

			اهم موارد و امتیاز ارتقا یافتگان فرداد و مرداد ماه ۱۴۰۳		
استادی مهندسی کامپیوتر	دانشیاری مهندسی متالورژی	استادی مهندسی شیمی		موضوع	
دکتر سید امین حسینی سنو H-index = ۱۲ Citation No.: ۱۵۳۸	دکتر محمد حسن فرشیدی H-index = ۸ Citation No.: ۲۰۷	دکتر احسان سلجوقی H-index = ۲۷ Citation No. : ۲۵۱۵			
۱۱.۶۵	۱۵.۳	۱۳.۹۸			ماده ۱ (فرهنگی)
۴۰	۴۰	۴۰			ماده ۲ (آموزشی)
۱۵۱.۱۵	۱۱۷.۲۹	۱۸۰.۷۲			ماده ۳ (پژوهشی)
۳۵	۱۳.۰۷	۱۲.۵۰	ماده ۴ (اجرایی)		
۲۳۸	۱۸۶	۲۴۷	جمع کل امتیازات (رند شده)		
امتیاز بندهای مهم ماده ۳ (پژوهشی)					
$\frac{۳۲}{۹۲}$	$\frac{۱۶}{۶۳}$	$\frac{۳۷}{۱۲۳}$	<u>تعداد کل مقالات نشریه</u> کل امتیاز مقالات نشریه		
$\frac{۲۳}{۸۱}$	$\frac{۹}{۴۶}$	$\frac{۳۶}{۱۲۱}$	<u>تعداد کل مقالات JCR</u> کل امتیاز مقالات JCR		
$\frac{۱۵}{۶۰}$	$\frac{۱۵}{۵۹}$	$\frac{۱۹}{۸۴}$	<u>تعداد کل مقالات نفر اصلی</u> کل امتیاز مقالات نفر اصلی		
$\frac{۱۹}{۶۸}$	$\frac{۶}{۳۲}$	$\frac{۳۳}{۱۱۲}$	<u>تعداد کل مقالات (JCR) Q1 , Q2</u> کل امتیاز (JCR) Q1 , Q2		
---	---	-دستگاه ساترفیوژ جهت تولید ماژول غشاهای الیاف توخالی -ماژول غشاهای پلیمری از نوع الیاف توخالی - دستگاه تولید غشاهای الیاف توخالی (هر سه اختراع دارای کارنامه)	ثبت اختراع داخلی / خارجی		
-طراحی و ساخت و پیاده سازی برخی از اجزای اساسی مورد نیاز تلفن رومیزی مبتنی بر IP و انتقال دانش فنی (دارای کارنامه: ۴/۸) -تکمیل سامانه اطلاعات مدیریت (MIS) دانشگاه فردوسی مشهد (دارای کارنامه: ۵/۹۲)	- جایگزینی آلومینیوم بجای برنج در تولید کلبدها و پریزهای الکتریکی با کاربری عمومی (دارای کارنامه: ۴/۰۴ امتیاز) -بررسی تأثیر پارامترهای فلوفرمینگ بر ریز ساختار و خواص مکانیکی و ابعاد لوله جداره نازک فولاد (دارای کارنامه: ۶/۵ امتیاز)	-میزان تأثیر نظام مدیریت HSE بر بهره وری در شرکت آبفای مشهد (دارای کارنامه: ۳ امتیاز) -بررسی عوامل موثر بر گرفتگی و تمیزکاری (رسوب زدایی) غشاهای الترافیلتراسیون.... (دارای کارنامه: ۸ امتیاز)	طرح‌های برون دانشگاهی تمام شده (فعالیت‌های صنعتی، فناوری، آزمایشگاهی و ...)		
-رئیس مرکز فاوا	---	---	فعالیت‌های علمی - اجرایی		

