

ورودی: 99 رشته: ریاضیات و کاربردها												
ساعت	تاریخ امتحان	نام استاد	چهارشنبه	سه شنبه	دوشنبه	یکشنبه	شنبه	واحد		کد گروه	کد درس	نام درس
								ع	ن			
8	3/24	د.ماجانی			18-20		18-20	1	3	1		ریاضی 1
8	3/18	د.هائمی زاده		10-12		10-12		1	3	1		ریاضی 2
8	3/22	د.مجدیان			8-10		8-10	1	3	1		مبانی علوم ریاضی
8	3/31	د.علوی		14-16	15-16			1	3			مبانی احتمال
8	3/31	د.بابادی		8-10		9-10		1	3	1		احتمال 1
8	3/31	د.بابادی		14-16		8-9		1	3	2		احتمال 1
8	3/15	د.فپیمی		16-18			10-12	1	3			مبانی کامپیوتر و برنامه سازی
16	3/27	منتظر حجت			17-18	16-18		-	3	1		مبانی اقتصاد

توضیحات 1-مبانی احتمال و ریاضی 1 برای دانشجویان افتاده ارایه شده است. 2-احتمال 1 هر دو گروه برای گروه ریاضی و گروه کامپیوتر ارایه شده است.

رشته: ریاضیات و کاربردها

ورودی: 98

نام درس	کد درس	کد گروه	واحد		شنبه	یکشنبه	دوشنبه	سه شنبه	چهارشنبه	نام استاد	تاریخ امتحان	ساعت
			ن	ع								
ریاضی 3		1	3	1	18-16			18-16		د.هدایتیان	3/18	8
معادلات دیفرانسیل		1	3	1	18-20			18-20		د.جزایری	3/31	16
مبانی هندسه					8-10		8-10		8-10	د.بیمان	3/24	10.30
مبانی جبر		1	3	1	10-12			10-12		د.قریشی	3/16	8
جبر		1	3	1	10-12			10-12		د.داویدیان	3/16	8
مبانی آنالیز ریاضی		1	3	1	14-16		14-16			زیوری	3/20	8
نظریه اعداد					10-12				10-12	حریزوی	3/29	8
مبانی ماتریس و جبر خطی					18-20					سیاوشی	3/22	8

توضیحات: 1-دروس مبانی ماتریس و جبر خطی و معادلات دیفرانسیل برای دانشجویان جا افتاده از ترم های قبل هر سه رشته دانشکده ارائه شده است

2-دانشجویان از بین دروس جبر و مبنای جبر یک درس را انتخاب می کنند

رشته: ریاضیات و کاربردها												
ورودی: 97												
نام درس	کد درس	کد گروه	واحد		شنبه	یکشنبه	دوشنبه	سه شنبه	چهارشنبه	نام استاد	تاریخ امتحان	ساعت
			ن	ع								
مبنای آنالیز عددی		1	3	1	8-10		8-10			دهقانی	3/23	8
آنالیز ریاضی		1	3	1	14-16		14-16			لرکی	3/20	8
زبان تخصصی		1	3						10-11		3/25	10.30
بهبه سازی خطی		1	3		8-10		8-10			بصیرزاده	3/15	10.30
بهبه سازی غیر خطی		1	3		8-10		8-10			سراج	3/15	10.30
نظریه مجموعه ها		1	3		16-18		16-18			نامداری	3/29	14
آنالیز عددی		1	3	1	8-10		8-10			کوچک شوشتری	3/23	8
هندسه جبری		1	3	1	14-16		14-16			آدرنگ	3/18	10.30

توضیحات: 1-دانشجویان از بین دروس مبنای آنالیز عددی و آنالیز عددی یک درس را انتخاب می کنند
2-دانشجویان از بین دروس بهبه سازی خطی و بهبه سازی غیر خطی یک درس را انتخاب می کنند

رشته: ریاضیات و کاربردها ورودی: 96

ساعت	تاریخ امتحان	نام استاد	چهارشنبه	سه شنبه	دوشنبه	یکشنبه	شنبه	واحد		کد گروه	کد درس	نام درس
								ع	ن			
10.30	3/15	سراج		8-10		8-10			3	1		بهبه سازی غیر خطی
8	3/23	کوچک شوشتری			8-10		8-10	1	3	1		آنالیز عددی
10.30	3/18	آدرنگ		16-14		16-14		1	3	1		هندسه جبری
14	3/30	جلالوند	8-10				18-19	1	3	1		تبدیلات انتگرالی
10.30	3/19	دارابی		16-18		16-18		1	3	1		مبانی سیستم های دینامیکی
									3			پروژه کارشناسی

رشته: کارشناسی ارشد ریاضی محض گرایش جبر ورودی: 99

نام درس	کد درس	کد گروه	واحد		شنبه	یکشنبه	دوشنبه	سه شنبه	چهارشنبه	کلاس	نام استاد	تاریخ امتحان
			ن	ع								
جبر جابجایی		1	4		14-16		14-16				کاظمی فرد	3/18 صبح 10.30
آنالیز حقیقی 1		1	4		8-10		8-10				لرکی	3/12 صبح 10.30
نظریه گروه های متناهی		1	3		16-18		16-18				فریشی	3/22 صبح 10.30
نظریه حلقه ها		1	3		14-16		14-16				داودیان	3/27 صبح 10.30
جبر پیشرفته		1	3		14-16		14-16				شیرعلی	3/31 صبح 10.30

توضیحات: 1- جبر پیشرفته و آنالیز حقیقی برای دانشجویان افتاده از ترم های قبل و همچنین دانشجویانی که نیمسال اول دروس پیشنهادی اخذ نموده اند، ارایه شده است.

