

بسمه تعالی

سامانه رزومه علمی اعضای محترم هیات علمی دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی با هدف پرهیز از ثبت مجدد اطلاعات فعالیت‌های مختلف آموزشی، پژوهشی و اجرایی اعضای محترم هیات علمی و استفاده از پایگاه‌های داده موجود در دانشگاه برای بروزرسانی خودکار رزومه علمی اساتید، به همت معاونت پژوهشی و فناوری راه‌اندازی شده است که از آدرس <http://cv.kntu.ac.ir> قابل دسترس می‌باشد.

در سامانه رزومه علمی- اطلاعات عمومی، فعالیت‌های پژوهشی، آموزشی و اجرایی موجود در سامانه گلستان اعضای هیات علمی دانشگاه، درج شده است. بروزرسانی خودکار اطلاعات از طریق واکنشی فعالیت‌های **تایید شده (تایید پژوهش)** در سامانه گلستان امکانپذیر است. سامانه رزومه علمی قابلیت ویرایش و ثبت جدید موارد ذکر شده را دارا می‌باشد.

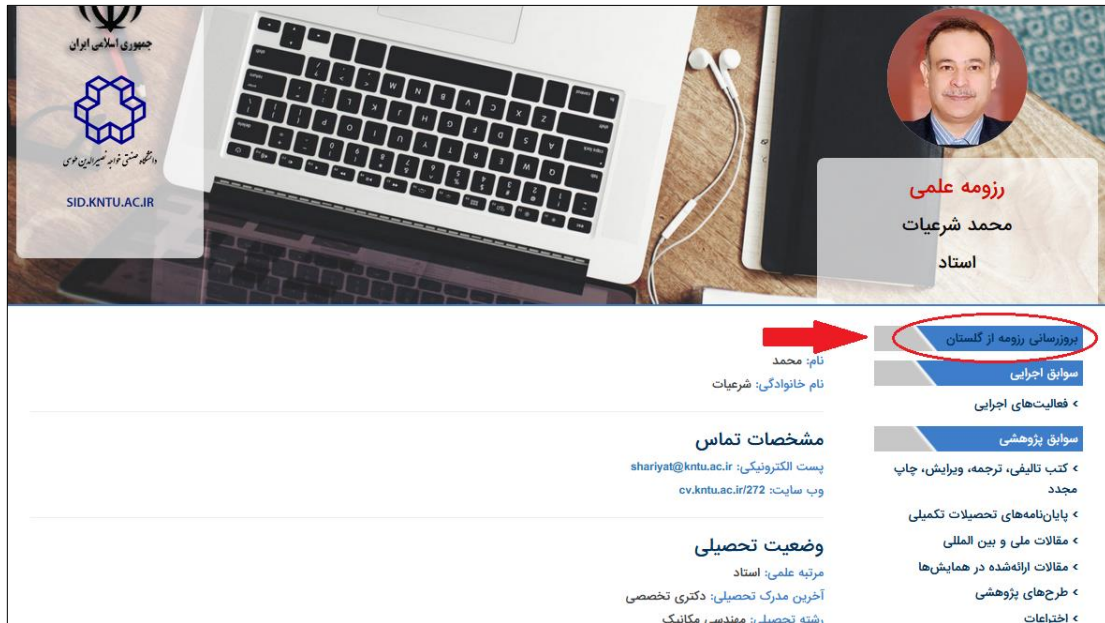
- امکان جستجو براساس نام و نام خانوادگی اعضای هیات علمی، دانشکده، مرتبه علمی و پست الکترونیکی امکانپذیر است. (شکل ۱)

