

ادامه ۱۳۰۹ - علوم دام و طیور (کد ضریب ۱)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		نام رشته گرایش	نام دانشگاه یا مؤسسه آموزش عالی محل تحصیل	کد رشته محل	دوره تحصیلی
	نیمسال					
	دوم	اول				
	-	۲	علوم دامی گرایش تغذیه طیور	دانشگاه تهران (محل تحصیل دانشکده فناوری کشاورزی پردیس کشاورزی و منابع طبیعی در پاکدشت)	۲۴۲۹۷	نوبت دوم
	-	۱	علوم دامی گرایش تغذیه طیور	دانشگاه جیرفت	۲۴۲۹۹	نوبت دوم
	-	۲	علوم دامی گرایش تغذیه طیور	دانشگاه زابل	۲۴۳۰۰	نوبت دوم
	-	۲	علوم دامی گرایش تغذیه طیور	دانشگاه زنجان	۲۴۳۰۱	نوبت دوم
عدم تعهد در واگذاری خوابگاه	-	۲	علوم دامی گرایش تغذیه طیور	دانشگاه صنعتی اصفهان	۲۴۳۰۲	نوبت دوم
	-	۴	علوم دامی گرایش تغذیه طیور	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری	۲۴۳۰۳	نوبت دوم
	-	۳	علوم دامی گرایش تغذیه طیور	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان	۲۴۳۰۴	نوبت دوم
	-	۲	علوم دامی گرایش تغذیه طیور	دانشگاه فردوسی مشهد	۲۴۳۰۵	نوبت دوم
	-	۲	علوم دامی گرایش تغذیه طیور	دانشگاه گیلان - رشت	۲۴۳۰۶	نوبت دوم
	-	۳	علوم دامی گرایش تغذیه طیور	دانشگاه ملایر	۲۴۳۰۷	نوبت دوم
	-	۲	علوم دامی گرایش تغذیه طیور	دانشگاه یاسوج	۲۴۳۰۸	نوبت دوم
	-	۳	علوم دامی گرایش تغذیه طیور	مجمع آموزش عالی سراوان	۲۴۳۰۹	نوبت دوم
	-	۱	علوم دامی گرایش زنبور عسل	دانشگاه ارومیه	۲۴۳۱۰	نوبت دوم
	-	۱	علوم دامی گرایش زنبور عسل	دانشگاه تبریز	۲۴۳۱۱	نوبت دوم
	-	۱	علوم دامی گرایش زنبور عسل	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس کشاورزی و منابع طبیعی کرج)	۲۴۳۱۲	نوبت دوم
	-	۲	علوم دامی گرایش زنبور عسل	دانشگاه زنجان	۲۴۳۱۳	نوبت دوم
	-	۴	علوم دامی گرایش زنبور عسل	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری	۲۴۳۱۴	نوبت دوم
	-	۲	علوم دامی گرایش زنبور عسل	دانشگاه یاسوج	۲۴۳۱۵	نوبت دوم
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	-	۲	علوم دامی گرایش ژنتیک و اصلاح دام و طیور	دانشگاه زابل	۲۴۳۱۶	پردیس خودگردان
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	-	۲	علوم دامی گرایش فیزیولوژی دام و طیور	دانشگاه زابل	۲۴۳۱۷	پردیس خودگردان
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	-	۴	علوم دامی گرایش تغذیه دام	دانشگاه ارومیه	۲۴۳۱۸	پردیس خودگردان
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	-	۲	علوم دامی گرایش تغذیه دام	دانشگاه زابل	۲۴۳۱۹	پردیس خودگردان
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	-	۲	علوم دامی گرایش تغذیه طیور	دانشگاه زابل	۲۴۳۲۰	پردیس خودگردان
	-	۵	علوم دامی گرایش تغذیه دام	موسسه غیرانتفاعی رودکی - تنکابن	۲۴۳۲۱	غیرانتفاعی

۱۳۱۱ - علوم و مهندسی شیلات (کد ضریب ۱)

