere gönderilmesini ve saklanmasını sağlamak.
- ❖ Kurum içi ve kurum dışından gelen evrak ve eklerinin birim içi yönlendirmesini yaparak takibini sağlamak
- ❖ Enstitü bina ve tesislerinin kullanılabilir durumda tutulmasını sağlar; gerekli bakım ve onarım işlerini takip eder; ısınma, aydınlatma, temizlik vb. hizmetlerin yürütülmesini sağlar.
- ❖ Enstitü Müdürünün verdiği diğer görevleri yapmak
- ❖ Enstitü idari personelinin sevk ve yönetim görevi yanında Enstitünün işleyişıyle ilgili her türlü idari yükümlülüklerinin yerine getirilmesini sağlamak.

Enstitü Müdürü	: Prof. Dr. Yusuf UÇAR
İletişim Numarası	: 0 246 214 62 88
E-posta	: yusufucar@isparta.edu.tr
Adres	: Isparta Uygulamalı Bilimler Üniversitesi Lisansüstü Eğitim Enstitüsü Doğu Yerleşkesi, Orman Fakültesi Binası, Zemin Kat, 32260 Çünür/ISPARTA
Enstitü Müdür Yardımcısı	: Doç. Dr. Zeynep EKMEKÇİ
İletişim Numarası	: 0 246 214 68 27
E-posta	: zeynepekmekci@isparta.edu.tr
Adres	: Isparta Uygulamalı Bilimler Üniversitesi Lisansüstü Eğitim Enstitüsü Doğu Yerleşkesi, Orman Fakültesi Binası, Zemin Kat, 32260 Çünür/ISPARTA
Enstitü Müdür Yardımcısı	: Dr. Öğr. Üyesi Cevdet Gökhan TÜZÜN
İletişim Numarası	: 0 246 214 63 51
E-posta	: gokhantuzun@isparta.edu.tr
Adres	: Isparta Uygulamalı Bilimler Üniversitesi Lisansüstü Eğitim Enstitüsü Doğu Yerleşkesi, Orman Fakültesi Binası, Zemin Kat, 32260 Çünür/ISPARTA
Enstitü Sekreteri	: Mevlüt ÇIRAK
İletişim Numarası	: 0 246 214 65 74
E-posta	: mevlutcirak@isparta.edu.tr
Adres	: Isparta Uygulamalı Bilimler Üniversitesi Lisansüstü Eğitim Enstitüsü Doğu Yerleşkesi, Orman Fakültesi Binası, Zemin Kat, 32260 Çünür/ISPARTA

B - Tarihsel Gelişim

Isparta Uygulamalı Bilimler Üniversitesi, 18 Mayıs 2018 tarih ve 30425 sayılı Resmî Gazete’de yayımlanarak yürürlüğe giren “Yükseköğretim Kanunu İle Bazı Kanun Ve Kanun Hükmünde Kararnamelerde Değişiklik Yapılmasına Dair 7141 Numaralı Kanun” ile kurulması ile Süleyman Demirel Üniversitesinden ayrılan Enstitümüz, Yükseköğretim Kurulu’nun 2018-2019 Eğitim Öğretim Yılı Güz yarıyılında faaliyete geçmiştir.

2018-2019 Eğitim-Öğretim yılı Güz yarıyılı başında Süleyman Demirel Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü’nden, 01/08/2018 tarihli Yükseköğretim Yürütme Kurulu Toplantısında 7141 Sayılı Kanunu’nun 8. Maddesi ile 2809 Sayılı Kanuna eklenen Geçici Madde 51 uyarınca, lisansüstü programları öğrencileri ile birlikte Isparta Uygulamalı Bilimler Üniversitesi Lisansüstü Eğitim Enstitüsü’ne aktarılmıştır. Kuruluşunda Süleyman Demirel Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsünden, Isparta Uygulamalı Bilimler Üniversitesine geçen 19 Anabilim Dalında öğretim gören 1366 öğrenci devir alınmıştır.

