



جدول دروس پایه (۲۰ واحد)			
پیش نیاز	تعداد واحد		نام درس
	عملی	نظری	
-	۰.۵	۱.۵	سلول شناسی و بافت شناسی
-	۰.۵	۱.۵	بیوشیمی
-	۰.۵	۱.۵	تشریح ۱
-	۰.۵	۲.۵	تشریح ۲
تشریح ۱	-	۳	فیزیولوژی ۱
بیوشیمی تشریح ۱ سلول و بافت شناسی	-	۳	فیزیولوژی ۲
تشریح ۲ فیزیولوژی ۱	۰.۵	۱.۵	ایمنی شناسی
بیوشیمی	۰.۵	۱.۵	میکروب شناسی نظری
-	-	۲	انگل شناسی و قارچ شناسی
میکروب شناسی نظری	-	۱	میکروب شناسی عملی

جدول دروس کارآموزی (۱۵ واحد)			
پیش نیاز	تعداد واحد		نام درس
	کارآموزی	نظری	
اصول و فنون پرستاری و مامایی و روش کار در اتاق عمل و زایمان-	۱	-	کارآموزی اصول و فنون پرستاری و مامایی و روش کار در اتاق عمل و زایمان
تاریخ، اخلاق، قوانین و حقوق در مامایی - پزشکی قانونی در مامایی	۱	-	کارآموزی پزشکی قانونی در مامایی
نشانه شناسی و معاینات فیزیکی - کارآموزی نشانه شناسی و معاینات فیزیکی - فیزیوپاتولوژی و بیماریهای داخلی ۱ و ۲ و ۳ - فیزیوپاتولوژی و بیماریهای جراحی-	۱	-	کارآموزی بیماریهای داخلی جراحی
بارداری و زایمان (۱ بارداری طبیعی)	۱	-	کارآموزی بارداری طبیعی
بارداری و زایمان ۲	۲	-	کارآموزی زایمان طبیعی
بارداری و زایمان ۳	۳	-	کارآموزی زایمان طبیعی و غیر طبیعی
نوزادان	۱	-	کارآموزی نوزادان
بیماریهای کودکان	۱	-	کارآموزی بیماریهای کودکان
نشانه شناسی و معاینات فیزیکی	۱	-	کارآموزی نشانه شناسی و معاینات فیزیکی
ارتباطات، آموزش بهداشت و مشاوره در بهداشت مادر و کودک و باروری - بهداشت مادر و کودک و باروری (بهداشت ۴)	۲	-	کارآموزی بهداشت باروری، مادر و کودک و تنظیم خانواده
بیماریهای زنان و ناباروری	۳	-	کارآموزی بیماریهای زنان

جدول دروس کارآموزی در عرصه (۱۶ واحد)			
پیش نیاز	تعداد واحد		نام درس
	کارآموزی	نظری	
-	۳	-	کارآموزی در عرصه بارداری طبیعی و غیر طبیعی
-	۲/۵	-	کارآموزی در عرصه زایمان طبیعی و غیر طبیعی (۱)
-	۲/۵	-	کارآموزی در عرصه زایمان طبیعی و غیر طبیعی (۲)
-	۳	-	کارآموزی در عرصه بیماریهای زنان و ناباروری
-	۲	-	کارآموزی در عرصه بهداشت باروری، مادر و کودک و تنظیم خانواده
-	۱	-	کارآموزی در عرصه نوزادان نیازمند مراقبت های ویژه
-	۱	-	کارآموزی در عرصه بیماریهای داخلی و جراحی در بارداری
-	۱	-	کارآموزی در عرصه مدیریت و کاربردان در مامایی
-	۱	-	کارآموزی در عرصه رادیولوژی و سونولوژی و الکتروفلورزی در مامایی و زنان

