

فهرست کارگاههای دانش افزایی در سال ۱۳۹۳

ردیف	شرح	ساعت	تعداد اساتید
۱	تکنیک های آموزش	۴	۸۲
۲	بناها و فضاهای ماندگار	۴	۳۹
۳	آموزش نرم افزار AMOS	۱۶	۲۵
۴	آموزش نرم افزار PLS	۸	۳۵
۵	ارزیابی فعالیت های آموزشی و پژوهشی	۴	۷۲
۶	آموزش و پرورش هدفمند چرا و چگونه	۲	۵۱
۷	فرا تحلیل	۱۶	۲۵
۸	قابلیت اطمینان	۲	۶۲
۹	آشنایی با قوانین و مقررات استخدامی و پژوهشی	۴	۷۵
۱۰	آشنایی با نرم افزارها End note	۸	۵۰
۱۱	آشنایی با نرم افزارها word	۶	۵۰
۱۲	آشنایی با نرم افزارها Scienedirect	۶	۵۰
۱۳	آشنایی با نرم افزارها (جستجو در منابع علمی)	۱۵	۵۰
	جمع کل	۹۵	۶۶۶

دانشگاه گاهکاشان

فهرست کارگاههای دانش افزایی در سال ۱۳۹۴

ردیف	شرح	ساعت	تعداد اساتید
۱	آشنایی با قوانین و مقررات آموزشی	۴	۱۲۱
۲	معرفت شناسی	۱۶	۷۱
۳	اخلاق حرفه ای	۱۶	۵۱
۴	بایدها و نبایدهای آموختن کژیها	۴	۷۸
۵	ارزیابی فعالیت های آموزشی و پژوهشی	۳	۸۲
۶	انواع روشهای ارزیابی از آموخته ها	۴	۸۱
	جمع کل	۴۷	۴۸۴

دانشگاه گاهکاشان

فهرست کارگاههای دانش افزایی در سال ۱۳۹۵

ردیف	شرح	ساعت	تعداد اساتید
۱	تعامل دانش مهارت ها و ظرفیتهای تدریس	۴	۶۴
۲	قوانین و مقررات آموزشی و پژوهشی	۴	۹۶
۳	روایت شناسی (روشها و مدیریت تحقیق)	۵	۱۵
۴	قوانین و مقررات دانشگاهی: روش های جاسوسی نوین و امنیت در سفرهای خارجی	۳	۱۰۲
۵	تدریس مبتنی بر هوش هیجانی	۶	۵۸
۶	آموزشی روشها و مدیریت تحقیق (سلامت، ایمنی و محیط زیست)	۴	۶۳
۷	اخلاق علمی پیشه استادی	۴	۸۴
۸	اندیشه سیاسی	۱۶	۱۱۵
۹	اصول تعلیم و تربیت اسلامی	۱۶	۱۱۵
	جمع کل	۶۲	۷۱۲

دانشگاه گاهکاشان

فهرست کارگاه‌های دانش افزایی در سال ۱۳۹۶

ردیف	شرح	ساعت	تعداد اساتید
۱	روشهای تحقیق و جستجو	۶	۷۵
۲	آموزشی ارزشیابی، آزمون سازی و نمره گذاری معتبر در کلاس درس	۴	۸۲
۳	روشها، چالش ها، چشم انداز آموزش فیزیک	۲	۴۵
۴	روشهای تدریس ریاضیات	۲	۵۴
۵	آموزش کاربرد روشهای آماری بیزی در علوم اجتماعی و پزشکی	۶	۶۴
۶	استراتژی بین المللی سازی دانشگاهها	۴	۸۵
۷	معرفت شناسی	۱۶	۷۱
۸	اخلاق حرفه ای	۱۶	۵۱
۹	اصول تدوین کتب دانشگاهی	۶	۷۹
۱۰	« آشنایی با فرآیند و مهارتهای لازم برای تولید و ارزیابی پویا نمایی (انیمیشن) و بازیهای رایانه ای و تلفن همراه	۸	۱۴
۱۱	آشنایی با قوانین و مقررات آموزشی و پژوهشی (آئین نامه ارتقاء مرتبه)	۲	۱۰۱
۱۲	آموزشهای دانشگاهی کار آفرینی و کسب و کارهای نوین	۲	۳۸
۱۳	نگارش و ویرایش مقالات فارسی	۲	۶۲
	جمع کل	۷۶	۸۲۱