Lisansüstü Eğitim Enstitümüzde, 2018-2019 Eğitim-Öğretim yılı Güz Yarıyılında İnşaat Mühendisliği Anabilim Dalı Yüksek Lisans ve Doktora programları, 2020-2021 Eğitim-Öğretim Güz yarıyılı Turizm İşletmeciliği Anabilim Dalı Tezli Yüksek Lisans programı, Yükseköğretim Kurulu Başkanlığı’nın 23.07.2020 tarih ve E.45995 sayılı yazısı ile Ekonomi ve Yönetim (Disiplinlerarası) Anabilim Dalı Tezli Yüksek Lisans programı, Yükseköğretim Kurulu Başkanlığı’nın 04.08.2020 tarih ve E.48004 sayılı yazısı ile Uluslararası Ticaret ve İşletmecilik Anabilim Dalı Tezli Yüksek Lisans programı, Yükseköğretim Kurulu Başkanlığı’nın 04.02.2021 tarih ve E.8046 sayılı yazısı ile Yaban Hayatı Ekolojisi ve Yönetimi Anabilim Dalı Tezli Yüksek Lisans programı ile Bilgisayar Mühendisliği Anabilim Dalı Tezli Yüksek Lisans programı açılarak toplamda 25 Anabilim Dalında Eğitim - Öğretim faaliyeti sürdürülmektedir (Tablo 1). Ayrıca Yükseköğretim Başkanlığı’nın yazısı gereği 2547 Sayılı Kanunu’nun 2880 Sayılı Kanunla değişik 7/d maddesi ile Makine- İmalat Mühendisliği Anabilim Dalı’nın ismi Makine Mühendisliği olarak değiştirilmiştir.

Tablo 1. Isparta Uygulamalı Üniversitesi Lisansüstü Eğitim Programları

ANABİLİM DALLARI	LİSANSÜSTÜ PROGRAMLAR
Bahçe Bitkileri	Doktora – Tezli Yüksek Lisans
Bilgisayar Mühendisliği	Tezli Yüksek Lisans
Bitki Koruma	Doktora – Tezli Yüksek Lisans
Biyomedikal Mühendisliği	Tezli Yüksek Lisans
Ekonomi ve Yönetim (Disiplinler arası)	Tezli Yüksek Lisans
Elektrik-Elektronik Mühendisliği	Tezli Yüksek Lisans
Enerji Sistemleri Mühendisliği	Doktora – Tezli Yüksek Lisans
Makine Mühendisliği	Doktora – Tezli Yüksek Lisans
İnşaat Mühendisliği	Doktora – Tezli Yüksek Lisans
Mekatronik Mühendisliği	Tezli Yüksek Lisans
Orman Endüstri Mühendisliği	Doktora – Tezli Yüksek Lisans
Orman Mühendisliği	Doktora – Tezli Yüksek Lisans
Su Ürünleri Avlama ve İşleme Teknolojisi	Doktora – Tezli Yüksek Lisans
Su Ürünleri Temel Bilimleri	Doktora – Tezli Yüksek Lisans
Su Ürünleri Yetiştiriciliği	Doktora – Tezli Yüksek Lisans
Tarım Ekonomisi	Doktora – Tezli Yüksek Lisans
Tarım Makineleri ve Teknolojileri Mühendisliği	Doktora – Tezli Yüksek Lisans
Tarımsal Biyoteknoloji	Doktora – Tezli Yüksek Lisans
Tarımsal Yapılar ve Sulama	Doktora – Tezli Yüksek Lisans
Tarla Bitkileri	Doktora – Tezli Yüksek Lisans
Toprak Bilimi ve Bitki Besleme	Doktora – Tezli Yüksek Lisans
Turizm İşletmeciliği	Tezli Yüksek Lisans
Uluslararası Ticaret ve İşletmecilik	Tezli Yüksek Lisans
Yaban Hayatı Ekolojisi ve Yönetimi	Tezli Yüksek Lisans
Zootekni	Doktora – Tezli Yüksek Lisans
Zootekni (İngilizce)	Doktora-Tezli Yüksek Lisans

C - Misyon ve Vizyon

C.1. Misyon

Lisansüstü Eğitim Enstitüsünün Misyonu,

Öğrencilerin kendi potansiyellerini ortaya koymalarına fırsat verecek bir eğitim ortamında yetişmiş, üretken, sorgulayıcı, akılcı, bilgi ve birikimlerini insanlık yararına kullanan ve geliştiren, akademik anlamda donanımlı, sorun çözebilen ve analitik düşünce yeteneğine sahip nitelikli bireyler yetiştirmeyi amaçlar.