	-	۴	علوم و مهندسی شیلات گرایش تکثیر و پرورش آبزیان	دانشگاه ارومیه	۲۴۳۲۲	روزانه
	-	۴	علوم و مهندسی شیلات گرایش تکثیر و پرورش آبزیان	دانشگاه تربیت مدرس (محل تحصیل دانشکده منابع طبیعی و علوم دریایی شهرستان نور)	۲۴۳۲۳	روزانه
	-	۴	علوم و مهندسی شیلات گرایش تکثیر و پرورش آبزیان	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس کشاورزی و منابع طبیعی کرج)	۲۴۳۲۴	روزانه
	-	۳	علوم و مهندسی شیلات گرایش تکثیر و پرورش آبزیان	دانشگاه خلیج فارس - بوشهر	۲۴۳۲۵	روزانه
	-	۳	علوم و مهندسی شیلات گرایش تکثیر و پرورش آبزیان	دانشگاه دریانوردی و علوم دریایی چابهار	۲۴۳۲۶	روزانه
	-	۳	علوم و مهندسی شیلات گرایش تکثیر و پرورش آبزیان	دانشگاه زابل	۲۴۳۲۷	روزانه
	-	۳	علوم و مهندسی شیلات گرایش تکثیر و پرورش آبزیان	دانشگاه شهرکرد	۲۴۳۲۸	روزانه
	-	۳	علوم و مهندسی شیلات گرایش تکثیر و پرورش آبزیان	دانشگاه شیراز	۲۴۳۲۹	روزانه

ادامه ۱۳۱۱ - علوم و مهندسی شیلات (کد ضریب ۱)

توضیحات	تصرف پذیرش		نام رشته گرایش	نام دانشگاه یا مؤسسه آموزش عالی محل تحصیل	کد رشته محل	دوره تحصیلی
	نیمسال	اول				
	-	۴	علوم و مهندسی شیلات گرایش تکثیر و پرورش آبزیان	دانشگاه صنعتی اصفهان	۲۴۳۳۰	روزانه
	-	۳	علوم و مهندسی شیلات گرایش تکثیر و پرورش آبزیان	دانشگاه صنعتی خاتم‌الانبیاء(ص) بهبهان	۲۴۳۳۱	روزانه
	-	۴	علوم و مهندسی شیلات گرایش تکثیر و پرورش آبزیان	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری	۲۴۳۳۲	روزانه
	-	۴	علوم و مهندسی شیلات گرایش تکثیر و پرورش آبزیان	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان	۲۴۳۳۳	روزانه
	-	۳	علوم و مهندسی شیلات گرایش تکثیر و پرورش آبزیان	دانشگاه علوم و فنون دریایی خرمشهر	۲۴۳۳۴	روزانه
	-	۴	علوم و مهندسی شیلات گرایش تکثیر و پرورش آبزیان	دانشگاه فردوسی مشهد	۲۴۳۳۵	روزانه
	-	۳	علوم و مهندسی شیلات گرایش تکثیر و پرورش آبزیان	دانشگاه کردستان - سنندج	۲۴۳۳۶	روزانه
	-	۳	علوم و مهندسی شیلات گرایش تکثیر و پرورش آبزیان	دانشگاه گنبد	۲۴۳۳۷	روزانه
	-	۴	علوم و مهندسی شیلات گرایش تکثیر و پرورش آبزیان	دانشگاه گیلان - رشت (محل تحصیل دانشکده منابع طبیعی صومعه سرا)	۲۴۳۳۸	روزانه
	-	۳	علوم و مهندسی شیلات گرایش تکثیر و پرورش آبزیان	دانشگاه هرمزگان - بندرعباس	۲۴۳۳۹	روزانه
	-	۳	فناوری و کارآفرینی پایدار گرایش فناوری‌های نوین در منابع طبیعی	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس کشاورزی و منابع طبیعی کرج)	۲۴۳۴۰	روزانه
