

جدول شماره ۱- امتیازهای قابل محاسبه از فعالیت‌های آموزشی (دانش پایه، مهارتی و..)

بند	موضوع	امتیاز در یک ترم	امتیاز در موضوع	امتیاز کمیته مرکزی	امتیاز کمیته استانی	امتیاز شورا
۱	رعایت نظم و انضباط درسی و شئونات آموزشی (حضور به موقع در کلاس، رعایت تقویم مصوب آموزشی و سرفصل برنامه ریزی درسی)	۰.۵	۴			
۲	کیفیت تدریس - ارزیابی توسط معاون علمی واحد استانی با مشورت رئیس یا روسای مراکز و با لحاظ نمودن نظرات مدرسان عضو گروه (۳ امتیاز) - ارزیابی دانشجویان (۴ امتیاز) توضیح: امتیازات قابل اختصاص برحسب امتیازات اخذ شده از نتایج: - نتایج ۱۴ تا ۱۸/۴۹ : ۰ تا ۳ امتیاز - نتایج ۱۸/۵ تا ۱۹/۴۹ : ۴ امتیاز - نتایج ۱۹/۵ تا ۲۰ : ۵ امتیاز	۲	۸			
	کمیت تدریس (هر واحد) - برای دوره‌های کاردانی فنی/ کاردانی حرفه‌ای مهندسی فناوری / کارشناسی حرفه‌ای : ۰.۵ امتیاز، مهندسی فناوری ارشد/ کارشناسی حرفه‌ای ارشد ۱ امتیاز - امتیاز تدریس دروس کاملاً تخصصی با ضریب ۱/۵ محاسبه می‌شود.					
	راهنمایی پروژه دوره کاردانی فنی/ کاردانی حرفه‌ای و مهندسی فناوری/ کارشناسی حرفه‌ای و یا عناوین و موضوعات مشابه مصوب (کارآموزی، کارورزی) که زمینه مهارت افزایی را در آن مقطع فراهم می‌نماید	۰.۲۵	۶			
۳	همکاری در تدوین / بازنگری برنامه‌های درسی با رویکرد مهارتی و کاربردی با تایید دفتر برنامه ریزی درسی دانشگاه	هر مورد ۲	۴			
	انتقال دانش، مهارت و فناوری در قالب دوره‌های تربیت مدرس	۰.۲۵ تا ۰.۵	۲.۵			
۴	تدریس در مهارت عمومی آموزش عالی	۱ تا ۱/۵				
	تهیه محتوای دروس الکترونیکی برای تدریس با تایید معاون علمی استان	هر مورد ۱	۱۳			
۶	کسب عنوان مدرس نمونه به تشخیص هیأت ممیزه و یا دریافت لوح تقدیر، نشان و عناوین مشابه	هر مورد ۰.۲۵	۰.۵			
	در سطح مرکز با تأیید رئیس مرکز	هر مورد ۰.۵	۱			
	در سطح استان با تأیید رئیس واحد استانی	هر مورد ۲	۵			
جمع امتیاز						

جدول شماره ۲- امتیازهای قابل محاسبه از فعالیتهای علمی، پژوهشی (فناوری، مهارتی و...)

امتیاز شورا	امتیاز کمیته استانی	امتیاز کمیته مرکز	امتیاز در موضوع	امتیاز در یک ترم	موضوع	
			۳	۰,۵ تا ۰,۲۵	مرکز	طرح‌های پژوهشی مهارتی و فناوری که با اجرای آن یکی از معضلات کشور حل شده باشد، با تأیید دستگاه اجرایی ذیربط تبصره: امتیاز طرح‌های ملی که حائز کسب رتبه در جشنواره-های بین‌المللی معتبر می‌شود و یا به عنوان طرح ملی برجسته در تأمین نیازهای اساسی کشور در حوزه‌های صنعتی، کشاورزی، خدمات، هنری و دفاعی یا رفع نیازهای تحریمی کشور به تأیید معاونت پژوهشی و فناوری دانشگاه تا ۱/۵ برابر افزایش می‌یابد.
				۰,۲۵ تا ۱	استانی یا منطقه ای	
				۰,۵ تا ۲	ملی	
			۱	۰,۵	کسب رتبه در جشنواره‌های ملی مرتبط با حوزه تخصصی با تأیید هیأت ممیزه (به جز طرح‌ها)	
			۱,۵	۰,۵ تا ۰,۲۵	مرکز	اثر بدیع و ارزنده هنری با تأیید هیأت ممیزه دانشگاه
				۰,۵ تا ۰,۲۵	استانی یا منطقه ای	
				۰,۵ تا ۱	ملی	
			۳	۰,۲۵ تا ۰,۷۵	مطالعات امکان‌سنجی (صنعتی، عمرانی، کشاورزی، خدمات و...)	
				۰,۲۵ تا ۱	طراحی خط تولید و ایجاد کارگاه	
				۰,۲۵ تا ۰,۷۵	ظرفیت‌سنجی خطوط تولید و ماشین‌آلات	
				۰,۲۵ تا ۰,۵	بررسی، شناخت گلوگاه و بهینه‌سازی خطوط تولید	
				۰,۲۵ تا ۰,۷۵	بومی‌سازی فناوری	
				۰,۲۵ تا ۰,۵	مستندسازی فناوری	
			۳	تا ۳	تألیف یا تصنیف کتاب (حاصل از دستاوردهای مهارتی و ...) مرتبط با دروس مورد تدریس با تأیید هیأت ممیزه/ هر عنوان ۳ امتیاز	
			۱,۵	۰,۲۵ تا ۰,۷۵	تجدید چاپ کتاب و ترجمه کتاب و دستورالعمل‌های مهارتی تخصصی با تأیید کمیسیون تخصصی ذیربط	
			۱,۵	۰,۲۵ تا ۱	مقاله علمی پژوهشی منتشر شده در مجلات علمی و پژوهشی معتبر داخلی و خارجی مورد تأیید دانشگاه (حداکثر تا ۲ گواهی چاپ قابل قبول است) مرتبط با دروس مورد تدریس	
			۱	۰,۲۵ تا ۰,۵	مقاله علمی مروری، علمی - ترویجی مرتبط با دروس مورد تدریس	
			۱,۵	۰,۲۵ تا ۰,۵	مقاله علمی کامل داوری شده در مجموعه مقالات همایش‌های علمی معتبر مرتبط با دروس مورد تدریس	
			۰,۷۵	تا ۰,۲۵	خلاصه مقاله علمی چاپ شده در مجموعه مقاله‌های کنفرانس علمی معتبر مرتبط با دروس مورد تدریس	