Ulusal düzeyde öncelikli alanları ve uluslararası yönelimleri dikkate alarak üniversite-kamu-sanayi işbirliğinin ve disiplinler arası araştırmaların geliştirilmesine destek olacak şekilde lisansüstü programlarda daha iyiye doğru düzenlemeler yapmak. Lisansüstü tezlerin yürütülmesinde pratik, şeffaf, etik ve akademik işleyişi sağlamaktır.

C.2. Vizyon

Lisansüstü Eğitim Enstitüsünün Vizyonu,

Ulusal ve uluslararası düzeyde, akademik çalışmalara zemin hazırlayan, inovasyon ve girişimcilik ruhu üst düzeyde insan gücü ve akademisyenler yetiştiren, ülkemizin dünya pazarlarındaki rakipleri ile rekabet gücünü arttıracak, bilim ve teknolojinin gelişmesine katkıda bulunan ve bu süreçte etik kuralları benimsemiş, kaynakları etkin kullanan ve Anabilim Dallarında lisansüstü eğitim-öğretim çalışmalarının toplam kalite anlayışıyla yürütülmesini teşvik eden seçkin bir kurum olmaktır.

Yukarıda verilen bilgiler ışığında Lisansüstü Eğitim Enstitümüz;

- ❖ Yürüttüğü eğitim programlarıyla uluslararası düzeyde rekabet edebilir, üstün nitelikli, araştırmacı olmayı hayat felsefesi olarak belirlemiş seçkin bilim insanları ve araştırmacılar yetiştiren bir kurum olmaktır.
- ❖ Üniversitemizin ve ulusal uluslararası yükseköğretim kurumlarının ilgili bölümlerinin

öğretim elemanı gereksinimini karşılamak,

- ❖ Ülkemizde özel sektörün ve çeşitli kamu kuruluşlarının yetişmiş insan gücüne duyduğu gereksinimi karşılamak,
- ❖ Yabancı uyruklu öğrencilere lisansüstü eğitim vererek dünya çapında bilim insanlarına duyulan gereksinimi karşılamak ve küresel eğitime katkı sunmak,
- ❖ Yabancı uyruklu öğrenciler aracılığı ile söz konusu öğrencilerin mensup olduğu ülkelerle olan ilişkilerin gelişmesine ve sürdürülmesine katkı sağlamaktadır.
- ❖ Bunlarla birlikte amacı, çağın gereklerine ve ülke gereksinimlerine uygun lisansüstü eğitim vermek olan Enstitümüz, bu amacını üniversitemizin vizyonuna uygun bir şekilde gerçekleştirmektedir.

D – İdari Yapı

İdari personelimiz ile Enstitünün amaçlarına ve mevzuata uygun olarak faaliyetlerin etkili, ekonomik ve verimli bir şekilde yürütülmesini, varlık ve kaynakların korunmasını, muhasebe kayıtlarının doğru ve tam olarak tutulmasını temin için yapılan yazışmalar ve tanzim edilen tahakkuk evrakları kontrol edilerek, Arşiv Yönetmeliğine göre dosyalama yaparak muhafaza etmektedir.

