

برنامه هفتگی دانشجویان مقطع کارشناسی رشته علم اطلاعات و دانش شناسی ورودی ۹۸ در نیمسال اول

سال تحصیلی ۱۴۰۲-۱۴۰۱

ایام هفته	۸-۱۰	۱۰-۱۲	۲-۴	۴-۶
شنبه	طراحی و مدیریت وب کتابخانه‌ها و مراکز اطلاع‌رسانی	طراحی و مدیریت وب کتابخانه‌ها و مراکز اطلاع‌رسانی	طراحی کتابخانه دیجیتال	
	گروه ۱	گروه ۲	۳۱۴	
یکشنبه	مبانی آرشیو	مدیریت کتابخانه‌ها و مراکز اطلاع‌رسانی	سیستم های اطلاعات مدیریت (مقدماتی)	
	۳۱۳	۳۱۵	۳۱۵	
دوشنبه	آموزش سواد اطلاعاتی	مبانی اخلاق حرفه‌ای		
	۳۱۵	۳۱۵		
سه شنبه		آیین نگارش و ویراستاری علمی	طراحی و مدیریت وب کتابخانه‌ها و مراکز اطلاع‌رسانی * (هفته های زوج)	
		۲۱۴	زبان برنامه نویسی (۲) * (هفته های فرد)	
			۳۱۵	
چهارشنبه		آشنایی با علم سنجی	زبان برنامه نویسی (۲)	زبان برنامه نویسی (۲)
		۳۱۵	گروه ۱	گروه ۲
پنجشنبه				

لیست دروس ارائه شده و برنامه امتحانات

گروه	شماره درس	نام درس	تعداد واحد	پیشنیاز	نام استاد	کد استاد	تاریخ امتحان	ساعت امتحان	محل امتحان
	۸۸۸۸۱۱۸	انقلاب اسلامی	۲						
	۷۲۲۱۱۹	آشنایی با علم سنجی	۲		دکتر زوارقی	۷۷۰۱۳۴۱	۱۴۰۱/۱۰/۱۸	۱۰-۱۲	
	۷۲۲۱۳۹	مدیریت کتابخانه‌ها و مراکز اطلاع‌رسانی	۲		دکتر محمدی	۷۷۰۱۳۳۹	۱۴۰۱/۱۰/۱۹	۱۰-۱۲	
۱	۱۰۰۱۰۳۵	زبان برنامه نویسی (۲)	۲				۱۴۰۱/۱۰/۲۰	۱۰-۱۲	
۲									
۱	۷۲۲۱۳۶	طراحی و مدیریت وب کتابخانه‌ها و مراکز اطلاع‌رسانی	۲		دکتر عطاپور	۷۷۰۱۳۵۱	۱۴۰۱/۱۰/۲۱	۱۰-۱۲	
۲									
	۷۲۲۱۰۹	مبانی اخلاق حرفه‌ای	۲		دکتر حمدی پور	۷۷۰۱۳۳۶	۱۴۰۱/۱۰/۲۴	۱۰-۱۲	
	۷۲۲۱۱۰	آیین نگارش و ویراستاری علمی	۲	روش تحقیق مقدماتی ۷۲۲۱۰۲	دکتر زرداری	۷۷۰۳۱۹۷	۱۴۰۱/۱۰/۲۵	۱۰-۱۲	
	۷۲۲۱۴۱	طراحی کتابخانه دیجیتال	۲		دکتر مجیدی	۷۷۰۱۳۵۷	۱۴۰۱/۱۰/۲۶	۱۰-۱۲	
	۷۲۲۱۴۵	سیستم های اطلاعات مدیریت (مقدماتی)	۲		دکتر محمدی	۷۷۰۱۳۳۹	۱۴۰۱/۱۰/۲۷	۱۰-۱۲	
	۷۲۲۱۱۳	مبانی آرشیو	۲		دکتر محمدی	۷۷۰۱۳۳۹	۱۴۰۱/۱۰/۲۸	۱۰-۱۲	
	۷۲۲۱۳۴	آموزش سواد اطلاعاتی	۲		دکتر محمدی	۷۷۰۱۳۳۹	۱۴۰۱/۱۰/۲۹	۱۰-۱۲	
		جمع	۲۰						

ظرفیت برای گروه عملی ۱۷ و نظری ۳۵ نفر

برنامه هفتگی دانشجویان مقطع کارشناسی رشته علم اطلاعات و دانش شناسی ورودی ۹۹ در نیمسال اول

