

روز امتحان : جمعه ۶۸/۱۰/۱

ساعت اجرای امتحان : جلسه امتحان عمومی - پایه و اختصاصی ساعت ۸/۳ صبح جمعه ۶۸/۱۰/۱ آغاز می شود ، درهای ورود به جلسه امتحان ساعت ۷ بسته خواهد شد ، لذا داوطلبان بایستی یک ساعت قبل از بسته شدن درهای ورودی در محل حوزه امتحانی حاضر باشند .
محل اجرای امتحان : داوطلبان هریک از رشته های تحصیلی گروه آموزشی کشاورزی و رشته معماری ، لازم است باتوجه به شماره داوطلب خود که در مستطیل سمت راست بالای کارت ورودی آنان درج گردیده به حوزه امتحانی مربوط مطابق جدول شماره ۱ مراجعه نمایند .

جدول شماره ۱ - محل برگزاری آزمون با توجه به شماره داوطلبی ، داوطلبان

نام محل برگزاری	از شماره	تا شماره	نشانی
دانشگاه تربیت معلم	۱۱۲۰۰۱	۱۱۴۳۷۹	خیابان شهید مفتاح - دانشگاه تربیت معلم
دانشکده علوم اقتصادی دانشگاه علامه طباطبائی	۱۱۴۳۸۰	۱۱۵۸۳۰	خیابان شهید بهشتی (عباس آباد سابق) - چهارراه بخارست
دانشگاه شهید بهشتی	۱۱۵۸۳۱	۱۱۶۱۷۴	اوین - دانشگاه شهید بهشتی

دفترچه های آزمون عمومی - پایه و اختصاصی ، تعداد سئوالات و مدت پاسخگویی به آنها

الف - آزمون عمومی : در جلسه امتحان بهر داوطلب یک دفترچه آزمون عمومی شامل فرهنگ و معارف اسلامی ، ادبیات فارسی و زبان خارجی داده خواهد شد ، تعداد سئوالات آزمون عمومی هریک از رشته های تحصیلی گروه آموزشی کشاورزی و رشته معماری جمعاً ۹۰ سؤال و مدت پاسخگویی به آنها ۵۰ دقیقه است .

تذکر مهم : به دفترچه آزمون عمومی اقلیت های دینی و داوطلبانیکه زبان خارجی آنان غیرانگلیسی می باشد سئوالات مربوط به اقلیت های دینی و زبان خارجی غیرانگلیسی دوخته شده است و ایندسته از داوطلبان لازم است بجای پاسخگویی به سئوالات فرهنگ و معارف اسلامی و یا زبان انگلیسی مندرج در دفترچه آزمون عمومی به سئوالات مربوط به دین خود و یا زبان خارجی غیرانگلیسی انتخابی که در کارت ورودی آنان قید گردیده پاسخ دهند .

ب - آزمون پایه : در جلسه امتحان به هر داوطلب گروه آموزشی کشاورزی یک دفترچه آزمون پایه بشرح ذیل داده خواهد شد :

۱ - دفترچه آزمون پایه کشاورزی جهت داوطلبان رشته مهندسی زراعی : به داوطلبان متقاضی رشته مهندسی زراعی یک دفترچه آزمون پایه کشاورزی در رشته های مذکور شامل دروس ریاضیات عمومی و فیزیک جمعاً ۹۰ سؤال داده خواهد شد و داوطلبان متقاضی این رشته لازم است به سئوالات آزمون پایه مذکور در مدت ۷۰ دقیقه پاسخ گویند .

۲ - دفترچه آزمون پایه کشاورزی برای سایر رشته های کشاورزی (بجز داوطلبان متقاضی رشته مهندسی زراعی) : این دفترچه شامل جمعاً ۹۰ سؤال شیمی ، ریاضیات و آمار و زیست شناسی می باشد که داوطلبان لازم است در مدت ۷۰ دقیقه به سئوالات آن پاسخ دهند .

تذکر مهم : آزمون پایه جهت داوطلبان رشته معماری حذف شده است و از داوطلبان مذکور این آزمون بعمل نخواهد آمد .

ج - آزمون اختصاصی :

۱ - در جلسه امتحان به هریک از داوطلبان گروه آموزشی کشاورزی یک دفترچه آزمون اختصاصی مربوط به رشته انتخابی داده خواهد شد که داوطلبان لازم است در مدت ۱۰۰ دقیقه به سئوالات آن پاسخ گویند .