جدول دروس تخصصی (۵۷ واحد)			
پیش نیاز	تعداد واحد		نام درس
	عملی	نظری	
سلول شناسی و بافت شناسی - ایمنی شناسی - میکروب شناسی نظری - انگل شناسی و قارچ شناسی - میکروب شناسی عملی	۵/۵	۵/۵	اسبب شناسی عمومی و اختصاصی
-	۵/۵	۱/۵	اصول خدمات بهداشت جامعه (بهداشت ۱)
بیوشیمی - فیزیولوژی ۱ - فیزیولوژی ۲	-	۲	داروشناسی عمومی ۱
داروشناسی عمومی ۱ - فیزیولوژی ۱ - فیزیولوژی ۲	-	۱	داروشناسی عمومی ۲
-	۱	۱	اصول و فنون پرستاری و مامایی و روش کار در اتاق عمل و زایمان
اصول اپیدمیولوژی و مبارزه با بیماریها (بهداشت ۲)	۵/۵	۱/۵	آمار حیاتی
-	-	۲	روانشناسی عمومی، روانشناسی زن و خانواده
بارداری و زایمان ۱ (بارداری طبیعی) - اصول خدمات بهداشت جامعه (بهداشت ۱) - میکروب شناسی نظری - انگل شناسی و قارچ شناسی	-	۲	اصول اپیدمیولوژی و مبارزه با بیماریها (بهداشت ۲)
زبان انگلیسی تخصصی	-	۲	زبان انگلیسی تخصصی
بیوشیمی - فیزیولوژی ۱ - فیزیولوژی ۲	-	۲	اصول تغذیه و تغذیه مادر و کودک
بارداری و زایمان ۱ (بارداری طبیعی) - بارداری و زایمان ۲ (زایمان طبیعی، ایمن و فیزیولوژیک و روشهای کاهش درد زایمان) - بیماریهای کودکان - کارآموزی زایمان طبیعی - بیماریهای زنان و ناباروری	-	۱	تاریخ، اخلاق، قوانین و حقوق در مامایی
سلول شناسی و بافت شناسی - تشریح ۱ - تشریح ۲	-	۲	جنین شناسی
-	-	۲	ژنتیک
دروس علوم پایه	-	۲	بارداری و زایمان ۱ (بارداری طبیعی)
بارداری و زایمان ۱ (بارداری طبیعی) - کارآموزی بارداری طبیعی	-	۲	بارداری و زایمان ۲ (زایمان طبیعی، ایمن و فیزیولوژیک و روشهای کاهش درد زایمان)
بارداری و زایمان ۱ (بارداری طبیعی) - بارداری و زایمان ۲ (زایمان طبیعی، ایمن و فیزیولوژیک و روشهای کاهش درد زایمان)	-	۲	بارداری و زایمان ۳ (بارداری و زایمان غیر طبیعی)
بارداری و زایمان ۱ (بارداری طبیعی) - بارداری و زایمان ۲ - بارداری و زایمان ۳ - فیزیوپاتولوژی و بیماریهای جراحی - کارآموزی بیماریهای داخلی و جراحی - اصول خدمات بهداشت جامعه (بهداشت ۱) - روانشناسی عمومی، روانشناسی زن و خانواده - اصول تغذیه و تغذیه مادر و کودک - بارداری و زایمان ۱ (بارداری طبیعی) - نوزادان - بیماریهای کودکان	-	۱	بارداری و زایمان ۴ (بیماریهای داخلی و جراحی در بارداری و زایمان)
جنین شناسی	-	۲	ارتباطات و آموزش بهداشت و مشاوره در بهداشت مادر و کودک و باروری (بهداشت ۳)
-	-	۲	نوزادان
نوزادان	-	۳	بیماریهای کودکان
تشریح ۱ - تشریح ۲ - فیزیولوژی ۱ - فیزیولوژی ۲ - ایمنی شناسی - میکروب شناسی نظری - انگل شناسی و قارچ شناسی	-	۱	نشانه شناسی و معاینات فیزیکی
سلول شناسی و بافت شناسی - بیوشیمی - تشریح ۱ - تشریح ۲ - فیزیولوژی ۱ - فیزیولوژی ۲	-	۳	فیزیوپاتولوژی و بیماریهای داخلی ۱
فیزیوپاتولوژی و بیماریهای داخلی ۱ و ۲	-	۲	فیزیوپاتولوژی و بیماریهای داخلی ۲
فیزیوپاتولوژی و بیماریهای داخلی ۱ و ۲	-	۲	بهداشت مادر و کودک و باروری (بهداشت ۴)
بیوشیمی - فیزیولوژی ۱ - فیزیولوژی ۲	-	۲	تغذیه درمانی مادر و کودک
روانشناسی عمومی، روانشناسی زن و خانواده	-	۱	اصول روانپزشکی در مامایی
بارداری و زایمان ۱ (بارداری طبیعی) - بارداری و زایمان ۲ - بارداری و زایمان ۳ - بیماریهای زنان و ناباروری	-	۱	رادیولوژی، سونولوژی و الکتروفلورزی در مامایی و زنان
بارداری و زایمان ۱ (بارداری طبیعی) - بارداری و زایمان ۲	-	۲	اصول مدیریت و کاربردان در مامایی
اصول روانپزشکی در مامایی	-	۱	اختلال عملکرد جنسی
بارداری و زایمان ۱ (بارداری طبیعی) - بارداری و زایمان ۲ - بارداری و زایمان ۳ - نشانه شناسی و معاینات فیزیکی	-	۳	بیماریهای زنان و ناباروری
اصول خدمات بهداشت جامعه (بهداشت ۱) - ارتباطات، آموزش بهداشت و مشاوره در بهداشت مادر و کودک و باروری (بهداشت ۳)	-	۱	مدیریت و ارتقا کیفیت در بهداشت مادر و کودک و باروری (بهداشت ۵)
تاریخ، اخلاق، قوانین و حقوق در مامایی	-	۱	حقوق و پزشکی قانونی در مامایی