بانک اعضای هیات علمی دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی			
پست الکترونیکی	رتبه	دانشکده/ گروه	نام و نام خانوادگی
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
sjalili@kntu.ac.ir	استاد	شیمی	سیف اله جلیلی
ghaffari@kntu.ac.ir	استاد	مهندسی مکانیک	علی غفاری
valadanrouj@kntu.ac.ir	استاد	مهندسی نقشه برداری	محمدجواد ولدان زوج
sedigh@kntu.ac.ir	استاد	مهندسی برق	علی خاکی صدیق
alesheikh@kntu.ac.ir	استاد	مهندسی نقشه برداری	علی اصغر آل شیخ
alimoh_abb@kntu.ac.ir	استاد	مهندسی نقشه برداری	عباس علیمحمدی سراب
taleai@kntu.ac.ir	استاد	مهندسی نقشه برداری	محمد طالعی
h_khaloozadeh@kntu.ac.ir	استاد	مهندسی برق	حمید خالوزاده
rebrahimi@kntu.ac.ir	استاد	مهندسی هوافضا	رضا ابراهیمی

(شکل ۱)

- در صفحه شخصی رزومه علمی عضو محترم هیات علمی- عناوین فعالیت‌های آموزشی، پژوهشی و اجرایی قرار دارد که برای انتقال این اطلاعات از سامانه گلستان به سامانه رزومه علمی باید از لینک "بروزرسانی رزومه از گلستان" که در این صفحه وجود دارد استفاده گردد. (شکل ۲)

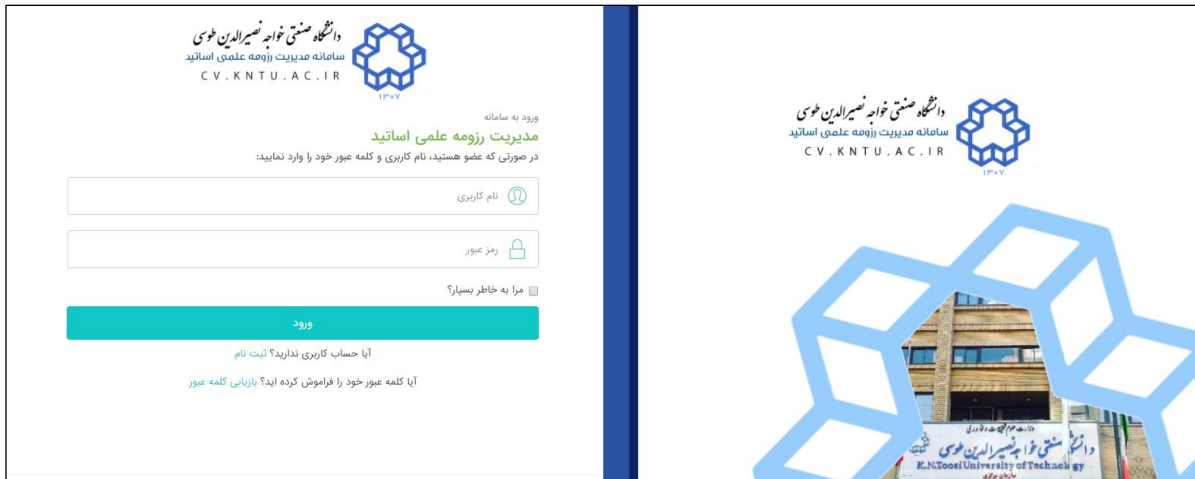
* لینک "بروزرسانی رزومه از گلستان" در صفحه پروفایل علم سنجی اعضای محترم هیات علمی نیز موجود می‌باشد.



(شکل ۲)