	-	۲	فناوری و کارآفرینی پایدار گرایش کارآفرینی پایدار	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس کشاورزی و منابع طبیعی کرج)	۲۴۳۴۱	روزانه
	-	۱	علوم و مهندسی شیلات گرایش تکثیر و پرورش آبزیان	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس کشاورزی و منابع طبیعی کرج)	۲۴۳۴۲	نوبت دوم
	-	۳	علوم و مهندسی شیلات گرایش تکثیر و پرورش آبزیان	دانشگاه خلیج فارس - بوشهر	۲۴۳۴۳	نوبت دوم
	-	۱	علوم و مهندسی شیلات گرایش تکثیر و پرورش آبزیان	دانشگاه دریانوردی و علوم دریایی چابهار	۲۴۳۴۴	نوبت دوم
	-	۳	علوم و مهندسی شیلات گرایش تکثیر و پرورش آبزیان	دانشگاه زابل	۲۴۳۴۵	نوبت دوم
عدم تعهد در واگذاری خوابگاه	-	۳	علوم و مهندسی شیلات گرایش تکثیر و پرورش آبزیان	دانشگاه صنعتی اصفهان	۲۴۳۴۶	نوبت دوم
	-	۴	علوم و مهندسی شیلات گرایش تکثیر و پرورش آبزیان	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری	۲۴۳۴۷	نوبت دوم
	-	۴	علوم و مهندسی شیلات گرایش تکثیر و پرورش آبزیان	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان	۲۴۳۴۸	نوبت دوم
	-	۲	علوم و مهندسی شیلات گرایش تکثیر و پرورش آبزیان	دانشگاه فردوسی مشهد	۲۴۳۴۹	نوبت دوم
	-	۳	علوم و مهندسی شیلات گرایش تکثیر و پرورش آبزیان	دانشگاه کردستان - سنندج	۲۴۳۵۰	نوبت دوم
	-	۴	علوم و مهندسی شیلات گرایش تکثیر و پرورش آبزیان	دانشگاه گیلان - رشت (محل تحصیل دانشکده منابع طبیعی صومعه سرا)	۲۴۳۵۱	نوبت دوم
	-	۳	علوم و مهندسی شیلات گرایش تکثیر و پرورش آبزیان	دانشگاه هرمزگان - بندرعباس	۲۴۳۵۲	نوبت دوم
	-	۱	فناوری و کارآفرینی پایدار گرایش فناوری‌های نوین در منابع طبیعی	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس کشاورزی و منابع طبیعی کرج)	۲۴۳۵۳	نوبت دوم
	-	۱	فناوری و کارآفرینی پایدار گرایش کارآفرینی پایدار	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس کشاورزی و منابع طبیعی کرج)	۲۴۳۵۴	نوبت دوم
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	-	۴	علوم و مهندسی شیلات گرایش تکثیر و پرورش آبزیان	دانشگاه ارومیه	۲۴۳۵۵	پردیس خودگردان
	-	۱	علوم و مهندسی شیلات گرایش تکثیر و پرورش آبزیان	دانشگاه تربیت مدرس (محل تحصیل دانشکده منابع طبیعی و علوم دریایی شهرستان نور)	۲۴۳۵۶	پردیس خودگردان
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	-	۲	علوم و مهندسی شیلات گرایش تکثیر و پرورش آبزیان	دانشگاه زابل	۲۴۳۵۷	پردیس خودگردان