D.1. Muhasebe Birimi

Muhasebe Biriminin temel görevleri; Enstitü akademik ve idari personelinin maaş ve ödeme bilgilerini hazırlamak, Enstitümüzde derse giren öğretim üyelerinin ders ücret formlarını hazırlamak, Enstitüye kayıtlı öğrencilerin tez savunma, yeterlik ve benzeri sınavlarına başka illerden görevlendirilen öğretim üyelerinin yolluk bildirimlerini hazırlamak, Enstitü bütçesini enstitü yönetiminin talimatları doğrultusunda hazırlamak, Enstitünün ihtiyacı olan tüketim malları ve malzeme alımları, hizmet alımları, demirbaş malzemelerinin tekliflerini hazırlayıp satın alma işlemlerini ve taşınır kayıt ve kontrol işlemlerini gerçekleştirmektedir.

D.2. Yazı İşleri Birimi

Yazı İşleri Biriminin temel görevi, Enstitümüze gelen ve giden evrakların kayıtlarının zamanında doğru bir şekilde kaydedilmesi, ilgili birimlere zamanında verilmesi ve dosya tanzimlerini göre arşivlemesini yapmaktır.

D.3. Personel Birimi

Personel biriminin temel görevi Enstitü bünyesindeki tüm personelin özlük haklarına dair her türlü işlemleri gerçekleştirmektedir.

Tablo 2. Personel Birimi

Personel Performans Göstergeleri	2019 yılı Gerçekleşme
Yurtdışı bilimsel etkinliklere katılan akademik personel sayısı	1
Yurtdışı bilimsel etkinliklerde sunulan bildiri ve poster sayısı	5
Yurtdışı bilimsel etkinliklere katılan akademik personel sayısı	1
Yurtdışı bilimsel etkinliklerde sunulan bildiri ve poster sayısı	-
Öğretim üyeleri tarafından verilen ders saat ücret sayısı	79481

Tablo 3. Akademik Personel Hizmet Alanları

	Sayısı (Adet)	Alanı (m ²)	Kullanan Sayısı (Kişi)
Çalışma Odası	3	53	3
Toplam	3	53	3

Tablo 4. İdari Personel Hizmet Alanları

	Sayısı (Adet)	Alanı (m ²)	Kullanan Sayısı (Kişi)
Çalışma Odası	5	142	7
Konferans Salonu	0	0	-
Depo+Arşiv	1	30	-
Bakım-onarım yaptırılan araç, gereç ve donanım sayısı	0		-
Toplam	6	172	7

Tablo 5. Akademik Personel

Enstitü Müdürü	1
Enstitü Müdür Yardımcısı	2
Araştırma Görevlisi	4
Toplam	7

Tablo 6. İdari Personel

Genel İdari Hizmetler	
Sürekli İşçi	1
Toplam	8

D.4. Öğrenci İşleri Birimi

Öğrenci İşleri Biriminin temel görevi, Enstitüye bağlı Anabilim Dallarında kayıtlı bulunan öğrencilerin işlemlerini yönetmelikler, yönergeler ve Enstitü yönetiminin talimatlarıyla gerçekleştirmek, öğrencilere ait bilgilerin ve dosyaların muhafazasını sağlamaktır.

E – Öğrenci Sayıları

Enstitümüz bünyesinde bulunan 25 adet Tezli Yüksek Lisans ve 17 adet Doktora programıyla eğitim hizmetlerine devam edilmektedir Lisansüstü programlarımızın öğrenci sayıları aşağıda tablolar halinde gösterilmiştir.

