

نیمسال دوم

ایام هفته	10-8	12-10	1/3-5/5	3/5-5/5
شنبه	<p>دکتر ایگدری: پستانداران دریایی (کارشناسی 95)</p> <p>دکتر جوانشیر: اقیانوس شناسی (کارشناسی 96)</p> <p>دکتر فرهنگی: بیوشیمی عمومی (جلسه 1) (کارشناسی 97)</p>	<p>دکتر نعمت الهی: تکثیر و پرورش ماهیان زینتی (کارشناسی 96)</p> <p>دکتر جوانشیر: هیدروبیولوژی عمومی (کارشناسی 97)</p> <p>دکتر فرحمند: بوم شناسی مولکولی آبزیان (ارشد بوم 98)</p> <p>دکتر حسینی/دکتر عسگری: فرآورده های خمیری ماهی (دکتری فرآوری 98)</p> <p>دکتر رفیعی: تکثیر و پرورش پیشرفته ماهیان دریایی (دکتری تکثیر 98)</p> <p>دکتر رضایی: آلودگی منابع آب (کارشناسی 95)</p> <p>دکتر ایگدری: بوم شناسی تکاملی آبزیان (دکتری بوم 98)</p>	<p>دکتر نعمت الهی: فیزیولوژی رفتار آبزیان (ارشد بوم 98)</p> <p>دکتر حسینی، دکتر فرهنگی: ترکیبات زیست فعال (دکتری 98)</p> <p>دکتر رضایی: هیدروتکنیک و طراحی استخرها (کارشناسی 95)</p> <p>دکتر ایگدری: عملیات ماهی شناسی (کارشناسی 97)</p> <p>دکتر رفیعی: اصول و مهندسی آبی پروری (کارشناسی 96)</p>	<p>دکتر میرواقفی: عملیات میکروبیولوژی (کارشناسی 97)</p> <p>دکتر رضایی: تکثیر و پرورش سخت پوستان و نرم تنان (دکتری تکثیر 98)</p> <p>دکتر رفیعی: مهندسی پیشرفته آبی پروری (دکتری تکثیر 98)</p> <p>دکتر نعمت الهی: پرورش لارو آبزیان (دکتری تکثیر 98)</p> <p>دکتر ایگدری، دکتر جوانشیر: بوم ریخت شناسی آبزیان (دکتری بوم 98)</p> <p>دکتر کیانی: مدلسازی و پیش بینی ماندگاری فرآورده های شیلاتی (دکتری فرآوری 98)</p>
یکشنبه	<p>دکتر حسینی: اصول فرآوری آبزیان (کارشناسی 97)</p> <p>دکتر فرهنگی: تغذیه پیشرفته آبزیان (دکتری تکثیر 98)</p> <p>دکتر رفیعی: تکثیر و پرورش آب شور (کارشناسی 95 و 96)</p> <p>دکتر جوانشیر: مدیریت صید پایدار (ارشد 98)</p>	<p>دکتر میرواقفی: میکروبیولوژی (کارشناسی 97)</p> <p>دکتر رضایی، دکتر رفیعی: تکثیر و پرورش تکمیلی آبزیان (ارشد تکثیر 98)</p> <p>دکتر پوریاقر: بوم شناسی کمی و آمار پیشرفته (دکتری تکثیر 98)</p> <p>دکتر نعمت الهی: زیست فناوری کشت جلبک (دکتری فرآوری 98)</p> <p>دکتر جوانشیر: لیمنولوژی (کارشناسی 96)</p>	<p>دکتر کیانی: مهندسی صنایع شیلاتی (دکتری فرآوری 98)</p>	<p>شورای گروه</p>
دوشنبه	<p>دکتر امیری: تکثیر و پرورش تکمیلی ماهی (ارشد تکثیر 98)</p> <p>دکتر میرواقفی: بهداشت و مسمومیت محصولات شیلاتی (ارشد فرآوری 98)</p>	<p>دکتر فرهنگی: بیوشیمی عمومی (جلسه 2) (کارشناسی 97)</p> <p>دکتر پوریاقر: پویایی شناسی جمعیت و ارزیابی ذخایر آبزیان (کارشناسی 96)</p> <p>دکتر حسینی، دکتر میرواقفی: ارزیابی کیفیت و ایمنی فرآورده های شیلاتی (ارشد فرآوری 98)</p> <p>دکتر فرحمند: ژنتیک و بیوتکنولوژی آبزیان (ارشد تکثیر 98)</p> <p>دکتر رضایی: بوم شناسی کفزیان (ارشد بوم 98)</p>	<p>دکتر ایگدری: ماهی شناسی (کارشناسی 97)</p> <p>دکتر حسینی: کنترل کیفیت فرآورده های شیلاتی (کارشناسی 96)</p>	<p>دکتر میرواقفی: عملیات میکروبیولوژی (کارشناسی 97)</p>
سه شنبه	<p>دکتر عسگری: فناوری های نوین فرآوری آبزیان (ارشد فرآوری 98)</p> <p>دکتر ایگدری: ارزیابی ذخایر آبزیان تکمیلی (ارشد بوم 98)</p>	<p>دکتر شیروانی، دکتر نعمت الهی: ژنتیک (کارشناسی 97)</p> <p>دکتر حسینی: فرآورده های با ارزش شیلاتی (ارشد فرآوری 98)</p> <p>دکتر پوریاقر: بوم شناسی پلانکتون (ارشد بوم 98)</p> <p>دکتر میرواقفی: مدیریت بهداشتی مزارع آبزیان (ارشد تکثیر 98)</p>	<p>دکتر فرهنگی: تغذیه تکمیلی آبزیان پرورشی (ارشد تکثیر 98)</p>	