دانشگاه گاهکاشان

فهرست کارگاههای دانش افزایی در سال ۱۳۹۷

ردیف	شرح	ساعت	تعداداساتید
۱	روشهای پژوهشی و نمونه هایی از تاریخ علم	۴	۴۳
۲	آشنایی با سامانه های پژوهشی	۳	۲۱
۳	سبک زندگی و مهارتها	۱۶	۹۱
۴	روشنفکری دینی	۱۶	۹۱
۵	آشنایی با قوانین و مقررات پژوهشی	۴	۸۰
۶	روش ومدیریت تحقیق : بهسازی منابع آب	۴	۴۷

دانشگاه گاهکاشان

فهرست کارگاه‌های دانش افزایی در سال ۱۳۹۸

ردیف	شرح	ساعت	تعداد اساتید
۱	ایمنی در کارگاه و آزمایشگاه ویژه دانشجویان	۳	۳۰
۲	نشاط آموزشی ویژه اساتید و دانشجویان دانشکده مکانیک	۳	۱۰۰
۳	اخلاق حرفه ای ویژه اساتید	۲	۴۰
۴	روشها و فنون تدریس ویژه دانشجویان تحصیلات تکمیلی	۲	۲۰
۵	دانشگاه فرصت ها و چالش ها ویژه اساتید دانشکده برق و کامپیوتر	۲	۲۲
۶	مفهوم آزادی در اندیشه های استاد شهید مطهری	۲	۵۰
۷	کارآفرینی ویژه مدیران گروه های آموزشی	۲	۳۵
۸	آشنایی با سرمایه گذاری در بازار سرمایه	۳	۷۰
۹	فرا تحلیل در پژوهش های علمی	۲	۴۰
۱۰	کاربرد آمار از دبستان تا دانشگاه	۲	۴۰
۱۱	آموزش روش های پیشرفته جستجو در منابع علمی	۳۰	۵۰
۱۲	آموزش مقاله نویسی آکادمیک	۳۰	۵۰
۱۳	آموزش کار با نرم افزارهای رفرنس منیجر	۳۰	۵۰
۱۴	آموزش پیدا کردن گرنت های بین المللی	۳۰	۵۰
۱۵	آموزش ساخت شبکه های اجتماعی علمی و دانشگاهی	۳۰	۵۰
۱۶	آموزش ژورنال شناسی	۳۰	۵۰
۱۷	ضرورت آمار از کودکان تا دبیرستان	۲	۴۶
۱۸	کارآفرینی	۳۶	۵۴
۱۹	اندیشه سیاسی سطح ۵	۱۶	۸۴
۲۰	آسیب شناسی تعلیم و تربیت	۱۶	۸۴
۲۱	روش و مدیریت تحقیق: روشهای تحقیق و گزارش دهی پیشقدمان ایرانشناسی در ژاپن	۲	۵۵
۲۲	طراحی بهینه سیستم های هوشمند ذخیره ساز باتری و انرژی های تولید پراکنده جهت بکارگیری در اصلاح پیک بار	۵	۷
۲۳	ارزیابی فعالیتهای آموزشی، پژوهشی، مباحثی در صفره جونی وبازیابی انرژی حرارتی	۲	۸
۲۴	ارزیابی فعالیتهای آموزشی، پژوهشی، جهت گیریهای پژوهشی و فعالیتهای مربوط به فناوری فشارقوی	۲	۸
۲۵	هم اندیشی در خصوص شیوه های سنتی و جدید تدریس و انتخاب نوع ارزشیابی	۲	۱۳
۲۶	ضرورت، چگونگی، نظام، اصول و مبانی برنامه ریزی در سازمان های علمی	۴	۲۴