Tablo 7. Lisansüstü Eğitim Enstitüsü 2020 Yılı Öğrenci Sayıları

Anabilim Dalı	Tezli Yüksek Lisans	Doktora	Tezsiz Yüksek Lisans
BAHÇE BİTKİLERİ	52	17	0
BİTKİ KORUMA	40	23	0
BİYOMEDİKAL MÜHENDİSLİĞİ	14	0	0
EKONOMİ VE YÖNETİM (DİSİPLİNLERARASI)	0	0	0
ELEKTRİK-ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ	45	5	0
ENERJİ SİSTEMLERİ MÜHENDİSLİĞİ	29	21	0
İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ	64	6	0
İMALAT MÜHENDİSLİĞİ	1	2	0
MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ	25	7	0
MAKİNE VE İMALAT MÜHENDİSLİĞİ	4	3	0
MEKATRONİK MÜHENDİSLİĞİ	28	4	0
ORMAN ENDÜSTRİ MÜHENDİSLİĞİ	10	5	0
ORMAN MÜHENDİSLİĞİ	94	51	0
SU ÜRÜNLERİ AVLAMA VE İŞLEME TEKNOLOJİSİ	8	4	0
SU ÜRÜNLERİ TEMEL BİLİMLER	3	2	0
SU ÜRÜNLERİ YETİŞTİRİCİLİĞİ	14	18	0
TARIM EKONOMİSİ	31	8	0
TARIM MAKİNELERİ VE TEKNOLOJİLERİ MÜHENDİSLİĞİ	20	12	0
TARIMSAL BİYOTEKNOLOJİ	19	14	0
TARIMSAL YAPILAR VE SULAMA	15	4	0
TARLA BİTKİLERİ	44	19	0
TOPRAK BİLİMİ VE BİTKİ BESLEME	28	13	0
TURİZM İŞLETMECİLİĞİ	4	0	0
ULUSLARARASI TİCARET VE İŞLETMECİLİK	0	0	0
ZOOTEKNİ	18	13	0
ZOOTEKNİ (İngilizce)	0	0	0
TOPLAM	610	251	0

Tablo 8. Mezun Öğrenci Sayıları

Anabilim Dalı	Yüksek Lisans	Doktora
BAHÇE BİTKİLERİ	3	1
BİTKİ KORUMA	8	2
BİYOMEDİKAL MÜHENDİSLİĞİ	2	0
EKONOMİ VE YÖNETİM (DİSİPLİNLERARASI)	0	0
ELEKTRİK-ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ	1	0
ENERJİ SİSTEMLERİ MÜHENDİSLİĞİ	1	1
İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ	0	0
İMALAT MÜHENDİSLİĞİ	0	2
MAKİNE VE İMALAT MÜHENDİSLİĞİ	1	0
MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ	0	0
MEKATRONİK MÜHENDİSLİĞİ	4	0
ORMAN ENDÜSTRİ MÜHENDİSLİĞİ	3	0
ORMAN MÜHENDİSLİĞİ	6	3
SU ÜRÜNLERİ AVLAMA VE İŞLEME TEKNOLOJİSİ	0	1
SU ÜRÜNLERİ TEMEL BİLİMLER	0	1
SU ÜRÜNLERİ YETİŞTİRİCİLİĞİ	2	2
TARIM EKONOMİSİ	1	1
TARIM MAKİNELERİ VE TEKNOLOJİLERİ MÜHENDİSLİĞİ	0	0
TARIMSAL BİYOTEKNOLOJİ	4	0
TARIMSAL YAPILAR VE SULAMA	3	0
TARLA BİTKİLERİ	1	7
TOPRAK BİLİMİ VE BİTKİ BESLEME	2	1
TURİZM İŞLETMECİLİĞİ	0	0
ULUSLARARASI TİCARET VE İŞLETMECİLİK	0	0
ZOOTEKNİ	4	0
ZOOTEKNİ (İngilizce)	0	0
TOPLAM	46	22