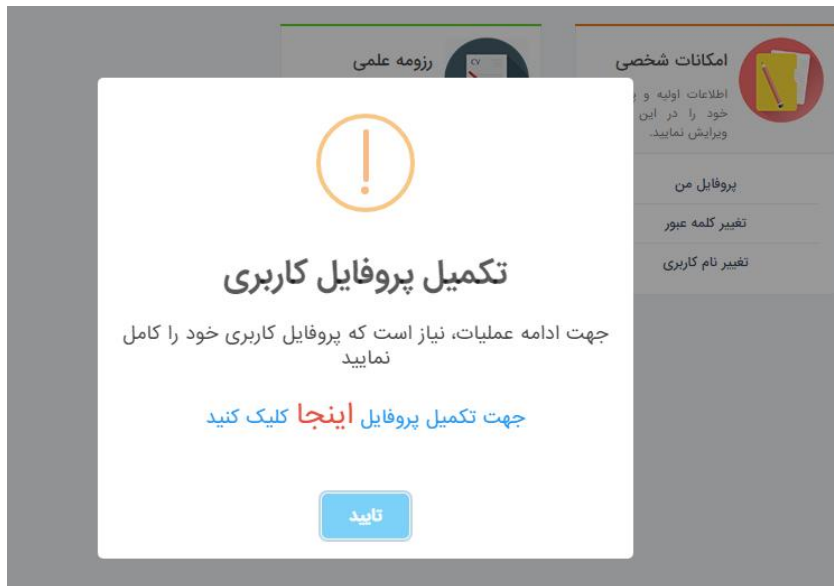
- با انتخاب لینک "بروزرسانی رزومه از گلستان" به صفحه "ورود به سامانه رزومه علمی" منتقل می‌شود و با وارد کردن "نام کاربری" و "کلمه عبور" عضو محترم هیات علمی، قابلیت بروزسانی فراهم می‌گردد. (نام کاربری و کلمه عبور، به صورت پیش فرض، کد ملی فرد می‌باشد. لطفا پس از اولین ورود، حتما کلمه عبور را تغییر دهید.) (شکل ۳)

* در صورت نیاز به "بازیابی کلمه عبور" از آدرس ایمیلی که در سامانه گلستان ثبت شده است، استفاده نمایید.



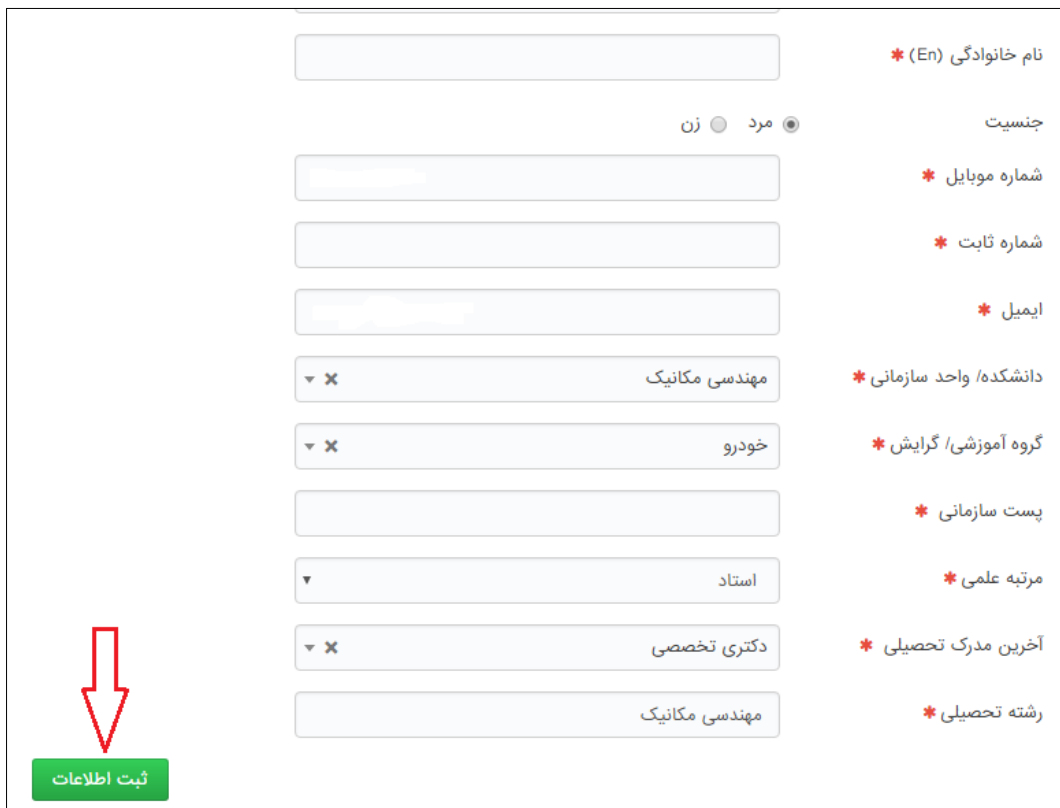
(شکل ۳)

- در اولین ورود به این سامانه از عضو محترم هیات علمی خواسته می‌شود تا پروفایل کاربری خود را تکمیل نماید. (شکل ۴)