برنامه هفتگی دروس مقطع کارشناسی گروه شیلات دانشکده منابع طبیعی دانشگاه تهران در نیمسال دوم سال تحصیلی 99-1398

کارشناسی - علوم و مهندسی شیلات - ترم دوم - ورودی 1398

ملاحظات	نام استاد	کلاس	روز و ساعت امتحان	روز و ساعت تدریس	پیش نیاز	تعداد واحد			شماره درس	نام درس
						نظری	عملی	جمع		
	-	سالن پردیس سالن پردیس	-	یکشنبه و سه شنبه 8-10 و 10-12 و 13/30-15/30 خواران شنبه و دوشنبه 8-10 و 10-12 و 13/15-30/30 برادران		1 1	1 1	-	1120025 1120020	ورزش 1 خواران ورزش 1 برادران
	دکتر آذرنیوند	6	99/3/24 8 صبح	شنبه 8-10		3	1	2	7220130	مورفولوژی و سیستماتیک گیاهی
	دکتر عوافی	6	99/3/31 8 صبح	دوشنبه 8-10		2	-	2	7220095	حقوق و قوانین منابع طبیعی
	دکتر شیروانی نعمت الهی	7	99/4/1 10 صبح	سه شنبه 10-12		2	-	2	7220138	ژنتیک
	دکتر خلیقی	7	99/3/27 2 عصر	شنبه 13/30-15/30		3	1	2	7220065	هوا و اقلیم شناسی
	خانم دکتر فرقدان خانم دکتر فرقدان آقای دکتر شفازاده	مطهری پردیس پردیس	99/3/29 1 عصر	چهارشنبه 13/30-15/30 خ چهارشنبه 15/30-17/30 خ چهارشنبه 13/30-15/30 ب		2	-	2	1120019	دانش و جمعیت خانواده
		6 6	99/3/29 8 صبح	خواران: سه شنبه 1/5-3/5 برادران: سه شنبه 3/5-5/5		2	-	2	1120015	تفسیر موضوعی قرآن
	دکتر خانعلی	7	99/3/26 8 صبح	چهارشنبه 8-10					7220080	فیزیک عمومی

برنامه هفتگی دروس مقطع کارشناسی گروه شیلات دانشکده منابع طبیعی دانشگاه تهران در نیمسال دوم سال تحصیلی 99-1398
 کارشناسی - مهندسی شیلات - ترم چهارم - ورودی 1397

