

شماره	دانشکده	رشته	گرایش	کارشناسی	کارشناسی ارشد	دکتری
۱	تولید گیاهی	مهندسی تولید و ژنتیک گیاهی	مهندسی تولید و ژنتیک گیاهی	*		
۲	تولید گیاهی	علوم و مهندسی باغبانی	علوم و مهندسی باغبانی	*		
۳	تولید گیاهی	گیاه پزشکی	گیاه پزشکی	*		
۴	تولید گیاهی	مهندسی فضای سبز	مهندسی فضای سبز	*		
۵	تولید گیاهی	بیوتکنولوژی کشاورزی	_____		*	
۶	تولید گیاهی	بیماری شناسی گیاهی	_____		*	
۷	تولید گیاهی	حشره شناسی کشاورزی	_____		*	
۸	تولید گیاهی	ژنتیک و به نژادی گیاهی	_____		*	
۹	تولید گیاهی	اگرو اکولوژی			*	
۱۰	تولید گیاهی	اگرو تکنولوژی	فیزیولوژی گیاهان زراعی		*	
۱۱	تولید گیاهی	اگرو تکنولوژی	اکولوژی گیاهان زراعی		*	
۱۲	تولید گیاهی	اگرو تکنولوژی	علوم و تکنولوژی بذر		*	
۱۳	تولید گیاهی	اگرو تکنولوژی	علوم علفهای هرز		*	
۱۴	تولید گیاهی	علوم و مهندسی باغبانی	درختان میوه		*	
۱۵	تولید گیاهی	علوم و مهندسی باغبانی	سبزیها		*	
۱۶	تولید گیاهی	علوم و مهندسی باغبانی	گیاهان زینتی		*	
۱۷	تولید گیاهی	علوم و مهندسی باغبانی	گیاهان دارویی		*	
۱۸	تولید گیاهی	علوم و مهندسی باغبانی	تولید محصولات گلخانه ای		*	
۱۹	تولید گیاهی	بیماری شناسی گیاهی	_____		*	
۲۰	تولید گیاهی	ژنتیک و به نژادی گیاهی	_____		*	
۲۱	تولید گیاهی	حشره شناسی کشاورزی	_____		*	
۲۲	تولید گیاهی	اگرو اکولوژی	_____		*	
۲۳	تولید گیاهی	اگرو تکنولوژی	فیزیولوژی گیاهان زراعی		*	

شماره	دانشکده	رشته	گرایش	کارشناسی	کارشناسی ارشد	دکتری
۲۴	تولید گیاهی	آگروتکنولوژی	اکولوژی گیاهان زراعی			*
۲۵	تولید گیاهی	علوم و مهندسی باغبانی	فیزیولوژی تولید و پس از برداشت گیاهان باغبانی			*
۲۶	تولید گیاهی	علوم و مهندسی باغبانی	اصلاح و بیوتکنولوژی گیاهان باغبانی			*
۲۷	شیلات و محیط زیست	علوم و مهندسی شیلات	علوم و مهندسی شیلات	*		
۲۸	شیلات و محیط زیست	علوم و مهندسی محیط زیست	علوم و مهندسی محیط زیست	*		
۲۹	شیلات و محیط زیست	علوم و مهندسی محیط زیست	مدیریت و حفاظت تنوع زیستی		*	
۳۰	شیلات و محیط زیست	علوم و مهندسی محیط زیست	ارزیابی و آمایش سرزمین		*	
۳۱	شیلات و محیط زیست	علوم و مهندسی محیط زیست	آلودگی های محیط زیست		*	
۳۲	شیلات و محیط زیست	علوم و مهندسی شیلات	تکثیر و پرورش آبزیان		*	
۳۳	شیلات و محیط زیست	علوم و مهندسی شیلات	فرآوری محصولات شیلاتی		*	
۳۴	شیلات و محیط زیست	علوم و مهندسی شیلات	بوم شناسی آبزیان		*	
۳۵	شیلات و محیط زیست	علوم و مهندسی شیلات	صید و بهره برداری آبزیان		*	
۳۶	شیلات و محیط زیست	علوم و مهندسی محیط زیست	_____			*
۳۷	شیلات و محیط زیست	علوم و مهندسی شیلات	صید و بهره برداری آبزیان			*
۳۸	شیلات و محیط زیست	علوم و مهندسی شیلات	فراوری محصولات شیلاتی			*
۳۹	شیلات و محیط زیست	علوم و مهندسی شیلات	تکثیر و پرورش آبزیان			*
۴۰	شیلات و محیط زیست	علوم و مهندسی شیلات	بوم شناسی آبزیان			*
۴۱	شیلات و محیط زیست	علوم و مهندسی شیلات	بیوتکنولوژی آبزیان			*
۴۲	شیلات و محیط زیست	علوم و مهندسی شیلات	تغذیه آبزیان			*
۴۳	صنایع غذایی	علوم و مهندسی صنایع غذایی	علوم و مهندسی صنایع غذایی	*		
۴۴	صنایع غذایی	علوم و مهندسی صنایع غذایی	صنایع غذایی		*	
۴۵	صنایع غذایی	علوم و مهندسی صنایع غذایی	شیمی مواد غذایی		*	
۴۶	صنایع غذایی	علوم و مهندسی صنایع غذایی	زیست فناوری مواد غذایی		*	

