

ترم بندی بینایی سنجی از ورودی ۱۴۰۰

ترم دوم				ترم اول			
پیش نیاز	تعداد واحد	نام درس	کد درس	پیش نیاز	تعداد واحد	نام درس	کد درس
شیمی عمومی ۵۵۱۴۳۳۱	۲-ن ع ۱	بیوشیمی عمومی- (ن-ع)	۵۵۱۴۳۲۷		۲-ن ع ۱	فیزیولوژی عمومی (ن-ع)	۵۵۱۴۳۲۶
فیزیولوژی عمومی- تشریح عمومی و اعصاب ۵۵۱۴۳۲۵ ۵۵۱۴۳۲۶	۱/۵-ن ع ۰/۵	فیزیولوژی اعصاب- (ن-ع)	۵۵۱۴۳۲۲		۲-ن ع ۲	فیزیک نور (ن-ع)	۵۵۱۴۳۲۸
فیزیولوژی عمومی- تشریح عمومی و اعصاب ۵۵۱۴۳۲۵ ۵۵۱۴۳۲۶	۲-ن	تشریح و بافت شناسی چشم	۵۵۱۴۳۴۳		۳-ن ع ۱	تشریح عمومی و اعصاب (ن-ع)	۵۵۱۴۳۲۵
فیزیولوژی عمومی- تشریح عمومی و اعصاب ۵۵۱۴۳۲۵ ۵۵۱۴۳۲۶	۲-ن	آسیب شناسی عمومی	۵۵۱۴۳۴۰		۳-ن	زبان عمومی	۵۵۱۴۱۲۸
فیزیک نور ۵۵۱۴۳۲۸	۲-ن ع ۱	اپتیک هندسی و فیزیکی (ن-ع)	۵۵۱۴۴۰۱		۳-ن	شیمی عمومی - ن	۵۵۱۴۳۳۱
	۲-ن	اندیشه اسلامی ۲	۵۵۱۴۰۱۲		۲-ن	اندیشه اسلامی ۱	۵۵۱۴۰۱۱
	۳-ن	فارسی	۵۵۱۴۱۲۷		ان	تاریخچه اپتومتری	۵۵۱۴۳۳۶
	ع ۱	تربیت بدنی ۱	۵۵۱۴۱۱۳				
	۱۸		جمع		۲۰		جمع

ترم بندی بینایی سنجی از ورودی ۱۴۰۰

ترم چهارم				ترم سوم			
پیش نیاز	تعداد واحد	نام درس	کد درس	پیش نیاز	تعداد واحد	نام درس	کد درس
میکروب شناسی ۵۵۱۴۳۲۳	۳-ن ع ۱	داروشناسی (ن-ع)	۵۵۱۴۳۲۴		۳	روانشناسی عمومی ورشد	۵۵۱۴۳۴۷
مقدمات اپتومتری ۵۵۱۴۳۹۱	۲ن	اپتومتری ۱-ن	۵۵۱۴۶۸۰	اپتیک هندسی ۱ ۵۵۱۴۴۰۱	۲-ن ع ۱	اپتیک هندسی وفیزیکی ۲ (ن-ع)	۵۵۱۴۴۰۲
	ع ۱	اپتومتری ۱-ع	۵۵۱۴۶۸۱	فیزیولوژی اعصاب ۵۵۱۴۳۲۲	۲ن	فیزیولوژی چشم	۵۵۱۴۳۹۰
اپتیک هندسی ۲ ۵۵۱۴۴۰۲	۳ن	فیزیولوژی اپتیک ۱	۵۵۱۴۳۹۹	اپتیک هندسی ۱ ۵۵۱۴۴۰۱	۲ن	مقدمات اپتومتری-ن	۵۵۱۴۳۹۱
آبزرواسیون ۵۵۱۴۳۹۵	۲ن	زبان تخصصی	۵۵۱۴۴۰۰		ع ۱	مقدمات اپتومتری-ع	۵۵۱۴۳۹۲
فیزیولوژی عمومی-تشریح عمومی واعصاب ۵۵۱۴۳۲۵ ۵۵۱۴۳۲۶	ان	کمک های اولیه	۵۵۱۴۳۳۹	آسیب شناسی عمومی ۵۵۱۴۳۴۰	۲-ن ع ۱	میکروب شناسی (ن-ع)	۵۵۱۴۳۲۳
	۲ن	دانش خانواده و جمعیت	۵۵۱۴۱۰۹	اپتیک هندسی ۱ ۵۵۱۴۴۰۱	ان	ابزرواسیون-ن	۵۵۱۴۳۹۵
	۲ن	اخلاق اسلامی	۵۵۱۴۰۲۲		ع ۲	ابزرواسیون-ع	۵۵۱۴۳۹۶
تربیت بدنی ۱ ۵۵۱۴۱۱۳	۱	تربیت بدنی ۲	۵۵۱۴۱۱۴		۲ن	تاریخ تحلیلی اسلام	۵۵۱۴۰۴۲
	۱۸		جمع		۱۹		جمع