جدول دروس تخصصی اختیاری (۲ واحد)			
پیش‌نیاز	تعداد واحد		نام درس
	عملی	تئوری	
بارداری و زایمان ۳ (بارداری و زایمان غیر طبیعی) - مدیریت و ارتقا کیفیت - بیماریهای زنان و نباروری - بهداشت مادر و کودک و باروری (بهداشت ۴)	۰.۵	۰.۵	روش تحقیق و طراحی طرح تحقیق
اصول و فنون و پرستاری و مامایی و روش کار در اتاق عمل و زایمان - آمار حیاتی - روانشناسی عمومی، روانشناسی زن و خانواده - اصول اپیدمیولوژی و مبارزه با بیماریها (بهداشت ۲) - زنان انگلیسی تخصصی - اصول تغذیه و تغذیه مادر و کودک - تاریخ ، اخلاقی ، قوانین و حقوق در مامایی - حقوق و پزشکی قانونی در مامایی - جنین شناسی - زنتیک - بارداری و زایمان ۱ (بارداری طبیعی) - بارداری و زایمان ۲ (زایمان طبیعی، ایمن و فیزیولوژیک و روشهای کاهش درد زایمان) - بارداری و زایمان ۳ (بارداری و زایمان غیرطبیعی) - بارداری و زایمان ۴ (بیماریهای داخلی و جراحی در بارداری و زایمان) - کارآموزی پزشکی قانونی در مامایی - کارآموزی بارداری طبیعی - کارآموزی زایمان طبیعی - کارآموزی زایمان طبیعی و غیر طبیعی - بیماریهای زنان و ناباروری - کارآموزی بیماریهای زنان	-	۱	طب سنتی و گیاه درمانی در مامایی

### جدول جمع واحدهای دوره آموزشی

تعداد واحد	نوع درس
۲۶	عمومی
۲۰	پایه
۵۷	تخصصی الزامی
۲	تخصصی اختیاری
۱۵	کارآموزی
۱۶	کارآموزی در عرصه
۱۳۶	جمع واحدهای دوره

جدول دروس عمومی (۲۶ واحد)				
پیش نیاز	تعداد واحدی که باید پاس شود	تعداد واحد		نام درس
		نظری	عملی	
---	۴	۰	۲	اندیشه اسلامی ۱ (مبدأ و معاد)
اندیشه اسلامی ۱ (مبدأ و معاد)		۰	۲	اندیشه اسلامی ۲ (نبوت و امامت)
---		۰	۲	انسان در اسلام
---		۰	۲	حقوق اجتماعی و سیاسی در اسلام
---	۲	۰	۲	فلسفه اخلاق (با تکیه بر مباحث تربیتی)
---		۰	۲	اخلاق اسلامی (مبانی و مفاهیم)
---		۰	۲	آئین زندگی (اخلاق کاربردی)
---		۰	۲	عرفان عملی اسلام
---	۲	۰	۲	انقلاب اسلامی ایران
---		۰	۲	آشنایی با قانون اساسی جمهوری اسلامی ایران
---		۰	۲	اندیشه سیاسی امام خمینی (ره)
---	۲	۰	۲	تاریخ فرهنگ و تمدن اسلامی
---		۰	۲	تاریخ تحلیلی صدر اسلام
---		۰	۲	تاریخ امامت
---	۲	۰	۲	تفسیر موضوعی قرآن
---		۰	۲	تفسیر موضوعی نهج البلاغه
---	۳	۰	۳	فارسی عمومی
---	۳	۰	۳	زبان عمومی
---	۱	۰/۵	۰/۵	تربیت بدنی
تربیت بدنی	۱	۱	۰	ورزش (۱)
---	۲	۰	۲	تاریخ فرهنگ و تمدن اسلام و ایران
---	۲	۰	۲	دانش خانواده و جمعیت
---	۱	۰	۱	اندیشه‌ها و وصایای حضرت امام (ره)
نمره قبولی این درس ۱۲ می‌باشد.	۱	۰	۱	آشنایی با قرائت و روانخوانی قرآن کریم
جمع کل: ۲۶ واحد				

