

جدول تطبیق دروس با رشته تحصیلی مدرس مقطع کارشناسی رشته کتابداری

مخصوص ورودیه‌های ۹۵-۹۴ به بعد

سال تحصیلی ۹۹-۹۸

ردیف	نام درس	حداقل مدرک تحصیلی کارشناسی ارشد به ترتیب اولویت	حداقل مدرک تحصیلی کارشناسی ارشد عضو علمی پیام نور دارای کسر موظف
۱	مقدمه ای بر علم اطلاعات و دانش شناسی	علم اطلاعات و دانش شناسی	
۲	صنعت چاپ و نشر	علم اطلاعات و دانش شناسی	
۳	میانی اخلاق حرفه ای	علم اطلاعات و دانش شناسی	
۴	میانی آرشیو	علم اطلاعات و دانش شناسی	
۵	آشنایی با مدیریت دانش	علم اطلاعات و دانش شناسی	مدیریت (کلیه گرایش ها)
۶	روانشناسی اجتماعی	علم اطلاعات و دانش شناسی، روانشناسی	
۷	مواد و خدمات کتابخانه برای کودکان و نوجوانان	علم اطلاعات و دانش شناسی	
۸	مدیریت مجموعه سازی	علم اطلاعات و دانش شناسی	
۹	میانی ارتباط شناسی	علم اطلاعات و دانش شناسی، روابط عمومی	
۱۰	واژه پردازی (فارسی و لاتین)	علم اطلاعات و دانش شناسی، کلیه رشته های کامپیوتر	
۱۱	مرجع شناسی عمومی	علم اطلاعات و دانش شناسی	
۱۲	سازماندهی مواد ۱ (فهرست نویسی توصیفی و تحلیلی)	علم اطلاعات و دانش شناسی	
۱۳	میانی نرم افزار و سیستم عامل	علم اطلاعات و دانش شناسی، کلیه رشته های کامپیوتر	
۱۴	مرجع شناسی تخصصی	علم اطلاعات و دانش شناسی	
۱۵	متون اختصاصی انگلیسی ۱	علم اطلاعات و دانش شناسی، کلیه گرایشهای رشته زبان انگلیسی	
۱۶	ساختمان داده	علم اطلاعات و دانش شناسی، کلیه رشته های کامپیوتر	
۱۷	روش تحقیق مقدماتی در علم اطلاعات و دانش شناسی	علم اطلاعات و دانش شناسی	روانشناسی، علوم تربیتی
۱۸	ساختمان و تجهیزات کتابخانه ها و مراکز اطلاع رسانی	علم اطلاعات و دانش شناسی	
۱۹	سازماندهی مواد ۲ (رده بندی دیویی)	علم اطلاعات و دانش شناسی	
۲۰	جامعه شناسی اوقات فراغت و مطالعه	علم اطلاعات و دانش شناسی	