(شکل ۴)

- با ورود به صفحه پروفایل کاربری، گزینه های اجباری را که با ستاره قرمز رنگ مشخص شده است تکمیل نموده و سپس دکمه "ثبت اطلاعات" را که در پایین صفحه قرار دارد انتخاب نمایید (شکل ۵)



نام خانوادگی (En) *

جنسیت مرد زن

شماره موبایل *

شماره ثابت *

ایمیل *

دانشکده/ واحد سازمانی * مهندسی مکانیک

گروه آموزشی/ گرایش * خودرو

پست سازمانی *

مرتبه علمی * استاد

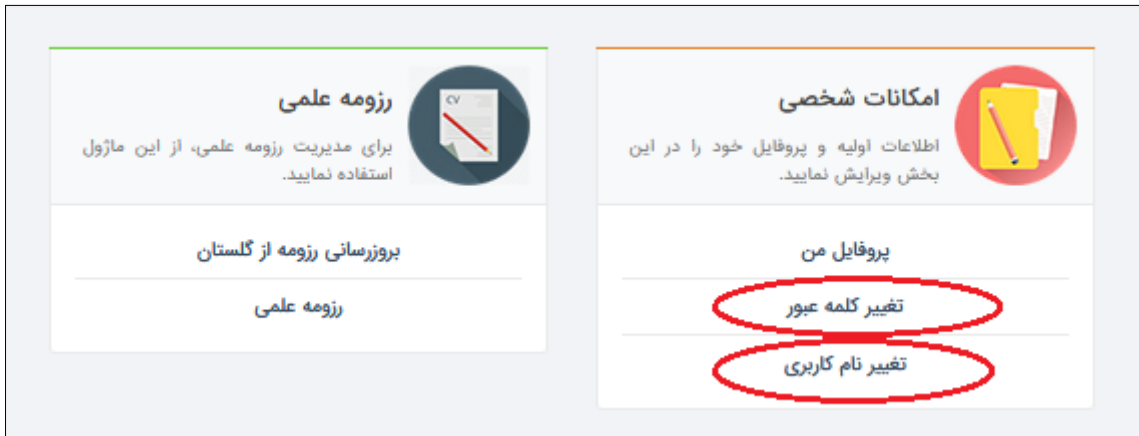
آخرین مدرک تحصیلی * دکتری تخصصی

رشته تحصیلی * مهندسی مکانیک

ثبت اطلاعات

(شکل ۵)

- دسترسی به دو ماژول "امکانات شخصی" و "رزومه علمی" در اختیار اعضای محترم هیات علمی قرار می گیرد. برای "تغییر کلمه عبور" و "تغییر نام کاربری" از ماژول "امکانات شخصی" استفاده نمایید. (شکل ۶)



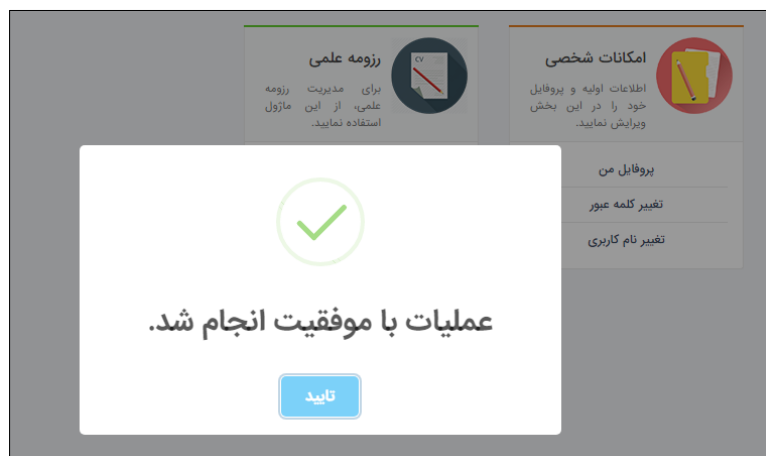
(شکل ۶)

- برای بروزرسانی رزومه علمی، لینک "بروزرسانی رزومه از گلستان" را انتخاب نمایید. (شکل ۷)