فهرست کارگاههای دانش افزایی در سال ۱۳۹۸

فهرست کارگاههای دانش افزایی در سال ۱۳۹۹

ردیف	شرح	ساعت	تعداد اساتید
۱	جلسه هم اندیشی با موضوع تحلیل علمی از شیوع و کنترل بیماری کرونا همراه با گزارش جلوه های اینار	۲	۳۲
۲	روشها و فنون تدریس : روشهای تدریس الکترونیکی lms	۴	۱۰۹
۳	(روشها و مدیریت تحقیق : الگوریتم های رده بندی، از نظریه تا کاربرد (رده بندی در یک لیگ و جستجوی گوگل)	۲	۲۹
۴	روشها و مدیریت تحقیق : تحلیل کارایی و رتبه بندی واحدهای تصمیم گیرنده در تحلیل پوششی داده های تصادفی	۲	۲۹
۵	روشها و مدیریت تحقیق : کاربرد ریاضیات در افزایش کیفیت تصمیم گیری ها و یافتن بهترین روش انجام فعالیت ها	۲	۳۵
۶	روشها و مدیریت تحقیق : Applications of mathematics and statistics in SAGD facilities	۲	۱۲
۷	روش و مدیریت تحقیق :وبینار مدلسازی ریاضی و تحقیقات آماری در پیشگیری ویروس کرونا	۳	۳۶
۸	روش ها و فنون تدریس :جادوی کلام و رفتار	۶	۴۴
۹	روش و مدیریت تحقیق : آموزش نرم افزار R	۲۰	۲۵
۱۰	مبانی و اصول روش تدریس (اعضاء هیأت علمی جدیدالورود)	۴	۸
۱۱	قوانین و مقررات پژوهشی و آموزشی (اعضاء هیأت علمی جدیدالورود)	۴	۸
۱۲	ارزشیابی به روش پوشه کار	۳	۱۷
۱۳	کارآفرینی	۸	۵۷
۱۴	جمع		۴۴۱
۱۵	تعداد اساتید		۳۰۵
۱۶	سرانه		۱.۴۴
۱۷			
۱۸			
۱۹			
۲۰			
۲۱			
۲۲			
۲۳			
۲۴			
۲۵			
۲۶			

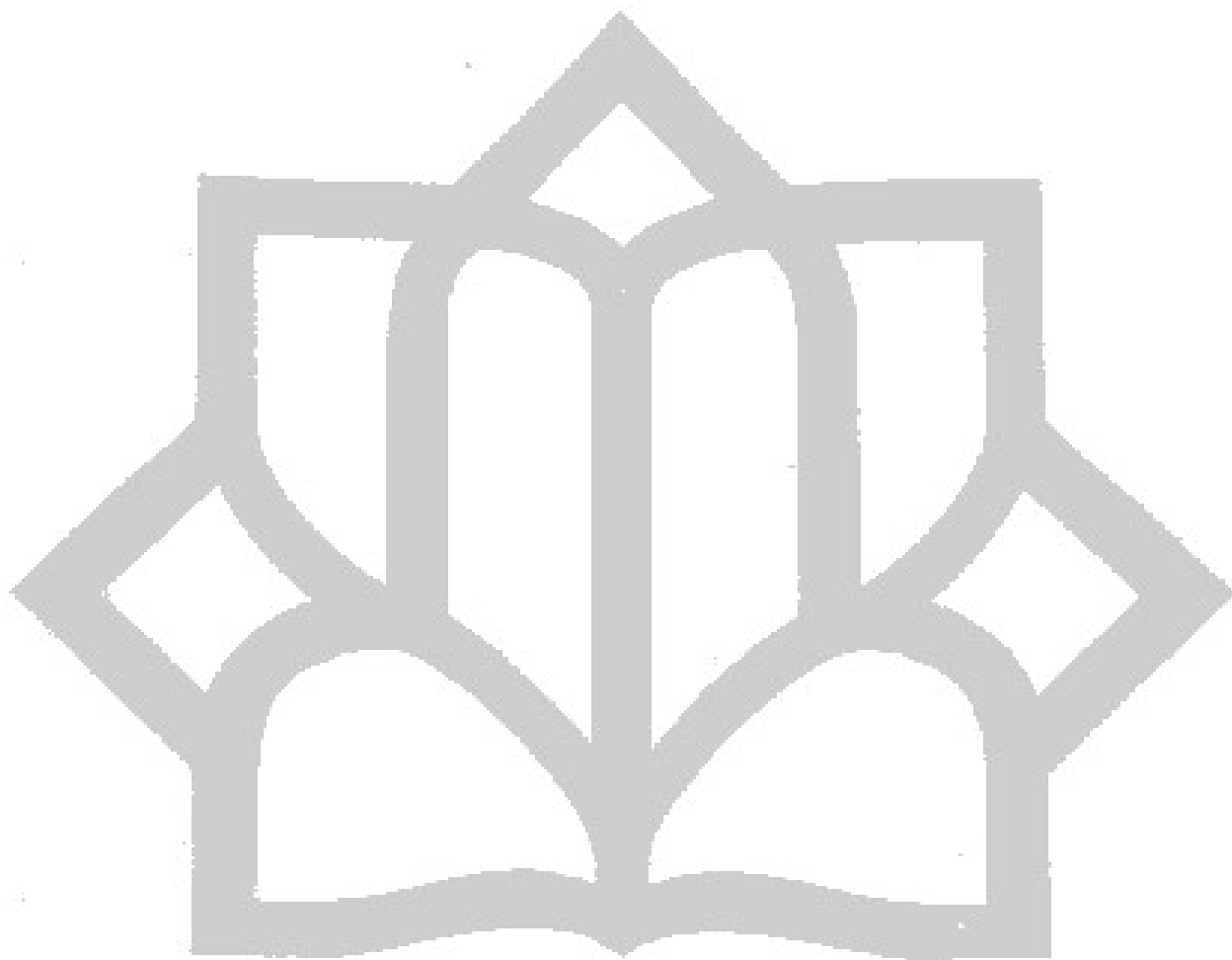
فهرست کارگاه‌های دانش افزائی در سال ۱۴۰۰

