



بسمه تعالی

هفته پژوهش گرامی باد

"پژوهش و فناوری، عزم ملی، رویکرد جهانی"



دانشگاه صنعتی نوشهرانی بابل

فهرست برنامه‌های هفته پژوهش سال ۱۳۹۴

ردیف	عنوان	زمان	مکان
1	سخنرانی ویژه هفته پژوهش جناب آقای دکتر ملایری در دانشگاه	شنبه : 94/09/14 ساعت 9:30 صبح	سالن اجتماعات دکتر حسینی زاده (معاونت پژوهشی)
2	برگزاری نمایشگاه دستاوردهای پژوهشی و فناوری دانشگاه	شنبه 94/09/14 الی چهارشنبه 18 94/09/	سالن همکف ساختمان تحصیلات تکمیلی
3	تجلیل از پژوهشگران نمونه دانشگاه	سه شنبه 94/09/17 ساعت 9:30 صبح	سالن اجتماعات دکتر حسینی زاده (معاونت پژوهشی)
4	برگزاری سخنرانی و کارگاه‌های علمی و تخصصی در ایام هفته پژوهش	مطابق جدول زمان بندی اعلام شده	
5	برگزاری نمایشگاه دستاوردهای پژوهشی و فناوری استان	شنبه 94/09/15 الی چهارشنبه 18 94/09/	دانشگاه علوم و منابع طبیعی ساری
6	مراسم تجلیل از پژوهشگران برتر استان	سه شنبه 94/09/17	ساری
7	مراسم تجلیل از پژوهشگران برتر کشور	چهارشنبه 94/09/25	تهران
8	برگزاری نمایشگاه سالانه دستاوردهای پژوهشی و فناوری کشور	شنبه 94/09/23 الی چهارشنبه 26 94/09/	تهران - محل نمایشگاه بین المللی تهران



بسمه تعالی

هفته پژوهش گرامی باد

"پژوهش و فناوری، عزم ملی، رویکرد جهانی"