ادامه جدول شماره ۲- امتیازهای قابل محاسبه از فعالیتهای علمی، پژوهشی (فناوری، مهارتی و...)

بند	موضوع	امتیاز در یک ترم	امتیاز در موضوع	امتیاز کمیته مرکز	امتیاز کمیته استانی	امتیاز شورا
۸	راهنمایی و مشاوره پروژه دوره	۰,۲۵	۱,۵			
	مهندسی فناوری ارشد / کارشناسی	۰,۵				
	حرفه‌ای ارشد	۰,۷۵				
جمع امتیاز						

جدول شماره ۳- امتیازهای قابل محاسبه از فعالیت‌های اجرایی و فرهنگی (تربیتی، اجتماعی و...)

بند	موضوع	امتیاز در یک ترم	امتیاز در موضوع	امتیاز کمیته مرکز	امتیاز کمیته استانی	امتیاز شورا						
۱	برنامه ریزی و راه اندازی آزمایشگاه یا کارگاه فنی و حرفه‌ای، سیمیلاتور	۰,۵ تا ۱	۳									
	برنامه ریزی و راه اندازی مرکز، منابع یادگیری (LRC)	۰,۵ تا ۱										
	برنامه ریزی و راه اندازی واحدهای صنعتی و نیمه صنعتی	۰,۵ تا ۱,۲۵										
	مشارکت در ایجاد مراکز نوآوری، دفاتر فنی، کارآفرینی و مراکز رشد با تأیید معاونت پژوهشی دانشگاه	۰,۲۵ تا ۰,۵	۱									
۲	مشارکت در برپایی نمایشگاه‌ها / رویدادهای پژوهشی، فناوری، مهارتی و هنری، فن بازارها، استارت‌آپ‌ها، بازارچه‌های فناوری و کار آفرینی	۰,۲۵ تا	۱									
		تا ۰/۵										
		۰,۷۵ تا										
۳	فعالیت‌های اجرایی محیط کار	تا ۱	۲									
							بهینه سازی خط تولید و فرآورده‌ها/ تعمیرات و سرویس‌های پیشگیری / ممیزی و استاندارد سازی خط تولید و فرآورده‌ها/ پیاده سازی و تطبیق استانداردها / اجرای پروژه‌های عمرانی و صنعتی					
							کنترل کیفیت فرآیندی / کنترل کیفیت محصول / ایمنی محیط کار (HSE)					
							۴	کارآفرینی / راه اندازی کسب و کار با تأیید معاونت پژوهشی دانشگاه	۰,۵ تا ۱,۵	۳		
							۵	طراحی سوالات آزمون‌های متمرکز دانشگاه	هر ۵۰ ساعت ۱ امتیاز	۱		
							۶	شرکت در شوراهای کمیته‌ها و هیأت‌های رسمی ستاد مرکزی دانشگاه خارج از وظایف سازمانی فرد	هر سال تا ۰,۵	۱		
							۷	ارائه مشاوره فرهنگی و یا همکاری موثر با تشکل‌های قانونمند دانشجویان و مدرسان و نهادهای فرهنگی فعال در مرکز مشاور فرهنگی با حکم معاون فرهنگی اجتماعی دانشگاه / رئیس واحد استانی	تا ۰,۲۵	۱		
۰,۵	۱											
در هر مورد تا ۰,۵	۱,۵											
۰,۲۵ تا ۰,۵	۱											
۸	همکاری و مشارکت در فعالیت‌های انجمن‌های علمی و کانون‌های فرهنگی دانشجویان	۰,۲۵	۱									
۹	سوابق فرهنگی، اجتماعی و تربیتی (عضویت در بسیج اساتید، مشارکت در کارگاه‌های فرهنگی و شورای فرهنگی مرکز، مشارکت در جشنواره ورزش‌های همگانی، شرکت در جشنواره قرآن و عترت)	هر مورد ۰,۲۵ /	۱,۵									
جمع امتیاز												