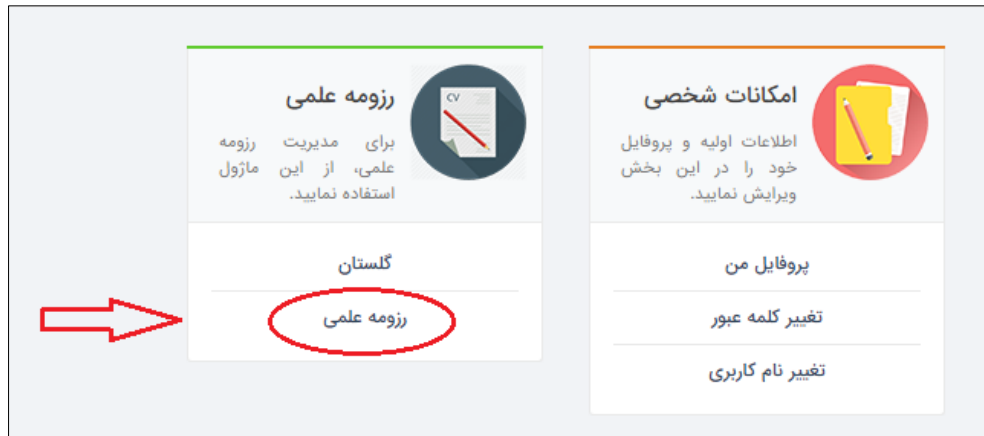
(شکل ۷)

- با انتخاب لینک بروزرسانی، عملیات واکنشی اطلاعات از سامانه گلستان آغاز می گردد که با توجه به تعداد فعالیتها، بین ۵ تا ۱۰ دقیقه به طول می انجامد. تا مشاهده پیام اتمام عملیات صبر نمایید. (شکل ۸)



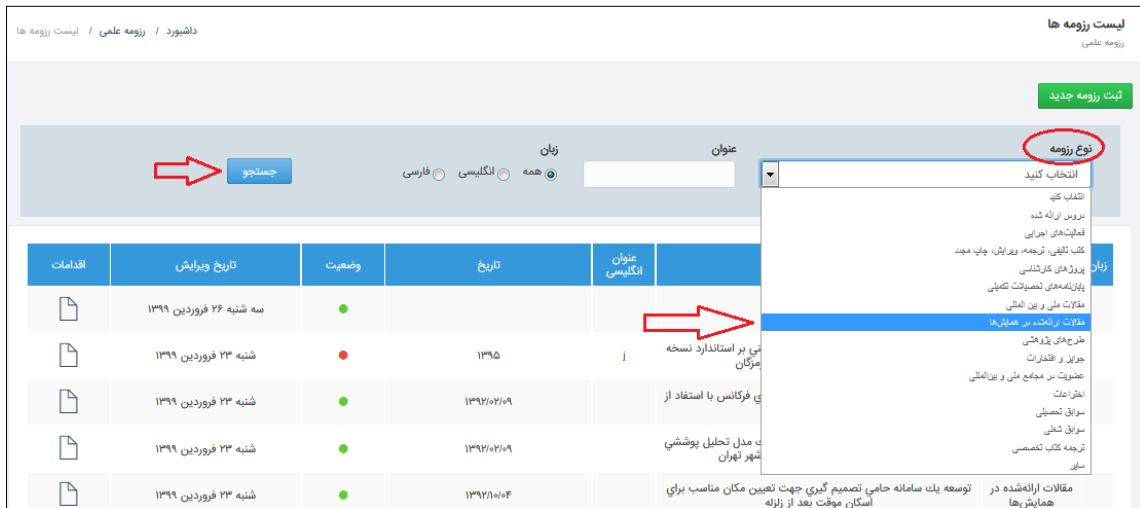
(شکل ۸)

- برای مشاهده لیست فعالیت های واکنشی شده، لینک "رزومه علمی" را انتخاب نمایید. (شکل ۹)



(شکل ۹)

- جهت بررسی فعالیت های موجود، از کمبوباکس "نوع رزومه"، موضوع مورد نظر را انتخاب نمایید و سپس روی دکمه جستجو کلیک نمایید. (شکل ۱۰)