۲ - در جلسه امتحان اختصاصی تستی رشته معماری به هریک از داوطلبان یک دفترچه آزمون اختصاصی داده خواهد شد که داوطلبان رشته مذکور لازم است در مدت ۱۰۰ دقیقه به سئوالات آن پاسخ گویند و سپس براساس برنامه زمانی نسبت به پاسخگویی آزمون اختصاصی تشریحی معماری اقدام نمایند ، مدت پاسخگویی به آزمون اختصاصی تشریحی معماری ۲۷۰ دقیقه است .

نحوه انتخاب رشته های تحصیلی در گروه آموزشی کشاورزی و رشته معماری

الف - نحوه انتخاب رشته در گروه آموزشی کشاورزی : هر داوطلب می تواند باتوجه به ضوابط و شرایط مندرج در اطلاعیه ثبت نام ، فقط یک رشته را (رشته ای را که مواءم با امتحان اختصاصی آنرا امتحان میدهد و در روی کارت ورودی وی عنوان آن درج گردیده) حداکثر در ۵ محل تحصیل (در صورت وجود) باتوجه به جدول شماره ۲ (گرایشهای متناسب با رشته امتحانی) از جدول شماره ۳ انتخاب و بترتیب علاقه ای که به تحصیل در آن محلها دارد ، شماره آنها را در فرم انتخاب رشته های تحصیلی بترتیب در ذیل اولویت اول تا پنجم بشرح بند " ج " مندرج در صفحه ۴ این برگ راهنما درج نماید .

تصوه - آندسته از داوطلبان شرکت کننده در گروه آموزشی کشاورزی که تاریخ فارغ التحصیلی آنان حداکثر تا ۶۹/۶/۳۱ می باشد نیز بایستی مطابق توضیحات فوق الذکر نسبت به انتخاب رشته خود اقدام نمایند . بدیهی است در صورت پذیرفته شدن ، پس از فارغ التحصیلی حداکثر تا ۳۶۹/۶/۳۱ دانشگاه های ذیربط نسبت به ثبت نام و ادامه تحصیل آنان اقدامات مقتضی را معمول خواهند داشت .

جدول شماره ۲ - گرایشهای متناسب با رشته امتحانی گروه آموزشی کشاورزی

رشته امتحانی	گرایشهای متناسب با رشته امتحانی
مهندسی زراعی	مهندسی کشاورزی - آبیاری و مهندسی کشاورزی - ماشینهای کشاورزی
امور زراعی	مهندسی کشاورزی - زراعت و اصلاح نباتات ، مهندسی کشاورزی - باغبانی ، مهندسی کشاورزی - خاکشناسی و مهندسی کشاورزی - گیاه پزشکی
دامپروری	مهندسی کشاورزی - دامپروری
چوب شناسی و صنایع چوب	مهندسی کشاورزی - چوب شناسی و صنایع چوب
منابع طبیعی	مهندسی کشاورزی - مرتع و آبخیزداری و مهندسی کشاورزی - جنگلداری
شیلات و محیط زیست	مهندسی کشاورزی - شیلات و محیط زیست
صنایع فرآورده های کشاورزی	مهندسی کشاورزی - صنایع فرآورده های کشاورزی

جدول شماره ۳ - محل تحصیل در رشته های تحصیلی مقطع کارشناسی ناپیوسته گروه آموزشی کشاورزی برای نیمسال دوم سال تحصیلی ۱۳۶۸-۶۹