ملاحظات	نام استاد	کلاس	روز و ساعت امتحان	روز و ساعت تدریس	پیش نیاز	تعداد واحد			شماره درس	نام درس
						جمع	عملی	نظری		
عملیات شنبه 3/5- 5/5 و دوشنبه 5/5- 3/5	دکتر میرواقفی	12	99/3/26 10 صبح	شنبه 10-12		3	1	2	7203090	میکروبیولوژی عمومی
عملیات شنبه 13/15-30/30	دکتر رفیعی	9	99/4/2 2 عصر	دو شنبه 13/30-15/30		3	1	2	7203237	ماهی شناسی عمومی
	دکتر شیروانی، نعمت الهی	7	99/4/1 10 صبح	سه شنبه 10-12		3	1	2	7220138	ژنتیک
	دکتر جوانشیر	12	99/3/26 10 صبح	شنبه 8-10		2	1	1	7203236	هیدروبیولوژی عمومی
	دکتر فرهنگی	16 16	99/3/24 8 صبح	شنبه 8-10		3	1	2	7220009	بیوشیمی عمومی
	دکتر مجازی امیری	18	99/3/27 10 صبح	شنبه 10-12		2		2	7203125	زبان تخصصی
	دکتر حسینی	14	99/4/4 8 صبح	یکشنبه 8-10		3	1	2	720349126	اصول فرآوری آبزیان

برنامه هفتگی دروس مقطع کارشناسی گروه شیلات دانشکده منابع طبیعی دانشگاه تهران در نیمسال دوم سال تحصیلی 99-1398

کارشناسی شیلات - ترم ششم - ورودی 1396

ملاحظات	نام استاد	کلاس	روز و ساعت امتحان	روز و ساعت تدریس	پیش نیاز	تعداد واحد			شماره درس	نام درس
						نظری	عملی	جمع		
	دکتر جوانشیر	13	99/3/31 10 صبح	یکشنبه 10-12	هیدرولوژی عمومی	2	1	1	7203137	لیمنولوژی
	دکتر نعمت اللهی	13	99/4/4 10 صبح	شنبه 10-12	اصول و تکثیر پرورش آبزیان	2	1	1	7203493	تکثیر و پرورش ماهیان زینتی
	دکتر پورباقر	ک ارزیابی	99/3/25 10 صبح	دوشنبه 10-12	آمار	2	-	2	7203134	پویایی شناسی جمعیت و ارزیابی ذخایر آبزیان
	دکتر رفیعی	13	99/3/24 2 عصر	شنبه 1/5-3/5	اصول و تکثیر پرورش آبزیان	2	1	1	7203244	اصول و مهندسی آبی پروری
	دکتر رفیعی	15	99/4/1 8 صبح	یکشنبه 8-10	اصول تکثیر و پرورش آبزیان	2	1	1	7203490	تکثیر و پرورش آبزیان آب شور
	دکتر حسینی	13	99/3/27 2 عصر	دوشنبه 1/5-3/5	اصول فرآوری آبزیان	3	1	2	7203167	کنترل کیفیت فرآورده های شیلاتی
	دکتر جوانشیر	12	99/4/3 8 صبح	دوشنبه 8-10	ندارد	3		3	7203009	اکیانوس شناسی
					ندارد	3	-	3	7220144	کارورزی 1

برنامه هفتگی دروس مقطع کارشناسی گروه شیلات دانشکده منابع طبیعی دانشگاه تهران در نیمسال دوم سال تحصیلی 99-1398
 کارشناسی شیلات - ورودی 1395

ملاحظات	نام استاد	کلاس	روز و ساعت امتحان	روز و ساعت تدریس	پیش نیاز	تعداد واحد			شماره درس	نام درس
						جمع	عملی	نظری		
	دکتر رضایی	14	99/3/27 10 صبح	شنبه 10-12	-	2	-	-	7203142	آلودگی منابع آب
	دکتر جوانشیر	2	99/3/25 8 صبح	یکشنبه 15/30-17/0	-	2	-	-	7203494	پستانداران دریایی
	دکتر رضایی	14	99/4/3 2 عصر	شنبه 1/5-3/5	-	2	1	1	7203243	هیدور تکنیک و طراحی استخرها
	دکتر رفیعی	15	99/4/1 8 صبح	یکشنبه 8-10	تکثیر و پرورش آبزیان	2	1	1	7203490	تکثیر و پرورش آبزیان آب شور
					-	3	3	-	7220144	کارورزی 1
					-	3	3	-	7220145	کارورزی 2

برنامه هفتگی دروس مقطع کارشناسی گروه شیلات دانشکده منابع طبیعی دانشگاه تهران در نیمسال دوم سال تحصیلی 99-1389
 کارشناسی ارشد - فرآوری محصولات شیلاتی - ترم دوم - ورودی 98