دروس عمومی معارف اسلامی

**نکته مهم:** به استناد بخشنامه شماره ۳۶/۳۵۶۴۷۴ مورخ ۸۷/۱۰/۲۳ سازمان مرکزی دانشگاه، دانشجویان ورودی ۱۳۸۸ به بعد، در یک نیمسال تحصیلی فقط یک عنوان درسی (دو واحد) از دروس معارف اسلامی را می‌توانند انتخاب نمایند؛ و در صورت ضرورت و با نظر مساعد گروه معارف اسلامی حداکثر دو درس (۴ واحد) می‌توانند اخذ کنند.

#### « نکات مهمی از آیین نامه آموزشی »

دروس «قرائت و روانخوانی قرآن کریم» و «اندیشه‌ها و وصایای حضرت امام (ره)» می‌توانند در هر ترمی مازاد بر تعداد واحد مجاز اخذ گردند.  
**به استناد بندهای ۳ و ۴ ماده ۱۴ آیین نامه آموزشی، رعایت پیش نیاز و هم‌نیاز دروس، الزامی است.**  
**مثال برای پیش نیاز:** درس A پیش نیاز درس B است، یعنی درس A بایستی گذرانده شود و سپس درس B اخذ شود.  
**مثال برای هم‌نیاز:** درس A هم نیاز درس B است، یعنی برای اخذ درس B، چنانچه A قبلاً گذرانده نشده، بایستی همراه با B گرفته شود.  
**به استناد ماده ۲۳ آیین نامه آموزشی،** در صورتی که دانشجو از یک یا چند درس پیش نیاز نمره قبولی کسب ننماید و یا برابر مقررات در کلاس‌های درس یا دروس پیشنهادی شرکت نموده اما سرانجام آنها را حذف نموده باشد، می‌تواند با نظر گروه آموزشی مربوطه آن درس یا دروس را با درس یا دروس وابسته در یکی از نیمسال‌های بعد انتخاب و بگذراند؛ چنانچه نتواند در درس یا دروس پیشنهادی نمره قبولی کسب کند و یا آن را حذف نماید، نمره درس یا دروس پیش‌نیاز و همچنین نمره درس یا دروس وابسته (اعم از قبولی یا ردی) حذف نمی‌گردد.  
**مثال:** درس A پیش نیاز درس B است، دانشجو درس A را انتخاب واحد داشته ولی نگذرانده است؛ طبق ماده ۲۳ فوق‌الذکر، می‌تواند درس A را در ترم بعد، هم‌زمان با درس B اخذ نماید؛ ولیکن اگر درس A را نگذراند درس B حذف نمی‌شود.  
**به استناد تبصره ۲ ماده ۱۹ آیین نامه آموزشی،** در مواردی که دانشجو برای فراغت از تحصیل حداکثر ۲۴ واحد درسی باقیمانده داشته باشد، حتی اگر در ترم قبل مشروط شده باشد با نظر گروه آموزشی می‌تواند تمام واحدهای درسی باقیمانده را، ولو اینکه در بین آنها دروس پیشنهادی وجود داشته باشد در یک نیمسال انتخاب و بگذراند.  
**به استناد بند ۲-۴ آیین نامه کارآموزی،** وقتی دانشجو کارآموزی را انتخاب می‌نماید، بغیر از دو واحد کارآموزی فقط ۱۴ واحد درسی دیگر می‌تواند اخذ کند (۱۴ واحد درسی + ۲ واحد کارآموزی) در مورد دانشجویان ترم آخر، دانشجو می‌تواند مجموعاً ۲۴ واحد (۲۲ واحد درسی + ۲ واحد کارآموزی) اخذ نماید.  
**به استناد ماده ۴۵ آیین نامه آموزشی،** دانشجویی که میانگین نمراتش در یک نیمسال کمتر از ۱۲ باشد، مشروط به حساب آمده و اجازه ندارد در ترم بعد بیشتر از ۱۴ واحد درسی انتخاب نماید.