شماره	دانشکده	رشته	گرایش	کارشناسی	کارشناسی ارشد	دکتری
۴۷	صنایع غذایی	علوم و مهندسی صنایع غذایی	فناوری مواد غذایی		*	
۴۸	صنایع غذایی	علوم و مهندسی صنایع غذایی	صنایع غذایی			*
۴۹	صنایع غذایی	علوم و مهندسی صنایع غذایی	شیمی مواد غذایی			*
۵۰	صنایع غذایی	علوم و مهندسی صنایع غذایی	فناوری مواد غذایی			*
۵۱	صنایع غذایی	علوم و مهندسی صنایع غذایی	زیست فناوری مواد غذایی			*
۵۲	علوم جنگل	علوم و مهندسی جنگل	علوم و مهندسی جنگل	*		
۵۳	علوم جنگل	علوم و مهندسی جنگل	مدیریت جنگل		*	
۵۴	علوم جنگل	علوم و مهندسی جنگل	علوم زیستی جنگل		*	
۵۵	علوم جنگل	علوم و مهندسی جنگل	عمران و بهره برداری جنگل		*	
۵۶	علوم جنگل	علوم و مهندسی جنگل	علوم زیستی جنگل			*
۵۷	علوم جنگل	علوم و مهندسی جنگل	مدیریت جنگل			*
۵۸	علوم دامی	علوم دامی	علوم دامی	*		
۵۹	علوم دامی	علوم دامی	ژنتیک و اصلاح دام و طیور		*	
۶۰	علوم دامی	علوم دامی	فیزیولوژی دام و طیور		*	
۶۱	علوم دامی	علوم دامی	تغذیه دام		*	
۶۲	علوم دامی	علوم دامی	تغذیه طیور		*	
۶۳	علوم دامی	علوم دامی	زنبور عسل		*	
۶۴	علوم دامی	علوم دامی	فیزیولوژی دام و طیور			*
۶۵	علوم دامی	علوم دامی	تغذیه دام			*
۶۶	علوم دامی	علوم دامی	تغذیه طیور			*
۶۷	مدیریت کشاورزی	ترویج و آموزش کشاورزی پایدار	ترویج و آموزش کشاورزی پایدار	*		
۶۸	مدیریت کشاورزی	اقتصاد کشاورزی	اقتصاد کشاورزی	*		
۶۹	مدیریت کشاورزی	توسعه روستایی			*	

شماره	دانشکده	رشته	گرایش	کارشناسی	کارشناسی ارشد	دکتری
۷۰	مدیریت کشاورزی	ترویج و آموزش کشاورزی پایدار	ترویج کشاورزی پایدار و منابع طبیعی		*	
۷۱	مدیریت کشاورزی	ترویج و آموزش کشاورزی پایدار	نوآوری و کارآفرینی کشاورزی		*	
۷۲	مدیریت کشاورزی	اقتصاد کشاورزی	سیاست و توسعه کشاورزی		*	
۷۳	مدیریت کشاورزی	اقتصاد کشاورزی	اقتصاد تولید و مدیریت واحدهای کشاورزی		*	
۷۴	مدیریت کشاورزی	اقتصاد کشاورزی	بازاریابی محصولات کشاورزی		*	
۷۵	مدیریت کشاورزی	اقتصاد کشاورزی	اقتصاد منابع طبیعی و محیط زیست		*	
۷۶	مرتع و آبخیزداری	مهندسی طبیعت	مهندسی طبیعت	*		
۷۷	مرتع و آبخیزداری	علوم و مهندسی آبخیزداری	مدیریت حوزه‌های آبخیز		*	
۷۸	مرتع و آبخیزداری	علوم و مهندسی آبخیزداری	حفاظت آب و خاک		*	
۷۹	مرتع و آبخیزداری	علوم و مهندسی مرتع	مدیریت مرتع		*	
۸۰	مرتع و آبخیزداری	علوم و مهندسی مرتع	اصلاح و احیای مرتع		*	
۸۱	مرتع و آبخیزداری	علوم و مهندسی مرتع	گیاهان دارویی و صنعتی		*	
۸۲	مرتع و آبخیزداری	مدیریت و کنترل بیابان	مدیریت و کنترل بیابان		*	
۸۳	مرتع و آبخیزداری	علوم و مهندسی آبخیز	حفاظت آب و خاک		*	
۸۴	مرتع و آبخیزداری		مدیریت حوزه‌های آبخیز		*	
۸۵	مرتع و آبخیزداری	مدیریت و کنترل بیابان	مدیریت و کنترل بیابان		*	
۸۶	مرتع و آبخیزداری	علوم و مهندسی مرتع	_____		*	
۸۷	مهندسی آب و خاک	علوم و مهندسی آب	علوم و مهندسی آب	*		
۸۸	مهندسی آب و خاک	مهندسی مکانیک بیوسیستم	مهندسی مکانیک بیوسیستم	*		
۸۹	مهندسی آب و خاک	علوم و مهندسی خاک	علوم و مهندسی خاک	*		
۹۰	مهندسی آب و خاک	مهندسی ماشین‌های صنایع غذایی	مهندسی ماشین‌های صنایع غذایی	*		
۹۱	مهندسی آب و خاک	مهندسی مکانیک بیوسیستم	طراحی و ساخت		*	
۹۲	مهندسی آب و خاک	مهندسی مکانیک بیوسیستم	انرژی‌های تجدید پذیر		*	