ترم بندی بینایی سنجی از ورودی ۱۴۰۰

ترم ششم				ترم پنچ			
پیش نیاز	تعداد واحد	نام درس	کد درس	پیش نیاز	تعداد واحد	نام درس	کد درس
اپتومتری ۲ ۵۵۱۴۶۸۴	۲ ن	اپتومتری ۳ نظری	۵۵۱۴۶۹۲	اپتومتری ۱ ۵۵۱۴۶۸۰	۲ ن	اپتومتری ۲-ن	۵۵۱۴۶۸۴
	۱ ع	اپتومتری ۳ عملی	۵۵۱۴۶۹۳		۱ ع	اپتومتری ۲ ع	۵۵۱۴۶۸۵
آسیب چشم ۱ ۵۵۱۴۶۸۶	۱ ان	اورژانس های چشمی-ن	۵۵۱۴۶۹۵	اپتومتری ۱ ۵۵۱۴۶۸۰	۴ ن	آسیب چشم ۱	۵۵۱۴۶۸۶
	۱ ع	اورژانس های چشمی-ع	۵۵۱۴۶۹۶	فیزیولوژی اپتیک ۱ ۵۵۱۴۳۹۹	۳ ن	فیزیولوژی اپتیک ۲	۵۵۱۴۶۸۹
آسیب چشم ۱ ۵۵۱۴۶۸۶	۳ ن	آسیب چشم ۲	۵۵۱۴۶۹۴	اپتیک هندسی ۱ ۵۵۱۴۴۰۱	۱ ان	لابراتوار اپتیک ۱-ن	۵۵۱۴۶۸۲
اپتومتری ۱ ۵۵۱۴۶۸۰	۲ ن	اپتومتری کودکان ۱-ن	۵۵۱۴۶۹۰		۱ ع	لابراتوار اپتیک ۱ ع	۵۵۱۴۶۸۳
	۱ ع	اپتومتری کودکان ۱-ع	۵۵۱۴۶۹۱	آسیب چشم ۱ ۵۵۱۴۶۸۶	۳ ن	مکانیسم دید دوچشمی	۵۵۱۴۶۹۹
	۲ ن	تفسیر موضوعی قران	۵۵۱۴۰۵۱	آسیب شناسی عمومی ۵۵۱۴۳۴۰	۱ ان	علائم چشمی در بعضی از بیماری ها	۵۵۱۴۳۵۰
آسیب چشم ۱ ۵۵۱۴۶۸۶	۲ ن	عدسی های تماسی ۱	۵۵۱۴۶۹۷	مکانیسم دید دوچشمی ۵۵۱۴۶۹۹	۳ ن	درمان آنومالیهای دوچشمی ۱-ن	۵۵۱۴۷۱۱
درمان آنومالیهای ۱ ۵۵۱۴۷۱۱	۲ ن	درمان آنومالیهای دوچشمی ۲-ن	۵۵۱۴۷۱۵		۱ ع	درمان آنومالیهای دوچشمی ۱-ع	۵۵۱۴۷۱۲
	۱ ع	درمان آنومالیهای دوچشمی ۲-ع	۵۵۱۴۷۱۶				
لابراتوار اپتیک ۱ ۵۵۱۴۶۸۲	۱ ان	لابراتوار اپتیک ۲	۵۵۱۴۶۸۷				
	۱ ع	لابراتوار اپتیک ۲	۵۵۱۴۶۸۸				
	۲۰	جمع	جمع		۲۰	جمع	جمع

ترم بندی بینایی سنجی از ورودی ۱۴۰۰

ترم هشتم				ترم هفتم			
پیش نیاز	تعداد واحد	نام درس	کد درس	پیش نیاز	تعداد واحد	نام درس	کد درس
اپتومتری ۳ ۵۵۱۴۶۹۲	۲ن	اپتومتری پیشرفته-ن	۵۵۱۴۷۰۹	آسیب چشم ۲ ۵۵۱۴۶۹۴	ان	ژنتیک چشم	۵۵۱۴۷۰۵
	ع۱	اپتومتری پیشرفته-ع	۵۵۱۴۷۱۰	عدسیهای تماسی ۱ ۵۵۱۴۶۹۷	ان	عدسی های تماسی ۲-ن	۵۵۱۴۷۰۶
۵۵۱۴۶۹۲	ان	آنالیزومشاهدات کلینیکی	۵۵۱۴۷۱۳		ع۱	عدسی های تماسی ۲-ع	۵۵۱۴۷۰۷
	۲ن	فرهنگ و تمدن ایران	۵۵۱۴۰۴۴	اپتومتری کودکان ۱ ۵۵۱۴۶۹۰	۲ن	اپتومتری کودکان ۲-ن	۵۵۱۴۷۰۰
	۲ن	اصول ومبانی مدیریت خطر حوادث وبلايا	۵۵۱۴۱۱۵		ع۱	اپتومتری کودکان ۱-ع	۵۵۱۴۷۰۱
درمان آنومالیهای ۱ ۵۵۱۴۷۱۱	ع۲	کارآموزی ۲	۵۵۱۴۷۱۸	آسیب چشم ۲ ۵۵۱۴۶۹۴	ان	بینایی محیطی-ن	۵۵۱۴۷۹۷
درمان آنومالیهای ۱ ۵۵۱۴۷۱۱	ع۲	کارآموزی ۳	۵۵۱۴۷۱۹		ع۱	بینایی محیطی-ع	۵۵۱۴۷۹۸
	۲ن	پایان نامه	۵۵۱۴۷۱۴	اپتومتری ۲ ۵۵۱۴۶۸۴	۳ن	اپتومتری افراد مسن ونیمه بینایان-ن	۵۵۱۴۷۰۲
				۵۵۱۴۶۸۴	ع۱	اپتومتری افراد مسن ونیمه بینایان-ع	۵۵۱۴۷۰۳
					۲ن	آمار حیاتی	۵۵۱۴۳۴۶
					۲ن	انقلاب اسلامی	۵۵۱۴۰۳۱
				اپتومتری ۲ ۵۵۱۴۶۸۴	۲ن	اپتومتری مشاغل وبهداشت چشم	۵۵۱۴۷۰۸
				درمان آنومالیهای ۱ ۵۵۱۴۷۱۱	ع۲	کارآموزی ۱	۵۵۱۴۷۱۷
	۱۴		جمع		۲۰		جمع

۱۴۹

جمع کل واحدها:

ترم بندی بینایی سنجی از ورودی ۱۴۰۰