



برنامه کلاسی کارشناسی ارشد تاریخ علم
 پژوهشکده تاریخ علم دانشگاه تهران
 نیمسال دوم ۱۴۰۰-۱۴۰۱

گرایش نجوم در جهان اسلام (ترم دوم)

نام درس	تعداد واحد	عنوان	استاد	روز	ساعت	مکان	تعداد دانشجویان	ظرفیت کلاس	امکانات کلاس
تاریخ عمومی علم ۲	۲	اصلی	دکتر کرامتی	سه شنبه	۸-۱۰	کلاس ۲	۱۰	۲۰	پروژکتور- کامپیوتر
تاریخ علوم طبیعی در دوره اسلامی	۲	اختیاری	دکتر کرامتی	سه شنبه	۱۰-۱۲	کلاس ۳	۱۰	۲۰	پروژکتور- کامپیوتر
نجوم در دوره اسلامی ۱	۲	تخصصی	دکتر گمینی	سه شنبه	۱۳-۱۵	کلاس ۳	۵	۱۰	پروژکتور- کامپیوتر
متون تاریخ علم به زبان‌های معتبر	۲	اصلی	دکتر قلندری	چهارشنبه	۸-۱۰	کلاس ۲	۱۰	۲۰	پروژکتور- کامپیوتر
مبانی ریاضیات دوره اسلامی	۲	تخصصی	دکتر امینی	چهارشنبه	۱۰-۱۲	کلاس ۴	۵	۱۰	پروژکتور- کامپیوتر
فلسفه علم	۲	اصلی	دکتر امینی	چهارشنبه	۱۳-۱۵	کلاس ۳	۱۰	۲۰	پروژکتور- کامپیوتر



برنامه کلاسی کارشناسی ارشد تاریخ علم
پژوهشکده تاریخ علم دانشگاه تهران
نیمسال دوم ۱۴۰۰-۱۴۰۱

گرایش فیزیک و فناوری در جهان اسلام (ترم دوم)

نام درس	تعداد واحد	عنوان	استاد	روز	ساعت	مکان	تعداد دانشجویان	ظرفیت کلاس	امکانات کلاس
تاریخ عمومی علم ۲	۲	اصلی	دکتر کرامتی	سه شنبه	۸-۱۰	کلاس ۲	۱۰	۲۰	پروژکتور- کامپیوتر
تاریخ علوم طبیعی در دوره اسلامی	۲	اختیاری	دکتر کرامتی	سه شنبه	۱۰-۱۲	کلاس ۳	۱۰	۲۰	پروژکتور- کامپیوتر
فیزیک در دوره اسلامی	۲	تخصصی	دکتر نیک سرشت	سه شنبه	۱۳-۱۵	کلاس ۲	۵	۱۰	پروژکتور- کامپیوتر
متون تاریخ علم به زبان‌های معتبر	۲	اصلی	دکتر قلندری	چهارشنبه	۸-۱۰	کلاس ۲	۱۰	۲۰	پروژکتور- کامپیوتر
مبانی نجوم دوره اسلامی	۲	تخصصی	دکتر قلندری	چهارشنبه	۱۰-۱۲	کلاس ۳	۵	۱۰	پروژکتور- کامپیوتر
فلسفه علم	۲	اصلی	دکتر امینی	چهارشنبه	۱۳-۱۵	کلاس ۳	۱۰	۲۰	پروژکتور- کامپیوتر