(شکل ۱۰)

- برای نمایش یا عدم نمایش فعالیت در سامانه "رزومه علمی" در ستون "وضعیت" تغییر ایجاد نمایید. برای این کار کافیست روی دایره رنگی موجود در این ستون کلیک نمایید. (دایره سبز رنگ به معنی منتشر شده یا نمایش داده شده و دایره قرمز رنگ به معنی منتشر نشده یا عدم نمایش است). با انتخاب آیکن ویرایش از ستون "اقدامات"، فعالیت مورد نظر را می توان ویرایش نمود. (شکل ۱۱)

* با توجه به حساسیت موجود در خصوص انتشار عمومی عنوان "پایان نامه ها" و "طرح های پژوهشی" برای برخی از اعضای محترم هیات علمی، پس از واکنشی و بروزرسانی اطلاعات از سامانه گلستان، عناوین این دو نوع رزومه، به صورت پیش فرض در حالت عدم نمایش (قرمز رنگ) تنظیم شده است. لذا لازم است عضو محترم هیات علمی با انتخاب این دو از کمبوباکس "نوع رزومه" و مشاهده لیست "پایان نامه ها" و "طرح های پژوهشی"، نسبت به تغییر "وضعیت" مواردی که انتشار آن در رزومه علمی را بدون مشکل می دانند، اقدام نمایند.

* در مورد پایان نامه ها، سامانه گلستان مواردی که عضو هیات علمی به عنوان داور در پایان نامه مشارکت داشته است را نیز در این لیست نمایش می دهد. که این موارد با توجه به لیست افراد ذکر شده برای کمیته داوران، از سایر موارد قابل تمیز است.

زبان	نوع رزومه علمی	عنوان فارسی	عنوان انگلیسی	تاریخ	وضعیت	تاریخ ویرایش	اقدامات
همه	مقالات ارائه شده در همایش‌ها	بهبود سازی فرایند Pan-Sharpening به کمک فضای فرکانس با استفاده از فیلترهای نرم		۱۳۹۲/۰۷/۰۹	●	شنبه ۲۳ فروردین ۱۳۹۹	ویرایش
همه	مقالات ارائه شده در همایش‌ها	ارزیابی آسیب پذیری فیزیکی در برابر زلزله به کمک مدل تحلیل پوششی داده ها و GIS (منطقه مورد مطالعه شهر تهران)		۱۳۹۲/۰۷/۰۹	●	شنبه ۲۳ فروردین ۱۳۹۹	
همه	مقالات ارائه شده در همایش‌ها	توسعه یک سامانه حامی تصمیم گیری جهت تعیین مکان مناسب برای اسکان موقت بعد از زلزله		۱۳۹۲/۰۷/۰۴	●	شنبه ۲۳ فروردین ۱۳۹۹	
همه	مقالات ارائه شده در همایش‌ها	ارزیابی اثر همسایگی و حسن همجواری کاربری های شهری در مقیاس ریزدانه		۱۳۹۲/۱۲/۰۸	●	شنبه ۲۳ فروردین ۱۳۹۹	
همه	مقالات ارائه شده در همایش‌ها			۱۳۹۲/۱۰/۰۴	●	شنبه ۲۳ فروردین ۱۳۹۹	
همه	مقالات ارائه شده در همایش‌ها	بررسی میزان دریافت انرژی خورشیدی (منطقه مورد مطالعه محدوده میدان ونک شهر تهران)		۱۳۹۲/۰۳/۰۳	●	شنبه ۲۳ فروردین ۱۳۹۹	

(شکل ۱۱)

برای ثبت فعالیتی جدید (خارج از فعالیت های موجود در سامانه گلستان)، از لینک "رزومه علمی"، دکمه "ثبت رزومه جدید" را انتخاب نمایید. (شکل ۱۲)