Tablo 9. Kaydı Silinen Öğrenciler

Anabilim Dalı	Yüksek Lisans	Doktora
BAHÇE BİTKİLERİ	11	3
BİTKİ KORUMA	6	1
BİYOMEDİKAL MÜHENDİSLİĞİ	3	0
EKONOMİ VE YÖNETİM (DİSİPLİNLERARASI)	0	0
ELEKTRİK-ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ	6	0
ENERJİ SİSTEMLERİ MÜHENDİSLİĞİ	15	2
İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ	4	1
İMALAT MÜHENDİSLİĞİ	3	3
MAKİNE VE İMALAT MÜHENDİSLİĞİ	0	0
MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ	1	0
MEKATRONİK MÜHENDİSLİĞİ	10	1
ORMAN ENDÜSTRİ MÜHENDİSLİĞİ	5	0
ORMAN MÜHENDİSLİĞİ	16	5
SU ÜRÜNLERİ AVLAMA VE İŞLEME TEKNOLOJİSİ	3	0
SU ÜRÜNLERİ TEMEL BİLİMLER	4	1
SU ÜRÜNLERİ YETİŞTİRİCİLİĞİ	9	2
TARIM EKONOMİSİ	7	0
TARIM MAKİNELERİ VE TEKNOLOJİLERİ MÜHENDİSLİĞİ	4	0
TARIMSAL BİYOTEKNOLJİ	2	2
TARIMSAL YAPILAR VE SULAMA	12	0
TARLA BİTKİLERİ	6	1
TOPRAK BİLİMİ VE BİTKİ BESLEME	7	0
TURİZM İŞLETMECİLİĞİ	0	0
ULUSLARARASI TİCARET VE İŞLETMECİLİK	0	0
ZOOTEKNİ	3	3
ZOOTEKNİ (İngilizce)	0	0
TOPLAM	133	23

2020 yılında Eğitim-Öğretim konularını görüşmek üzere **54 kez Enstitü Yönetim Kurulu, 12 kez Enstitü Kurulu** toplanmıştır. Yüksek Lisans ve Doktora dersleri yeniden gözden geçirilip Anabilim Dallarınca gerekli düzenlemeler yapılmıştır.

Günümüzde salt bilginin öğrenciye aktarılmasını amaçlayan geleneksel eğitim ve öğretim anlayışı terk edilmektedir. Bunun yerine sadece anahtar kavramları öğretmek; pek çok beceri tutum ve değeri öğrencilere kazandırmayı hedefleyen çağdaş eğitim anlayışı ön plana çıkmaktadır. Enstitümüz, bu çağdaş anlayışı özümseyerek bu alanda Ülkemizin diğer eğitim kurumlarıyla olan işbirliğini sürdürmekte ve geliştirmektedir.

F – Eğitim ve Öğretim

20 Nisan 2016 tarihinde yayımlanan Lisansüstü Eğitim ve Öğretim Yönetmeliği'nin yürürlüğe girmesiyle birlikte gerekli iş ve işlemler çerçeve yönetmeliğe göre yapılmaktadır.

20 Nisan 2016 tarih ve 29690 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanarak yürürlüğe giren Lisansüstü Eğitim ve Öğretim Yönetmeliğinde yer alarak lisansüstü programlarda kayıtlı öğrencilerin azami sürelerinin başlangıç tarihi olarak 2016-2017 Eğitim-Öğretim Yılı Güz yarıyılı esas alınmıştır.

Lisansüstü Eğitim Öğretim Yönetmeliğimizin bazı maddelerinde değişiklik yapılarak 25.10.2020 tarih ve 321/85 sayı Resmi Gazetede yayımlanarak yürürlüğe girmiştir.

Erasmus, Mevlana ve Farabi kapsamında öğrencilere yönelik yapılan iş ve işlemler yürütülmektedir.

2020 Yılı içerisinde Enstitümüz Hizmet Binası, Orman Fakültesi Dekanlığı bünyesinde olup, Enstitümüzün tüm idari faaliyetleri yeni hizmet biriminde kesintisiz devam ettirilmektedir.

G – Araştırma ve Geliştirme

2020 yılında Enstitümüze kayıtlı **16 öğrencinin** 100/2000 YÖK Doktora Bursları projesinden eğitim almaları sağlanmış olup toplamda **54 öğrenci** 100/2000 YÖK Doktora Bursları Projelerinden yararlanmaktadır. Bu süreçte YÖK tematik alanlarda çağrı açmış, Üniversitemiz bu alanlar için yetiştirecekleri öğrenci sayılarını belirterek YÖK'e başvurmuş bu şekilde YÖK yetkin ve başarılı üniversiteleri desteklemiştir.

Lisansüstü Eğitim Enstitüsü Türkiye'nin uygulamalı eğitime dayalı konsept üniversitesi olan Isparta Uygulamalı Bilimler Üniversitesi içerisinde bölgemizin ve ülkemizin gelişimine katkıda bulunmayı sürdürecektir.