دانشگاه سنن نبوی وانی بابل

فهرست سخنرانی‌های علمی و تخصصی در ایام هفته پژوهش

ردیف	دانشکده / گروه / مرکز	ردیف	سخنران / ارائه‌دهنده	عنوان کارگاه / سمینار	زمان و تاریخ	مکان برگزاری
1	مهندسی مکانیک	1.	دکتر علی حسنی	معرفی جامد الاستیک ساخته شده از مواد مرکب و مدرج تابعی	یکشنبه، 94/09/15، 8:30 - 9:05	سالن آمفی تئاتر دانشگاه
		2.	دکتر حامد جمشیدی	جوشکاری آلیاژهای غیر متجانس	یکشنبه، 94/09/15، 9:05 - 9:40	
		3.	دکتر حامد افراسیاب	معرفی نرم افزارهای شبیه سازی تعامل سیال - سازه	یکشنبه، 94/09/15، 9:40 - 10:15	
		4.	دکتر روح‌الله جماعتی	تولید مواد نانو ساختار توسط فرآیند نورد تجمعی (ARB)	یکشنبه، 94/09/15، 10:50 - 11:25	
		5.	دکتر مهدی یوسفی فر	معرفی سیستم های رانش انواع شناورها و عملکرد آنها	یکشنبه، 94/09/15، 11:25 - 12	
		6.	دکتر عبدالستار صفایی	اصول مقاله نویسی علمی	دوشنبه، 94/09/16، 8:30 - 9:20	
		7.	دکتر حمید مشرفی	آشنایی با روش های پژوهش	دوشنبه، 94/09/16، 9:20 - 10:10	
		8.	دکتر عبدالله آراسته	مدیریت دانش	دوشنبه، 94/09/16، 10:10 - 11	
		9.	دکتر سعید امامی	تحلیل امکان سنجی طرح ها با نرم افزار Comfar	دوشنبه، 94/09/16، 11:50 - 11	
		10.	دکتر علی دیوسالار	بهبود سازی ترکیبی و شیوه های حل	دوشنبه، 94/09/16، 13:50 - 13	
		11.	دکتر محمد مهدی پایدار	اصول گزارش نویسی علمی	دوشنبه، 94/09/16، 13:50 - 14:40	
		12.	دکتر ابراهیم اسدی گنگرچ	نظام ارجاع دهی با نرم افزار Endnote	دوشنبه، 94/09/16، 14:40 - 15:30	
		13.	دکتر رمضانعلی جعفری تلوکلایی	مدلسازی تماس دینامیکی دو سطح با بکارگیری روش المان محدود	یکشنبه، 94/09/16، 13 - 14	
		14.	دکتر رمضانعلی جعفری تلوکلایی و مهندس حامد اسماعیلی	گیربکس های (CVT): چالش ها و موانع کاربرد آنها	یکشنبه، 94/09/16، 14 - 15	
2	مهندسی عمران	1.	مهندس یاسر ابراهیمیان	مدلسازی آسیب پذیری ناشی از تهدیدات با استفاده از مدل های GIS-MCDA	دوشنبه، 94/09/16، 9:30 - 9:50	سالن آمفی تئاتر دانشگاه
		2.	دکتر ابراهیم حسامی	رئولوژی آسفالت ماسه ای	دوشنبه، 94/09/16، 10 - 10:20	
		3.	دکتر حامد حمیدی	اثرات زلزله های حوزه نزدیک بر روی طیف پاسخ زلزله	دوشنبه، 94/09/16، 10:30 - 10:50	
		4.	دکتر عزیز عباسی	هیدرولیک محیط زیست - تخلیه فاضلاب در دریا	دوشنبه، 94/09/16، 11 - 11:20	
		5.	دکتر حسن امینی راد	تصفیه در خطوط فاضلاب	دوشنبه، 94/09/16، 11:30 - 12	
3	مهندسی شیمی	1.	دکتر مجید پیروی	استفاده از فناوری نوین غشایی در محیط زیست	شنبه 94/9/14 ساعت 16 _ 18	سالن آمفی تئاتر دانشگاه
		2.	دکتر مریم نیکزاد	The novel ligocellulosic products and their application	یکشنبه 94/9/15 ساعت 11 _ 12	
		3.	دکتر مائده السادات محمدی	Co2 Capture and canyersation Technology	دوشنبه 94/9/16 ساعت 16 _ 18	
		4.	دکتر حسین امانی	حذف آلاینده های نفتی در خاک با استفاده از روشهای بیولوژیکی	سه شنبه 94/9/17 ساعت 16_18	
4	مهندسی برق و کامپیوتر	1.	آقای دکتر ازوجی	کاربرد مدل تنک داده در پردازش تصویر	دوشنبه، 1394/9/16، ساعت 9	سالن آمفی تئاتر دانشگاه
		2.	آقای دکتر شیخ الاسلامی	منبع آلودگی برق چیست؟ اثرات آن روی تجهیزات و موجودات زنده چگونه است؟	سه شنبه 1394/9/17 ساعت 14	
		3.	آقای دکتر عبدوس	پیش بینی کوتاه مدت بار الکتریکی با استفاده از هوش مصنوعی	شنبه، 1394/9/14، ساعت 9	
		4.	خانم دکتر قریشی	معرفی تکنیک کنترلی مدولاسیون همزمان پهنا و دامنه پالس در مبدل های الکترونیک قدرت	یکشنبه، 1394/9/15، صبح 9	
		5.	آقای دکتر رنجبر نوعی	تئوری گراف در MATLAB	چهارشنبه 1394/9/18 ساعت 9	
5	علوم پایه	1.	دکتر شهاب کلانتری	مفهوم بعد	دوشنبه ساعت 9/ 30 الی 10/30	سالن آمفی تئاتر دانشگاه
		2.	دکتر خان بابایی	نرو آموزش، روش نوین آموزش	دوشنبه ساعت 10/ 30 الی 11/30	
		3.	خانم دکتر طاهری مهر	تبدیل کاتالیزوری گاز گلخانه ای دی اکسید کربن به ترکیبات مفید	دوشنبه ساعت 11/ 30 الی 12/00	
6	گروه معارف اسلامی	1.	دکتر ضابط پور	1-انقلاب اسلامی و تغییر هندسه قدرت جهان از منظر آینده پژوهی 2-انقلاب اسلامی و بررسی شبهات مربوط به آن	شنبه 15-16:30 و چهارشنبه 16-17:30	کلاس 106 ساختمان جدید
		2.	دکتر آقابابایی	1-اهمیت و ضرورت نقد از منظر اسلام 2-تحلیل سازگاری توکل با تلاش انسانی از منظر قرآن و حدیث	شنبه 13:30-15 و چهارشنبه 14-16	
		3.	دکتر رزاقی	1-ارتداد 2-برده داری	یکشنبه 13:30-15 و دوشنبه 13:30-15	
		4.	دکتر حیدری	سازگاری پدیده های شر با حکمت الهی از دیدگاه ملاصدرا	چهارشنبه 9-10:30	
7	مرکز رشد فناوری	1.	دکتر مجید عباسی (مدیر مرکز رشد دانشگاه)	تجاری سازی دستاوردهای پژوهشی (به همراه پانل گفتگو)	یکشنبه: 94/09/15 ساعت 9-12	سالن اجتماعات دکتر حسینی زاده (معاونت پژوهشی)
		2.	مهندس محمد رضا حسن زاده (مدیر عامل شرکت هوشمان پویا ناب)	مالکیت فکری ثبت اختراع و تجاری سازی	یکشنبه: 94/09/15، ساعت 12-15	
		3.	دکتر محمد رضا طبیبی (عضو هیات علمی دانشگاه مازندران و مدیر مرکز آموزش بازرگانی بابل)	کارآفرینی و کسب و کار	یکشنبه: 94/09/15، ساعت 15-17	