ملاحظات	نام استاد	کلاس	روز و ساعت امتحان	روز و ساعت تدریس	پیش نیاز	تعداد واحد			شماره درس	نام درس
						نظری	عملی	جمع		
	دکتر میرواقفی	15	99/3/26 8 صبح	دوشنبه 8-10		1	1	2	7203429	بهداشت و مسمومیت محصولات شیلاتی
	دکتر حسینی، دکتر میرواقفی	سالن مطهری	99/3/31 10 صبح	دوشنبه 10-12		2	1	3	7203411	ارزیابی کیفیت و ایمنی فرآورده های شیلاتی
	دکتر حسینی	15	99/4/4 10 صبح	سه شنبه 10-12		2	1	3	7203410	فرآورده های با ارزش افزوده شیلاتی
	دکتر کیانی	14	99/4/2 8 صبح	سه شنبه 8-10		2	-	2	7203431	فناوری های نوین فرآوری آبزیان
	دکتر جوانشیر	11	99/3/24 8 صبح	یکشنبه 8-10		2	-	2	7203385	مدیریت صید پایدار

برنامه هفتگی دروس مقطع کارشناسی گروه شیلات دانشکده منابع طبیعی دانشگاه تهران در نیمسال دوم سال تحصیلی 99-1389

کارشناسی ارشد- بوم شناسی آبریان - ترم دوم- ورودی 98

ملاحظات	نام استاد	کلاس	روز و ساعت امتحان	روز و ساعت تدریس	پیش نیاز	تعداد واحد			شماره درس	نام درس
						جمع	عملی	نظری		
	دکتر جوانشیر	11	99/3/24 8 صبح	یکشنبه 8-10		2	-	2	7203385	مدیریت صید پایدار
	دکتر پورباقر	15	99/3/31 8 صبح	سه شنبه 8-10		2	-	2	7203426	ارزیابی ذخایر آبریان تکمیلی
	دکتر رضایی	15	99/4/3 10 صبح	دوشنبه 10-12		2	-	2	7203320	بوم شناسی کفزیان
	دکتر پورباقر	1	99/4/1 10 صبح	سه شنبه 10-12		2	-	2	7203418	بوم شناسی پلانکتون
	دکتر فرحمند	15	99/3/25 10 صبح	شنبه 10-12		2	-	2	7203399	بوم شناسی مولکولی آبریان
	دکتر نعمت الهی	15	99/3/27 2 عصر	شنبه 13/30-15/30		2	-	2	7203397	فیزیولوژی رفتار آبریان

برنامه هفتگی دروس مقطع کارشناسی گروه شیلات دانشکده منابع طبیعی دانشگاه تهران در نیمسال دوم سال تحصیلی 99-1398

کارشناسی ارشد- تکثیر و پرورش آبزیان- ترم دوم- ورودی 98

ملاحظات	نام استاد	کلاس	روز و ساعت امتحان	روز و ساعت تدریس	پیش نیاز	تعداد واحد			شماره درس	نام درس
						نظری	عملی	جمع		
	دکتر رضایی، دکتر رفیعی	14	99/3/26 10 صبح	یکشنبه 10-12		2	-	2	7203401	تکثیر و پرورش تکمیلی آبزیان
	دکتر مجازی امیری	6	99/3/27 8 صبح	دوشنبه 8-10		2	-	2	7203400	تکثیر و پرورش تکمیلی ماهی
	دکتر فرحمند	18	99/3/31 10 صبح	دوشنبه 10-12		2	-	2	7203403	ژنتیک و بیوتکنولوژی آبزیان
	دکتر فرهنگی	1	99/4/4 2 عصر	سه شنبه 15/30- 13/30		2	-	2	7203308	تغذیه تکمیلی آبزیان پرورشی
	دکتر میرواقفی	17	99/4/2 10 صبح	سه شنبه 10-12		2	-	2	7203402	مدیریت بهداشتی مزارع آبزیان
	دکتر جوانشیر	11	99/3/24 8 صبح	یکشنبه 8-10		2	-	2	7203385	مدیریت صید پایدار

کارشناسی ارشد- کلیه رشته- ترم چهارم- ورودی 96

ملاحظات	نام استاد	کلاس	روز و ساعت امتحان	روز و ساعت تدریس	پیش نیاز	تعداد واحد			شماره درس	نام درس
						نظری	عملی	جمع		
						6	6	-	03- 7220123	پایان نامه