جدول تطبیق دروس با رشته تحصیلی مدرس مقطع کارشناسی رشته کتابداری

مخصوص ورودیه‌های ۹۵-۹۴ به بعد

سال تحصیلی ۹۹-۹۸

ردیف	نام درس	حداقل مدرک تحصیلی کارشناسی ارشد به ترتیب اولویت	حداقل مدرک تحصیلی کارشناسی ارشد علمی پیام نور دارای کسر موظف
۲۱	ریاضیات کاربردی	علم اطلاعات و دانش شناسی، کلیه گرایش‌های ریاضیات	
۲۲	متون اختصاصی انگلیسی ۲	علم اطلاعات و دانش شناسی، کلیه گرایشهای رشته زبان انگلیسی	
۲۳	مبانی شبکه و سخت افزار	علم اطلاعات و دانش شناسی، کلیه رشته های کامپیوتر	
۲۴	پایگاه داده	علم اطلاعات و دانش شناسی، کلیه رشته های کامپیوتر	
۲۵	تاریخ علم	علم اطلاعات و دانش شناسی	
۲۶	مرجع شناسی علوم اسلامی	علم اطلاعات و دانش شناسی	
۲۷	مواد و خدمات کتابخانه برای بزرگسالان نوسواد	علم اطلاعات و دانش شناسی	
۲۸	سازماندهی مواد ۳(رده‌بندی کنگره)	علم اطلاعات و دانش شناسی	
۲۹	اصول کار مرجع	علم اطلاعات و دانش شناسی	
۳۰	کتابخانه های آموزشگاهی و توسعه یادگیری	علم اطلاعات و دانش شناسی	
۳۱	کارآموزی ۱	علم اطلاعات و دانش شناسی	
۳۲	سازماندهی رایانه ای منابع	علم اطلاعات و دانش شناسی	
۳۳	آمار مقدماتی در علم اطلاعات و دانش شناسی	علم اطلاعات و دانش شناسی	آمار
۳۴	مدیریت کتابخانه ها و مراکز اطلاع رسانی	علم اطلاعات و دانش شناسی	
۳۵	زبان برنامه نویسی (۱)	علم اطلاعات و دانش شناسی، کلیه رشته های کامپیوتر	
۳۶	کتابخانه‌های تخصصی و توسعه سازمانی	علم اطلاعات و دانش شناسی	
۳۷	اطلاعات و دانش برای توسعه	علم اطلاعات و دانش شناسی	
۳۸	مدیریت نشریات ادواری	علم اطلاعات و دانش شناسی	
۳۹	زبان برنامه نویسی (۲)	علم اطلاعات و دانش شناسی، کلیه رشته های کامپیوتر	
۴۰	کتابخانه های عمومی و توسعه فرهنگی	علم اطلاعات و دانش شناسی	

جدول تطبیق دروس با رشته تحصیلی مدرس مقطع کارشناسی رشته کتابداری

مخصوص ورودیه‌های ۹۵-۹۴ به بعد

سال تحصیلی ۹۸-۹۹

ردیف	نام درس	حداقل مدرک تحصیلی کارشناسی ارشد به ترتیب اولویت	حداقل مدرک تحصیلی کارشناسی ارشد عضو علمی پیام نور دارای کسر موظف
۴۱	آیین نگارش و ویراستاری علمی	علم اطلاعات و دانش شناسی	
۴۲	سیستم های اطلاعاتی مدیریت	علم اطلاعات و دانش شناسی	
۴۳	مقدمت پردازش زبان طبیعی	علم اطلاعات و دانش شناسی، کلیه رشته های کامپیوتر	
۴۴	خدمات فرآینادی کتابخانه ها و مراکز اطلاع رسانی	علم اطلاعات و دانش شناسی	
۴۵	فناوری های وب	علم اطلاعات و دانش شناسی، کلیه رشته های کامپیوتر	
۴۶	جریان اطلاعات در سازمان ها	علم اطلاعات و دانش شناسی	
۴۷	نمایه های تخصصی الکترونیکی	علم اطلاعات و دانش شناسی	
۴۸	طراحی و مدیریت وبگاه کتابخانه ها و مراکز اطلاع رسانی	علم اطلاعات و دانش شناسی، کلیه رشته های کامپیوتر	
۴۹	کارگاه رایانه	علم اطلاعات و دانش شناسی	
۵۰	کارآموزی ۲	علم اطلاعات و دانش شناسی	
۵۱	آشنایی با مطبوعات و رسانه ها	کتابداری و اطلاع رسانی	
۵۲	نسخه های خطی و آثار کیمیا	علم اطلاعات و دانش شناسی	
۵۳	متون تخصصی انگلیسی ۳	علم اطلاعات و دانش شناسی، کلیه گرایش های زبان انگلیسی	
۵۴	خدمات اطلاعات اجتماعی	علم اطلاعات و دانش شناسی	
۵۵	طراحی کتابخانه دیجیتالی	علم اطلاعات و دانش شناسی، کلیه رشته های کامپیوتر	
۵۶	سیستم های چند رسانه ای	علم اطلاعات و دانش شناسی	
۵۷	اصول طراحی نرم افزار کتابخانه ای	علم اطلاعات و دانش شناسی، کلیه رشته های کامپیوتر	
۵۸	روش ها و فنون نمایه سازی و چکیده نویسی	علم اطلاعات و دانش شناسی	
۵۹	آشنایی با علم سنجی	علم اطلاعات و دانش شناسی	
۶۰	بازیابی خدمات اطلاعاتی	علم اطلاعات و دانش شناسی	
۶۱	آموزش سواد اطلاعاتی	علم اطلاعات و دانش شناسی	