سال تحصیلی ۱۴۰۲-۱۴۰۱

ایام هفته	۸ - ۱۰	۱۰ - ۱۲	۲ - ۴	۴ - ۶
شنبه	مبانی نرم افزار و سیستم عامل	مرجع شناسی تخصصی	مبانی نرم افزار و سیستم عامل* ه. زوج اصول طراحی نرم افزارهای کتابخانه ای* ه. فرد	
	۲۱۲	۳۱۵	۳۱۵	
یکشنبه	اصول طراحی نرم افزارهای کتابخانه ای	مرجع شناسی تخصصی		
	۲۱۲	عملی	۳۱۳	
دوشنبه	روش تحقیق مقدماتی در علم اطلاعات و دانش شناسی	متون تخصصی ۲	نمایه های تخصصی الکترونیکی	
	۳۲۲	۳۱۳	۲۱۲	
سه شنبه				
چهارشنبه				
پنج شنبه				

لیست دروس ارائه شده و برنامه امتحانات

گروه	شماره درس	نام درس	تعداد واحد	پیشنیاز	نام استاد	کد استاد	تاریخ امتحان	ساعت امتحان	محل امتحان
	۸۸۸۸۳۵۵	دانش خانواده	۲						
	۸۸۸۸۰۹۴	تربیت بدنی (۲)	۱						
	۷۲۲۱۰۵	متون اختصاصی انگلیسی (۲)	۲	۷۲۲۱۰۴	دکتر زوارقی	۷۷۰۱۳۴۱	۱۴۰۱/۱۰/۱۸	۱۴-۱۶	
	۷۲۲۱۱۶	مبانی نرم افزار و سیستم عامل	۲				۱۴۰۱/۱۰/۲۰	۱۴-۱۶	
	۷۲۲۱۲۵	اصول طراحی نرم افزارهای کتابخانه ای	۲	۷۲۲۱۰۶	دکتر زرداری	۷۷۰۳۱۹۷	۱۴۰۱/۱۰/۲۱	۱۴-۱۶	
	۷۲۲۱۲۸	مرجع شناسی تخصصی	۳	۷۲۲۱۲۷	دکتر زرداری	۷۷۰۳۱۹۷	۱۴۰۱/۱۰/۲۴	۱۴-۱۶	
	۷۲۲۱۴۸	کارآموزی (۱)	۲		دکتر زوارقی دکتر محمدی دکتر زرداری دکتر عطاپور دکتر مجیدی*				
	۷۲۲۱۴۰	نمایه های تخصصی الکترونیکی	۲		دکتر مجیدی	۷۷۰۱۳۵۷	۱۴۰۱/۱۰/۲۶	۱۰-۱۲	
	۷۲۲۱۰۲	روش تحقیق مقدماتی در علم اطلاعات و دانش شناسی	۲		دکتر مجیدی	۷۷۰۱۳۵۷	۱۴۰۱/۱۰/۲۸	۱۴-۱۶	
		جمع							

ظرفیت برای گروه نظری ۲۲ و عملی ۲۲ نفر

برنامه هفتگی دانشجویان مقطع کارشناسی رشته علم اطلاعات و دانش شناسی ورودی ۱۴۰۰ در نیمسال اول

سال تحصیلی ۱۴۰۲-۱۴۰۱

ایام هفته	۸-۱۰	۱۰-۱۲	۲-۴	۴-۶
شنبه	سازماندهی ۲	زبان برنامه نویسی ۱* (هفته های زوج) مبانی شبکه و سخت افزار* (هفته های فرد)	مدیریت نشریات ادواری	
	۳۱۳	۳۲۲	۳۱۷	
یکشنبه		آشنایی با مطبوعات و رسانه ها		
		۳۲۲		
دوشنبه	سازماندهی ۲* (هفته های فرد)	مبانی شبکه و سخت افزار	اطلاعات و دانش برای توسعه	زبان برنامه نویسی ۱
	۳۱۳	۲۱۲ عملی	۳۱۵	۳۱۴ عملی
سه شنبه	خدمات کتابخانه برای بزرگسالان* (هفته های زوج)	خدمات کتابخانه برای بزرگسالان	مرجع شناسی اسلامی عملی	مرجع شناسی اسلامی* (هفته های زوج)
	۲۰۲	۳۱۵	۳۱۳	۳۱۳ نظری
چهارشنبه				