ردیف	شرح	ساعت	تعداداساتید
۱	کارگاه دانش افزائی مجازی رایست	۲	۴۸
۲	کارآفرینی و تجاری سازی کسب و کارهای دانشگاهی	۶	۸۹
۳	برخی از زیبایی ها و کاربردهای ریاضیات گسسته	۳	۲۶
۴	تولید فیلم آموزشی با نرم افزار: Camtasia	۶	۵۱
۵	زیباییهای ریاضیات	۲	۱۱
۶	موضوع آشنایی مقدماتی با نظریه کدگذاری و اطلاعات و کاربردهای آن	۲	۱۱
۷	مدل ریاضی آلازیمر	۲	۱۵
۸	کاربردهای بهینه سازی در صنعت	۲	۱۴
۹	نقش ریاضی در مهار سرطان متاستاز استخوان	۲	۱۹
۱۰	کاربرد بلاک چین در شبکه های هوشمند انرژی	۳	۲۰
۱۱	آشنایی با قوانین ومقررات آموزشی وپژوهشی اعضاء هیأت علمی جدیدالورود	۶	۱۳
۱۲	مدل رقابتی یا نظریه بازی	۳	۱۳
۱۳		۳۹	۳۰۳
۱۴			
۱۵			
۱۶			
۱۷			
۱۸			
۱۹			
۲۰			
۲۱			
۲۲			
۲۳			
۲۴			
۲۵			
۲۶			



فهرست کارگاههای دانش افزائی در سال ۱۴۰۱

ردیف	شرح	ساعت	تعداد اساتید
۱	دانش افزایی نرم افزار EndNote	۲	۱۶
۲	دانش افزایی تلسکوپ فضایی جیمز وب	۲	۳۴
۳	آشنایی با ناهنجاریهای عضلانی اسکلتی	۲	۸۰
۴	سلامت، ایمنی و محیط زیست (HSE)	۲	۳۵
۵	هنر فرهنگ و تجارت با چین	۸	۹
۶	اخلاق در پژوهش "آشنایی با مفاهیم اخلاق پژوهش و مصادیق و انواع تخلفات پژوهشی"	۳	۱۲۴
۷	مبانی سیاست تعیین نرخ ارز و تجربیان ایران با تاکید بر ارز ترجیحی ۴۲۰۰	۲	۱۳۳
۸	قوانین ومقررات پژوهشی: آشنایی با آئین نامه ارتقای مرتبه اعضای هیات علمی	۴	۱۱۲
۹	سنجش ونمره دهی در آموزش	۳	۳۲
۱۰	آشنایی مرکز تحقیقات کامپیوتری علوم اسلامی قم و محصولات نور	۲	۱۲۷
۱۱	روش و مدیریت تحقیق: مبانی تحقیق در زمینه نظام مالیاتی	۲	۱۴۵
۱۲	بروزرسانی مطالب و روش تدریس کارگاهی	۳	۹
۱۳	اعداد گویا و اهمیت ساخت آنها در ریاضیات جدید	۲	۱۱
۱۴	زمینه های همکاری با وزارت دفاع	۲	۱۰
۱۵	الزامات قراردادهای پژوهشی	۲	۱۵
۱۶	نگاهی نو به صنعت گردشگری کاشان	۲	۱۰
۱۷	فرصت مطالعاتی اساتید در صنعت و جامعه	۲	۶
۱۸	آشنایی با نرم افزار R	۶	۱۸
۱۹	ارتقا آموزش کارآفرینی	۵	۱۶
۲۰	مبانی حقوق مالکیت فکری دستاوردهای پژوهشی و فناورانه - روند ثبت اختراع داخلی و پتنت خارجی	۵	۱۷
۲۱	آشنایی با آیین نامه جدید طرح های برون دانشگاهی و پژوهش های کاربردی و تقاضامحور	۸	۱۷
۲۲			
۲۳			
۲۴			
۲۵			
۲۶			



دانشگاه گاه گاه شان