شماره	دانشکده	رشته	گرایش	کارشناسی	کارشناسی ارشد	دکتری
۹۳	مهندسی آب و خاک	مهندسی مکانیک بیوسیستم	فناوری پس از برداشت		*	
۹۴	مهندسی آب و خاک	مدیریت حاصلخیزی و زیست فناوری خاک	شیمی، حاصلخیزی خاک و تغذیه گیاه		*	
۹۵	مهندسی آب و خاک	مدیریت حاصلخیزی و زیست فناوری خاک	بیولوژی و بیوتکنولوژی خاک		*	
۹۶	مهندسی آب و خاک	مدیریت منابع خاک	فیزیک و حفاظت خاک		*	
۹۷	مهندسی آب و خاک	مدیریت منابع خاک	منابع خاک و ارزیابی اراضی		*	
۹۸	مهندسی آب و خاک	علوم و مهندسی آب	آبیاری و زهکشی		*	
۹۹	مهندسی آب و خاک	علوم و مهندسی آب	سازه‌های آبی		*	
۱۰۰	مهندسی آب و خاک	علوم و مهندسی آب	منابع آب		*	
۱۰۱	مهندسی آب و خاک	علوم و مهندسی آب	سازه‌های آبی		*	
۱۰۲	مهندسی آب و خاک	علوم و مهندسی آب	آبیاری و زهکشی		*	
۱۰۳	مهندسی آب و خاک	مدیریت منابع خاک	فیزیک و حفاظت خاک		*	
۱۰۴	مهندسی آب و خاک	مدیریت منابع خاک	منابع خاک و ارزیابی اراضی		*	
۱۰۵	مهندسی آب و خاک	مدیریت حاصلخیزی و زیست فناوری خاک	شیمی، حاصلخیزی خاک و تغذیه گیاه		*	
۱۰۶	مهندسی آب و خاک	مدیریت حاصلخیزی و زیست فناوری خاک	بیولوژی و بیوتکنولوژی خاک		*	
۱۰۷	مهندسی چوب و کاغذ	مهندسی صنایع چوب و فرآورده‌های سلولزی	مهندسی صنایع چوب و فرآورده‌های سلولزی	*		
۱۰۸	مهندسی چوب و کاغذ	مهندسی صنایع مبلمان	مهندسی صنایع مبلمان	*		
۱۰۹	مهندسی چوب و کاغذ	مهندسی صنایع چوب و فرآورده‌های سلولزی	کامپوزیت‌های لیگنوسلولزی		*	
۱۱۰	مهندسی چوب و کاغذ	مهندسی صنایع چوب و فرآورده‌های سلولزی	حفاظت و اصلاح		*	
۱۱۱	مهندسی چوب و کاغذ	مهندسی صنایع چوب و فرآورده‌های سلولزی	صنایع سلولزی		*	
۱۱۲	مهندسی چوب و کاغذ	مهندسی صنایع چوب و فرآورده‌های سلولزی	صنایع سلولزی		*	
۱۱۳	مهندسی چوب و کاغذ	مهندسی صنایع چوب و فرآورده‌های سلولزی	کامپوزیت‌های لیگنوسلولزی		*	