محل تحصیل	جنس		ظرفیت نیمسال دوم	نام رشته	کد یا شماره رشته تحصیلی
	مرد	زن			
دانشگاه ارومیه	مرد	-	۱۰	مهندسی کشاورزی - آبیاری	۲۰۱
دانشگاه تبریز	مرد	-	۱۰	مهندسی کشاورزی - آبیاری	۲۰۲
دانشگاه تهران	مرد	-	۱۰	مهندسی کشاورزی - آبیاری	۲۰۳
دانشگاه شهید چمران اهواز	مرد	-	۱۰	مهندسی کشاورزی - آبیاری	۲۰۴
دانشگاه شیراز	مرد	-	۱۰	مهندسی کشاورزی - آبیاری	۲۰۵
دانشگاه صنعتی اصفهان	مرد	-	۱۰	مهندسی کشاورزی - آبیاری	۲۰۶
دانشگاه ارومیه	مرد	-	۱۰	مهندسی کشاورزی - ماشینهای کشاورزی	۲۰۷
دانشگاه تبریز	مرد	-	۱۰	مهندسی کشاورزی - ماشینهای کشاورزی	۲۰۸
دانشگاه تهران	مرد	-	۱۰	مهندسی کشاورزی - ماشینهای کشاورزی	۲۰۹
دانشگاه شیراز	مرد	-	۱۰	مهندسی کشاورزی - ماشینهای کشاورزی	۲۱۰
دانشگاه ارومیه	مرد	-	۱۰	مهندسی کشاورزی - گیاه پزشکی	۲۱۱
دانشگاه تبریز	مرد	-	۱۰	مهندسی کشاورزی - گیاه پزشکی	۲۱۲
دانشگاه تهران	مرد	-	۱۰	مهندسی کشاورزی - گیاه پزشکی	۲۱۳
دانشگاه شهید چمران اهواز	مرد	-	۱۰	مهندسی کشاورزی - گیاه پزشکی	۲۱۴
دانشگاه شیراز	مرد	-	۱۰	مهندسی کشاورزی - گیاه پزشکی	۲۱۵
دانشگاه صنعتی اصفهان	مرد	-	۱۰	مهندسی کشاورزی - گیاه پزشکی	۲۱۶
دانشگاه ارومیه	مرد	-	۱۰	مهندسی کشاورزی - زراعت و اصلاح نباتات	۲۱۷
دانشگاه تبریز	مرد	-	۱۰	مهندسی کشاورزی - زراعت و اصلاح نباتات	۲۱۸
دانشگاه تهران	مرد	-	۱۰	مهندسی کشاورزی - زراعت و اصلاح نباتات	۲۱۹
دانشگاه گیلان	مرد	-	۱۰	مهندسی کشاورزی - زراعت و اصلاح نباتات	۲۲۰
مجتمع آموزش عالی کشاورزی زنجان	مرد	-	۱۰	مهندسی کشاورزی - زراعت و اصلاح نباتات	۲۲۱
دانشگاه شهید چمران اهواز	مرد	-	۱۰	مهندسی کشاورزی - زراعت و اصلاح نباتات	۲۲۲
دانشگاه شیراز	مرد	-	۱۰	مهندسی کشاورزی - زراعت و اصلاح نباتات	۲۲۳
دانشگاه صنعتی اصفهان	مرد	-	۱۰	مهندسی کشاورزی - زراعت و اصلاح نباتات	۲۲۴
دانشگاه فردوسی مشهد	مرد	-	۱۰	مهندسی کشاورزی - زراعت و اصلاح نباتات	۲۲۵
دانشگاه ارومیه	مرد	-	۱۰	مهندسی کشاورزی - دامپروری	۲۲۶
دانشگاه تهران	مرد	-	۱۰	مهندسی کشاورزی - دامپروری	۲۲۷
دانشگاه تبریز	مرد	-	۱۰	مهندسی کشاورزی - دامپروری	۲۲۸
دانشگاه گیلان	مرد	-	۱۰	مهندسی کشاورزی - دامپروری	۲۲۹
مجتمع آموزش عالی کشاورزی زنجان	مرد	-	۱۰	مهندسی کشاورزی - دامپروری	۲۳۰
دانشگاه شهید چمران اهواز	مرد	-	۱۰	مهندسی کشاورزی - دامپروری	۲۳۱
دانشگاه شیراز	مرد	-	۱۰	مهندسی کشاورزی - دامپروری	۲۳۲
دانشگاه صنعتی اصفهان	مرد	-	۱۰	مهندسی کشاورزی - دامپروری	۲۳۳
دانشگاه فردوسی مشهد	مرد	-	۱۰	مهندسی کشاورزی - دامپروری	۲۳۴
دانشگاه تبریز	مرد	-	۱۰	مهندسی کشاورزی - باغبانی	۲۳۵
دانشگاه تهران	مرد	-	۱۰	مهندسی کشاورزی - باغبانی	۲۳۶
دانشگاه شهید چمران اهواز	مرد	-	۱۰	مهندسی کشاورزی - باغبانی	۲۳۷
دانشگاه شیراز	مرد	-	۱۰	مهندسی کشاورزی - باغبانی	۲۳۸
دانشگاه تبریز	مرد	-	۱۰	مهندسی کشاورزی - خاکشناسی	۲۳۹
دانشگاه تهران	مرد	-	۱۰	مهندسی کشاورزی - خاکشناسی	۲۴۰
دانشگاه گیلان	مرد	-	۱۰	مهندسی کشاورزی - خاکشناسی	۲۴۱
دانشگاه شهید چمران اهواز	مرد	-	۱۰	مهندسی کشاورزی - خاکشناسی	۲۴۲
دانشگاه شیراز	مرد	-	۱۰	مهندسی کشاورزی - خاکشناسی	۲۴۳
دانشگاه صنعتی اصفهان	مرد	-	۱۰	مهندسی کشاورزی - خاکشناسی	۲۴۴
دانشگاه تبریز	مرد	زن	۱۰	مهندسی کشاورزی - صنایع فرآورده های کشاورزی	۲۴۵
دانشگاه تهران	مرد	زن	۱۰	مهندسی کشاورزی - صنایع فرآورده های کشاورزی	۲۴۶
دانشگاه شیراز	مرد	زن	۱۰	مهندسی کشاورزی - صنایع فرآورده های کشاورزی	۲۴۷
دانشگاه فردوسی مشهد	مرد	زن	۱۰	مهندسی کشاورزی - صنایع فرآورده های کشاورزی	۲۴۸
دانشگاه تهران	مرد	-	۱۰	مهندسی کشاورزی - اقتصاد کشاورزی	۲۴۹
دانشگاه شیراز	مرد	-	۱۰	مهندسی کشاورزی - اقتصاد کشاورزی	۲۵۰