برنامه هفتگی دروس مقطع دکتری گروه شیلات دانشکده منابع طبیعی دانشگاه تهران در نیمسال دوم سال تحصیلی 99-1398

دکتری - تکثیر و پرورش آبزیان - ترم دوم - ورودی 98

ملاحظات	نام استاد	کلاس	روز و ساعت امتحان	روز و ساعت تدریس	پیش نیاز	تعداد واحد			شماره درس	نام درس
						جمع	عملی	نظری		
	دکتر فرهنگی	17	99/3/25 8 صبح	یکشنبه 8-10		2	-	2	7203204	تغذیه پیشرفته آبزیان
	دکتر حسینی، فرهنگی	6	99/4/1 2 عصر	شنبه 13/30-15/30		2	-	2	7203434	ترکیبات زیست فعال در آبزیان
	دکتر رفیعی	ش گ ش	99/3/27 10 صبح	شنبه 10-12		2	-	2	7203435	تکثیر و پرورش پیشرفته ماهیان دریایی
	دکتر رضایی	4	99/4/3 2 عصر	شنبه 3/5-5/5		3	-	3	7203426	تکثیر و پرورش سخت پوستان و نرم تنان (انتخابی)
	دکتر رفیعی	4	99/4/3 2 عصر	شنبه 3/5-5/5		3	-	3	7203451	مهندسی پیشرفته آبزیان (انتخابی)
	دکتر نعمت اللهی	4	99/4/3 2 عصر	شنبه 3/5-5/5		3	-	3	7203206	پرورش لارو آبزیان (انتخابی)

برنامه هفتگی دروس مقطع دکتری گروه شیلات دانشکده منابع طبیعی دانشگاه تهران در نیمسال دوم سال تحصیلی 99-1398

دکتری - بوم شناسی آبریزان - ترم دوم - ورودی 98

ملاحظات	نام استاد	کلاس	روز و ساعت امتحان	روز و ساعت تدریس	پیش نیاز	تعداد واحد			شماره درس	نام درس
						نظری	عملی	جمع		
	دکتر پورباقر	16	99/3/25 10 صبح	یکشنبه 10-12		2	-	2	7203271	بوم شناسی کمی و آمار پیشرفته
	دکتر حسینی، فرهنگی	16	99/4/1 2 عصر	شنبه 13/30-15/30		2	-	2	7203434	ترکیبات زیست فعال در آبریزان
	دکتر جوانشیر	3	99/4/3 2 عصر	شنبه 3/5-5/5		2	-	2	7203277	بوم ریخت شناسی آبریزان (انتخابی)
	دکتر جوانشیر	18	99/3/27 10 صبح	شنبه 10-12		2	-	2	7203270	بوم شناسی تکاملی آبریزان

برنامه هفتگی دروس مقطع دکتری گروه شیلات دانشکده منابع طبیعی دانشگاه تهران در نیمسال دوم سال تحصیلی 99-1398

دکتری - فرآوری محصولات شیلاتی - ترم دوم - ورودی 98

ملاحظات	نام استاد	کلاس	روز و ساعت امتحان	روز و ساعت تدریس	پیش نیاز	تعداد واحد			شماره درس	نام درس
						نظری	عملی	جمع		
	دکتر حسینی، فرهنگی	16	99/4/1 2 عصر	شنبه 13/30-15/30		2	-	2	7203434	ترکیبات زیست فعال در آبزیان
	دکتر حسینی، دکتر عسگری	16	99/3/27 10 صبح	شنبه 10-12		2	-	2	7203544	فرآورده های خمیری ماهی
	دکتر کیانی	16	99/4/3 2 عصر	یک شنبه 15/30- 13/30		2	-	2	7203546	مهندسی صنایع شیلاتی
	دکتر نعمت الهی	ش گ ش	99/3/25 10 صبح	یک شنبه 10-12		2	-	2	7203481	زیست فناوری کشت جلبک (اختیاری)

دکتری - کلیه رشته ها - ورودی 97 و ماقبل

ملاحظات	نام استاد	کلاس	روز و ساعت امتحان	روز و ساعت تدریس	پیش نیاز	تعداد واحد			شماره درس	نام درس
						نظری	عملی	جمع		
						18	18	-	7203070	رساله