۱۳۱۱ - علوم و مهندسی شیلات (کد ضریب ۲)

توضیحات	ظرفیت پذیرش نیمسال		نام رشته گرایش	نام دانشگاه یا مؤسسه آموزش عالی محل تحصیل	کد رشته محل	دوره تحصیلی
	اول	دوم				
	۴	-	علوم و مهندسی شیلات گرایش فرآوری محصولات شیلاتی	دانشگاه تربیت مدرس (محل تحصیل دانشکده منابع طبیعی و علوم دریایی شهرستان نور)	۲۴۳۵۸	روزانه
	۳	-	علوم و مهندسی شیلات گرایش فرآوری محصولات شیلاتی	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس کشاورزی و منابع طبیعی کرج)	۲۴۳۵۹	روزانه
	۳	-	علوم و مهندسی شیلات گرایش فرآوری محصولات شیلاتی	دانشگاه دریانوردی و علوم دریایی چابهار	۲۴۳۶۰	روزانه
	۳	-	علوم و مهندسی شیلات گرایش فرآوری محصولات شیلاتی	دانشگاه زابل	۲۴۳۶۱	روزانه
	۳	-	علوم و مهندسی شیلات گرایش فرآوری محصولات شیلاتی	دانشگاه شیراز	۲۴۳۶۲	روزانه
	۴	-	علوم و مهندسی شیلات گرایش فرآوری محصولات شیلاتی	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری	۲۴۳۶۳	روزانه
	۴	-	علوم و مهندسی شیلات گرایش فرآوری محصولات شیلاتی	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان	۲۴۳۶۴	روزانه
	۳	-	علوم و مهندسی شیلات گرایش فرآوری محصولات شیلاتی	دانشگاه علوم و فنون دریایی خرمشهر	۲۴۳۶۵	روزانه
	۳	-	علوم و مهندسی شیلات گرایش فرآوری محصولات شیلاتی	دانشگاه گنبد	۲۴۳۶۶	روزانه
	۴	-	علوم و مهندسی شیلات گرایش فرآوری محصولات شیلاتی	دانشگاه گیلان - رشت (محل تحصیل دانشکده منابع طبیعی صومعه سرا)	۲۴۳۶۷	روزانه
	۳	-	علوم و مهندسی شیلات گرایش فرآوری محصولات شیلاتی	دانشگاه دریانوردی و علوم دریایی چابهار	۲۴۳۶۸	نوبت دوم
	۳	-	علوم و مهندسی شیلات گرایش فرآوری محصولات شیلاتی	دانشگاه زابل	۲۴۳۶۹	نوبت دوم
	۴	-	علوم و مهندسی شیلات گرایش فرآوری محصولات شیلاتی	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری	۲۴۳۷۰	نوبت دوم
	۲	-	علوم و مهندسی شیلات گرایش فرآوری محصولات شیلاتی	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان	۲۴۳۷۱	نوبت دوم
	۳	-	علوم و مهندسی شیلات گرایش فرآوری محصولات شیلاتی	دانشگاه گیلان - رشت (محل تحصیل دانشکده منابع طبیعی صومعه سرا)	۲۴۳۷۲	نوبت دوم
	۱	-	علوم و مهندسی شیلات گرایش فرآوری محصولات شیلاتی	دانشگاه تربیت مدرس (محل تحصیل دانشکده منابع طبیعی و علوم دریایی شهرستان نور)	۲۴۳۷۳	پردیس خودگردان
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	۲	-	علوم و مهندسی شیلات گرایش فرآوری محصولات شیلاتی	دانشگاه زابل	۲۴۳۷۴	پردیس خودگردان

۱۳۱۱ - علوم و مهندسی شیلات (کد ضریب ۳)

	۴	-	علوم و مهندسی شیلات گرایش بوم‌شناسی آبزیان	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس کشاورزی و منابع طبیعی کرج)	۲۴۳۷۵	روزانه
	۳	-	علوم و مهندسی شیلات گرایش بوم‌شناسی آبزیان	دانشگاه شهرکرد	۲۴۳۷۶	روزانه
	۴	-	علوم و مهندسی شیلات گرایش بوم‌شناسی آبزیان	دانشگاه صنعتی اصفهان	۲۴۳۷۷	روزانه
	۴	-	علوم و مهندسی شیلات گرایش بوم‌شناسی آبزیان	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری	۲۴۳۷۸	روزانه
	۴	-	علوم و مهندسی شیلات گرایش بوم‌شناسی آبزیان	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان	۲۴۳۷۹	روزانه
	۳	-	علوم و مهندسی شیلات گرایش بوم‌شناسی آبزیان	دانشگاه علوم و فنون دریایی خرمشهر	۲۴۳۸۰	روزانه
	۳	-	علوم و مهندسی شیلات گرایش بوم‌شناسی آبزیان	دانشگاه کردستان - سنندج	۲۴۳۸۱	روزانه
	۳	-	علوم و مهندسی شیلات گرایش بوم‌شناسی آبزیان	دانشگاه گنبد	۲۴۳۸۲	روزانه