ص ۳

محل تحصیل	جنس		طرفیت نیمسال دوم	نام رشته	کد یا شماره رشته تحصیلی
	مرد	زن			
دانشگاه تهران	مرد	-	۱۰	مهندسی کشاورزی - ترویج و آموزش کشاورزی	۲۵۱
دانشگاه شهید بهشتی اهواز	مرد	-	۱۰	مهندسی کشاورزی - ترویج و آموزش کشاورزی	۲۵۲
دانشگاه شیراز	مرد	-	۱۰	مهندسی کشاورزی - ترویج و آموزش کشاورزی	۲۵۳
دانشگاه تهران	مرد	-	۱۰	مهندسی کشاورزی - جنگلداری	۲۵۴
مجتمع دانشگاهی علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان	مرد	-	۱۰	مهندسی کشاورزی - جنگلداری	۲۵۵
دانشگاه تهران	مرد	-	۱۰	مهندسی کشاورزی - چوب شناسی و صنایع چوب	۲۵۶
مجتمع دانشگاهی علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان	مرد	-	۱۰	مهندسی کشاورزی - چوب شناسی و صنایع چوب	۲۵۷
دانشگاه تهران	مرد	-	۱۰	مهندسی کشاورزی - شیلات و محیط زیست	۲۵۸
مجتمع دانشگاهی علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان	مرد	-	۱۰	مهندسی کشاورزی - شیلات و محیط زیست	۲۵۹
دانشگاه تهران	مرد	-	۱۰	مهندسی کشاورزی - مرتع و آبخیزداری	۲۶۰
مجتمع دانشگاهی علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان	مرد	-	۱۰	مهندسی کشاورزی - مرتع و آبخیزداری	۲۶۱

ب - نحوه انتخاب رشته در رشته کارشناسی ارشد ناپیوسته معماری؛ هریک از داوطلبان رشته معماری می توانند رشته مذکور را حداکثر در ۲ محل تحصیل یا توجه به جدول شماره ۴ انتخاب و به ترتیب علاقه ای که به تحصیل در آن محلها دارند، شماره آنها را در فرم انتخاب رشته های تحصیلی بترتیب در ذیل اولویت اول و دوم (شرح بند ج مندرج در این صفحه برگ راهنما) درج نمایند.

جدول شماره ۴ - محل تحصیل در رشته های مقاطع کارشناسی ارشد ناپیوسته معماری برای نیمسال دوم سال تحصیلی ۶۹ - ۱۳۶۸

محل تحصیل	جنس		طرفیت پذیرش نیمسال دوم	رشته تحصیلی	کد یا شماره رشته تحصیلی
	مرد	زن			
دانشگاه شهید بهشتی	x	x	۲۰	معماری (کارشناسی ارشد)	۴۰۱
دانشگاه علم و صنعت ایران	x	x	۲۰	معماری (کارشناسی ارشد)	۴۰۲

ج - در پایان جلسه امتحان بهر داوطلب یک فرم انتخاب رشته داده خواهد شد که در بالای فرم انتخاب رشته نام خانوادگی، نام، شماره داوطلبی و رشته امتحانی داوطلب درج شده است. هر داوطلب بایستی نسبت به تکمیل فرم انتخاب رشته های تحصیلی در پایان جلسه امتحان اقدام و در زمان مقرر به مسئول ذریبط تحویل دهد.