زبان	نوع رزومه علمی	عنوان فارسی	عنوان انگلیسی	تاریخ	وضعیت	تاریخ ویرایش	اقدامات
همه	ثبت رزومه جدید						
همه	پروژه‌های کارشناسی				●	سه شنبه ۲۶ فروردین ۱۳۹۹	
همه	طرح‌های پژوهشی	تخصیص نرم افزار EGIS توسعه و ارتقا یافته مبتنی بر استاندارد نسخه سوم به شرکت برق منطقه ای هرمزگان	ز	۱۳۹۵	●	شنبه ۲۳ فروردین ۱۳۹۹	
همه	مقالات ارائه شده در همایش‌ها	بهبود سازی فرایند Pan-Sharpening به کمک فضای فرکانس با استفاده از فیلترهای نرم		۱۳۹۲/۰۷/۰۹	●	شنبه ۲۳ فروردین ۱۳۹۹	

(شکل ۱۲)

از کمبوباتکس "نوع رزومه"، موضوع فعالیت را انتخاب نمایید و روی دکمه "ثبت اطلاعات" کلیک نمایید (شکل ۱۳)

نوع رزومه	عنوان	زبان
نوع رزومه *	عنوان *	زبان *
ثبت رزومه جدید	انتخاب نمایید...	
	دروس ارائه شده	
	فعالیت‌های اجرایی	
	کتاب تالیفی، ترجمه، ویرایش، چاپ مجدد	
	پروژه‌های کارشناسی	
	پایان‌نامه‌های تحصیلات تکمیلی	
	مقالات ملی و بین‌المللی	
	مقالات ارائه شده در همایش‌ها	

(شکل ۱۳)

در صفحه باز شده، جزئیات مورد نظر را وارد نمایید و دکمه "ثبت اطلاعات" را کلیک نمایید. (شکل ۱۴)

ویرایش جزئیات رزومه علمی

نوع رزومه *
دسته بندی *
عنوان
عنوان (En)
محل برگزاری
محل برگزاری (En)
تاریخ *
زبان *

مقالات ارائه شده در همایش‌ها

تست

فارسی انگلیسی

نویسندگان
نویسندگان (En)
عنوان همایش
عنوان همایش (En)

ثبت اطلاعات

(شکل ۱۴)

فعالیت جدید ثبت شده در صفحه "لیست رزومه‌ها" قرار می‌گیرد و می‌توانید وضعیت آن را در سامانه "رزومه علمی" مشخص نمود و ویرایش نمایید. (شکل ۱۵)

نوع رزومه
انتخاب کنید
عنوان
زبان
فارسی همه انگلیسی

جستجو

زبان	نوع رزومه علمی	عنوان فارسی	عنوان انگلیسی	تاریخ	وضعیت	تاریخ ویرایش	اقدامات
🇮🇷	مقالات ارائه شده در همایش‌ها	تست			●	سه شنبه ۲۶ فروردین ۱۳۹۹	📄
	پروژه‌های کارشناسی				●	سه شنبه ۲۶ فروردین ۱۳۹۹	📄
	طرح‌های پژوهشی	تخصیص نرم افزار EIGIS توسعه و ارتقا یافته مبتنی بر استاندارد نسخه سوم به شرکت برق منطقه ای هرمزگان	ز	۱۳۹۵	●	شنبه ۲۳ فروردین ۱۳۹۹	📄
	مقالات ارائه شده در همایش‌ها	بهینه سازی فرایند Pan-Sharpening به کمک فضای فرکانس با استفاد از فیلترهای نرم		۱۳۹۷/۰۷/۰۹	●	شنبه ۲۳ فروردین ۱۳۹۹	📄
	مقالات ارائه شده در همایش‌ها	ارزیابی آسیب پذیری فیزیکی در برابر زلزله به کمک مدل تحلیل پوششی داده ها و GIS (منطقه مورد مطالعه شهر تهران		۱۳۹۷/۰۷/۰۹	●	شنبه ۲۳ فروردین ۱۳۹۹	📄

(شکل ۱۵)

** در صورت وجود هرگونه سوال یا مشکل، موضوع را با پست الکترونیک Shahmohammadi@kntu.ac.ir مطرح نمایید.

تهیه شده در: مرکز فناوری اطلاعات دانشگاه خواجه نصیرالدین طوسی
اردیبهشت ماه ۱۳۹۹