ادامه ۱۳۱۱ - علوم و مهندسی شیلات (کد ضریب ۳)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		نام رشته گرایش	نام دانشگاه یا مؤسسه آموزش عالی محل تحصیل	کد رشته محل	دوره تحصیلی
	نیمسال	اول				
	-	۴	علوم و مهندسی شیلات گرایش بوم‌شناسی آبریان	دانشگاه گیلان - رشت (محل تحصیل دانشکده منابع طبیعی صومعه سرا)	۲۴۳۸۳	روزانه
	-	۳	علوم و مهندسی شیلات گرایش بوم‌شناسی آبریان	دانشگاه هرمزگان - بندر عباس	۲۴۳۸۴	روزانه
عدم تعهد در واگذاری خوابگاه	-	۲	علوم و مهندسی شیلات گرایش بوم‌شناسی آبریان	دانشگاه صنعتی اصفهان	۲۴۳۸۵	نوبت دوم
	-	۴	علوم و مهندسی شیلات گرایش بوم‌شناسی آبریان	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری	۲۴۳۸۶	نوبت دوم
	-	۲	علوم و مهندسی شیلات گرایش بوم‌شناسی آبریان	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان	۲۴۳۸۷	نوبت دوم
	-	۳	علوم و مهندسی شیلات گرایش بوم‌شناسی آبریان	دانشگاه کردستان - سنندج	۲۴۳۸۸	نوبت دوم
	-	۳	علوم و مهندسی شیلات گرایش بوم‌شناسی آبریان	دانشگاه گیلان - رشت (محل تحصیل دانشکده منابع طبیعی صومعه سرا)	۲۴۳۸۹	نوبت دوم
	-	۳	علوم و مهندسی شیلات گرایش بوم‌شناسی آبریان	دانشگاه هرمزگان - بندر عباس	۲۴۳۹۰	نوبت دوم

۱۳۱۱ - علوم و مهندسی شیلات (کد ضریب ۴)

	-	۳	علوم و مهندسی شیلات گرایش صید و بهره‌برداری آبریان	دانشگاه دریانوردی و علوم دریایی چابهار	۲۴۳۹۱	روزانه
	-	۴	علوم و مهندسی شیلات گرایش صید و بهره‌برداری آبریان	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان	۲۴۳۹۲	روزانه
	-	۳	علوم و مهندسی شیلات گرایش صید و بهره‌برداری آبریان	دانشگاه علوم و فنون دریایی خرمشهر	۲۴۳۹۳	روزانه
	-	۳	علوم و مهندسی شیلات گرایش صید و بهره‌برداری آبریان	دانشگاه هرمزگان - بندر عباس	۲۴۳۹۴	روزانه
	-	۱	علوم و مهندسی شیلات گرایش صید و بهره‌برداری آبریان	دانشگاه دریانوردی و علوم دریایی چابهار	۲۴۳۹۵	نوبت دوم
	-	۲	علوم و مهندسی شیلات گرایش صید و بهره‌برداری آبریان	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان	۲۴۳۹۶	نوبت دوم
	-	۳	علوم و مهندسی شیلات گرایش صید و بهره‌برداری آبریان	دانشگاه هرمزگان - بندر عباس	۲۴۳۹۷	نوبت دوم

۱۳۱۲ - مهندسی صنایع چوب و فرآورده‌های سلولزی (کد ضریب ۱)

ویژه فرهنگیان رسمی یا پیمانی شاغل در وزارت آموزش و پرورش - فاقد خوابگاه	-	۳	مهندسی صنایع چوب و فرآورده‌های سلولزی گرایش کامپوزیت‌های لیگنوسلولزی	دانشگاه تربیت دبیر شهید رجایی - تهران	۲۴۳۹۸	روزانه
	-	۴	مهندسی صنایع چوب و فرآورده‌های سلولزی گرایش کامپوزیت‌های لیگنوسلولزی	دانشگاه تربیت مدرس (محل تحصیل دانشکده منابع طبیعی و علوم دریایی شهرستان نور)	۲۴۳۹۹	روزانه
	-	۴	مهندسی صنایع چوب و فرآورده‌های سلولزی گرایش کامپوزیت‌های لیگنوسلولزی	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس کشاورزی و منابع طبیعی کرج)	۲۴۴۰۰	روزانه
	-	۳	مهندسی صنایع چوب و فرآورده‌های سلولزی گرایش کامپوزیت‌های لیگنوسلولزی	دانشگاه زابل	۲۴۴۰۱	روزانه
	-	۴	مهندسی صنایع چوب و فرآورده‌های سلولزی گرایش کامپوزیت‌های لیگنوسلولزی	دانشگاه شهید بهشتی - تهران (محل تحصیل پردیس زیراب واقع در سوادکوه مازندران)	۲۴۴۰۲	روزانه