در فرم انتخاب رشته های تحصیلی (مطابق نمونه ذیل) برای هر اولویت سه ستون در نظر گرفته شده است. هر ستون نمایانگر یکی از اعداد تشکیل شده کد رشته انتخابی می باشد. داوطلب باید ابتدا کد رشته انتخابی خود را که هریک، یک عدد سه رقمی است در محل مخصوص که به سه قسمت تقسیم شده به عدد درج نماید. برای مثال به نمونه فرم انتخاب رشته های تحصیلی که ذیلا درج شده است توجه فرمائید. در این فرم، اولویت اول داوطلب کد ۲۰۳ (رشته مهندسی کشاورزی - آبیاری دانشگاه تهران) می باشد که این کد در محل مربوط به عدد در ذیل اولویت اول درج شده است و در ذیل هر عدد، مستطیل مربوط به همان عدد با مداد سیاه نرم پر شده است. بدین ترتیب در ستون اول که نمایانگر عدد صدگان می باشد، مستطیل ۲ (دو) و در ستون وسط که نمایانگر عدد دهگان می باشد، مستطیل ۰ (صفر) پر شده است. ضمناً در نمونه فرم انتخاب رشته های تحصیلی که ذیلا درج گردیده اولویت های دوم، سوم، چهارم و پنجم داوطلب جهت نمونه درج شده است.

اولویت ششم	اولویت پنجم			اولویت چهارم			اولویت سوم			اولویت دوم			اولویت اول		
	مکان	رنگ	شماره	مکان	رنگ	شماره	مکان	رنگ	شماره	مکان	رنگ	شماره	مکان	رنگ	شماره
۱	ش	ش	ش	ش	ش	ش	ش	ش	ش	ش	ش	ش	ش	ش	ش
۲	ش	ش	ش	ش	ش	ش	ش	ش	ش	ش	ش	ش	ش	ش	ش
۳	ش	ش	ش	ش	ش	ش	ش	ش	ش	ش	ش	ش	ش	ش	ش
۴	ش	ش	ش	ش	ش	ش	ش	ش	ش	ش	ش	ش	ش	ش	ش
۵	ش	ش	ش	ش	ش	ش	ش	ش	ش	ش	ش	ش	ش	ش	ش
۶	ش	ش	ش	ش	ش	ش	ش	ش	ش	ش	ش	ش	ش	ش	ش
۷	ش	ش	ش	ش	ش	ش	ش	ش	ش	ش	ش	ش	ش	ش	ش
۸	ش	ش	ش	ش	ش	ش	ش	ش	ش	ش	ش	ش	ش	ش	ش
۹	ش	ش	ش	ش	ش	ش	ش	ش	ش	ش	ش	ش	ش	ش	ش
۱۰	ش	ش	ش	ش	ش	ش	ش	ش	ش	ش	ش	ش	ش	ش	ش

تذکرات مهم:

- ۱ - هر داوطلب می تواند با توجه به ضوابط و شرایط مندرج در اطلاعیه های ثبت نام، فقط یک رشته را (رشته ای که مواد امتحان اختصاصی آنرا امتحان میدهد و در روی کارت ورودی وی عنوان آن درج گردیده) حداکثر در ۵ محل تحصیل (در صورت وجود) با توجه به جداول محل تحصیل در هریک از رشته های تحصیلی گروه آموزشی کشاورزی و یا رشته معماری انتخاب و بترتیب علاقه، شماره آنها را در فرم انتخاب رشته های تحصیلی منحصراً "با مداد سیاه نرم بترتیب در ذیل اولویت اول تا پنجم قید نماید و سپس شرح بند "ج" فوق نسبت به تکمیل مستطیلهای ذیل هر عدد اقدام نماید.
- ۲ - چون فرم انتخاب رشته های تحصیلی بوسیله ماشین علامت خوان خوانده خواهد شد، از کثیف کردن و تا کردن و یا گذاشتن هرگونه علامت و اثری بر روی آن (بجز موارد خواسته شده) جداً خودداری شود.
- ۳ - کد رشته های تحصیلی به عدد بایستی در محل مخصوص درج گردد (هر داوطلب می تواند فقط یک رشته را حداکثر در ۵ محل تحصیل در صورت وجود انتخاب و کد رشته های تحصیلی را در ذیل اولویت اول تا پنجم درج نماید) و در ذیل هر عدد، مستطیل مربوطه با مداد سیاه نرم و پر رنگ علامتگذاری شود. پر کردن مستطیلهای باید یکنواخت باشد. کد قابل تشخیص توسط ماشین علامت خوان ملاک عمل است و هیچگونه اعتراضی قابل پذیرش نمی باشد.
- ۴ - کد رشته های انتخابی مندرج در فرم انتخاب رشته های تحصیلی پس از تحویل قابل تغییر و یا تعویض نیست.