لیست دروس ارائه شده و برنامه امتحانات

گروه	شماره درس	نام درس	تعداد واحد	پیشنیاز	نام استاد	کد استاد	تاریخ امتحان	ساعت امتحان	محل امتحان
	۸۸۸۸۵۲۶	مبانی نظری اسلام	۲						
	۸۸۸۸۰۴۵	تربیت بدنی (۱)	۱						
	۱۰۰۱۰۳۶	زبان برنامه نویسی (۱)	۲	۷۲۲۱۴۲			۱۴۰۱/۱۰/۱۸	۱۴-۱۶	
	۷۲۲۱۱۵	مبانی شبکه و سخت افزار	۲				۱۴۰۱/۱۰/۲۰	۱۰-۱۲	
	۷۲۲۱۱۱	آشنایی با مطبوعات و رسانه ها	۲		دکترنجاری	۷۷۰۱۳۵۴	۱۴۰۱/۱۰/۱۹	۱۰-۱۲	
	۷۲۲۱۲۲	سازماندهی مواد (رده بندی دیوبی)	۲	۷۲۲۱۲۱	دکتر حمدی پور	۷۷۰۱۳۳۶	۱۴۰۱/۱۰/۲۱	۱۰-۱۲	
	۷۲۲۱۴۴	مدیریت نشریات ادواری	۲		دکتر عطاپور	۷۷۰۱۳۵۱	۱۴۰۱/۱۰/۲۴	۱۴-۱۶	
	۷۲۲۱۶۰	اطلاعات و دانش برای توسعه	۲		دکتر محمدی	۷۷۰۱۳۳۹	۱۴۰۱/۱۰/۲۵	۱۴-۱۶	
	۷۲۲۱۵۲	مواد و خدمات کتابخانه برای بزرگسالان نوسود	۲		دکتر محمدی	۷۷۰۱۳۳۹	۱۴۰۱/۱۰/۲۶	۱۴-۱۶	
	۷۲۲۱۶۱	مرجع شناسی اسلامی	۲		دکتر مجیدی	۷۷۰۱۳۵۷	۱۴۰۱/۱۰/۲۸	۱۰-۱۲	
		جمع	۱۹						

ظرفیت برای گروه نظری ۲۰ عملی ۲۰ نفر

برنامه هفتگی دانشجویان مقطع کارشناسی رشته علم اطلاعات و دانش شناسی ورودی ۱۴۰۱ در نیمسال اول

سال تحصیلی ۱۴۰۱-۱۴۰۲

انتخاب واحد ورودیهای جدید توسط

آموزش دانشکده انجام میشود.

ایام هفته		۸ - ۱۰		۱۰ - ۱۲		۲ - ۴		۴ - ۶	
شنبه		مقدمه‌ای بر علم اطلاعات و دانش شناسی		تاریخ علم		مجموعه سازی		مجموعه سازی	
		۳۱۵		۲۰۷		۳۱۳		گروه ۲	
یکشنبه		مبانی نظری اسلام (پسران) کارگاه رایانه		کارگاه رایانه		روانشناسی اجتماعی		فارسی *	
		۳۱۴		گروه ۱		۳۲۲			
دوشنبه				فارسی		مبانی نظری اسلام دختران		مجموعه سازی ه. زوج	
								۳۱۵	
سه شنبه		کارگاه رایانه		کارگاه رایانه					
		گروه ۲		گروه ۱					
چهارشنبه									
پنجشنبه									

لیست دروس ارائه شده و برنامه امتحانات

گروه	شماره درس	نام درس	تعداد واحد	پیشنیاز	نام استاد	کد استاد	تاریخ امتحان	ساعت امتحان	محل امتحان
	۸۸۸۸۵۲۷	مبانی نظری اسلام	۲						
	۸۸۸۸۲۴۸	زبان فارسی	۳						
	۷۲۲۱۰۱	مقدمه ای بر علم اطلاعات و دانش شناسی	۲		دکتر مجیدی	۷۷۰۱۳۵۷	۱۴۰۱/۱۰/۱۸	۱۰-۱۲	
	۷۲۲۱۰۷	روانشناسی اجتماعی	۲		دکتر نعمتی	۷۷۰۲۳۵۶	۱۴۰۱/۱۰/۲۰	۱۰-۱۲	
۱ ۲	۷۲۲۱۴۶	کارگاه رایانه	۲		دکتر عطاپور	۷۷۰۱۳۵۱	۱۴۰۱/۱۰/۲۴	۱۰-۱۲	
	۷۲۲۱۰۸	تاریخ علم	۲		دکتر عبداللهی		۱۴۰۱/۱۰/۲۶	۱۰-۱۲	
۱ ۲	۷۲۲۱۲۰	مدیریت مجموعه سازی	۳		دکتر محمدی	۷۷۰۱۳۳۹	۱۴۰۱/۱۰/۲۸	۱۴-۱۶	
		جمع	۱۶						