رشته: کارشناسی ارشد ریاضی محض گرایش هندسه و توپولوژی ورودی: 99

نام درس	کد درس	کد گروه	واحد		شنبه	یکشنبه	دوشنبه	سه شنبه	چهارشنبه	کلاس	نام استاد	تاریخ امتحان
			ن	ع								
حلقه توابع پیوسته		1	4				10-12				اعتبار	3/18 صبح 10.30
هندسه منبسط		2	4				18-20				هدایتیان	3/25 صبح 10.30

رشته: کارشناسی ارشد ریاضی محض گرایش آنالیز ورودی: 99

نام درس	کد درس	کد گروه	واحد		شنبه	یکشنبه	دوشنبه	سه شنبه	چهارشنبه	کلاس	نام استاد	تاریخ امتحان
			ن	ع								
آنالیز حقیقی 2		1	3	1			8-10				زیوری	3/12 صبح 10.30
آنالیز حقیقی 1		1	4				8-10				لرکی	3/12 صبح 10.30
جبر پیشرفته		1	4				14-16				شیرعلی	3/31 صبح 10.30

3/20 صبح 10.30	ماجانی			10-12		10-12		1	3	1		آنالیز تابعی
-------------------	--------	--	--	-------	--	-------	--	---	---	---	--	--------------

توضیحات: جبر پیشرفته و آنالیز حقیقی برای دانشجویان افتاده از ترم های قبل و همپنین دانشجویانی که نیمسال اول دروس پیشنهادی اخذ نموده اند، ارایه شده است

رشته: کارشناسی ارشد ریاضی کاربردی گرایش آنالیز عددی ورودی: 99												
تاریخ امتحان	نام استاد	کلاس	چهارشنبه	سه شنبه	دوشنبه	یکشنبه	شنبه	واحد		کد گروه	کد درس	نام درس
								ع	ن			
3/25 صبح 10.30	دهقانی			14-16		14-16			3	1		آنالیز بازه ای
3/18 صبح 10.30	جلالوند			8-10		8-10			3	1		حل عددی معادلات دیفرانسیل با مشتقات جزیی

رشته: کارشناسی ارشد ریاضی کاربردی گرایش معادلات دیفرانسیل و سیستم های دینامیکی ورودی: 99												
تاریخ امتحان	نام استاد	کلاس	چهارشنبه	سه شنبه	دوشنبه	یکشنبه	شنبه	واحد		کد گروه	کد درس	نام درس
								ع	ن			
3/18 صبح 10.30	کوچک شوشتری-دارابی				14-16		14-16		4	1		دستگاههای دینامیکی 2

3/31 صبح 10.30	کوچک شوشتری			10-12		10-12			4	1		معدلات دیفرانسیل عادی 1
3/25 صبح 10.30	دارابی				16-18		16-18	1	3			نظریه ارگودیک

رشته: کارشناسی ارشد ریاضی کاربردی گرایش بهینه سازی ورودی: 99

تاریخ امتحان	نام استاد	کلاس	چهارشنبه	سه شنبه	دوشنبه	یکشنبه	شنبه	واحد		کد گروه	کد درس	نام درس
								ع	ن			
3/12 صبح 10.30	بصیرزاده				8-9		8-10		3	1		بهینه سازی شبکه ای
3/20 صبح 10.30	صادقی				14-16		14-16		3	1		بهینه سازی چند هدفه
3/31 صبح 10.30	سراج				9-10		10-12		3			مباحثی در بهینه سازی

رشته: دکتری ریاضی محض گرایش جبر ورودی: 99												
نام درس	کد درس	کد گروه	واحد		شنبه	یکشنبه	دوشنبه	سه شنبه	چهارشنبه	کلاس	نام استاد	تاریخ امتحان
			ن	ع								
General commutative ring Theory		1	4		10-12	10-12		10-12			شیرعلی	3/12 صبح 10.30
Theory of modules		1	3		14-16	14-16					آذرنگ	3/31 صبح 10.30

رشته: دکتری ریاضی محض گرایش آنالیز ورودی: 99												
نام درس	کد درس	کد گروه	واحد		شنبه	یکشنبه	دوشنبه	سه شنبه	چهارشنبه	کلاس	نام استاد	تاریخ امتحان
			ن	ع								
مسائل مقدار مرزی		1	4		10-12	10-12		10-12			زیوری	3/12 صبح 10.30
مباحثی در نظریه اندازه		1	4		16-18	16-18		16-18			لرکی	3/22 صبح 10.30
مباحثی در آنالیز تابعی					8-10	8-10		8-10			ماجانی	3/31 صبح 10.30

توضیحات: دانشجویان از بین دروس فوق 2 درس انتخاب می کنند

رشته: دکتری ریاضی محض گرایش هندسه و توپولوژی ورودی: 99

نام درس	کد درس	کد گروه	واحد		شنبه	یکشنبه	دوشنبه	سه شنبه	چهارشنبه	کلاس	نام استاد	تاریخ امتحان
			ن	ع								
Rings of continud functions(2)		1	4		8-10		8-10				سیاوشی-نامداری	3/12 صبح 10.30
Lattices		1	4		10-12		10-12				رضایی	3/31 صبح 10.30

رشته: دکتری ریاضی کاربردی ورودی: 99

نام درس	کد درس	کد گروه	واحد		شنبه	یکشنبه	دوشنبه	سه شنبه	چهارشنبه	کلاس	نام استاد	تاریخ امتحان
			ن	ع								
مباحثی در بهینه سازی		1	4		10-12		10-12				سراج-صادقی	3/12 صبح 10.30
حساب تغییرات و کنترل بهینه		1	4		14-16		14-16				بصیرزاده	3/31 صبح 10.30

