

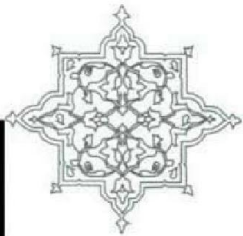
بسم الله الرحمن الرحيم

(MSRT)

جمهوری اسلامی ایران  
وزارت علوم تحقیقات و فناوری

تاریخ: ۱۳۹۷/۱۱/۱۲  
شماره: ۲/۲۸۷۲۳۵  
پیوست:

چهلمین سال پیروزی انقلاب اسلامی گرامی باد.



## معاونان آموزشی و تحصیلات تکمیلی دانشگاه ها و موسسات آموزش عالی کشور

با سلام و احترام؛

بدینوسیله شیوه نامه دستیار آموزشی، پژوهشی و فناوری به پیوست برای اجرا  
ابلاغ می شود.

امید می رود با اجرای این طرح، زمینه جلب همکاری نهادینه دانشجویان تحصیلات تکمیلی در  
امور آموزشی و پژوهشی فراهم شده و اثربخشی و هماهنگی مؤثرترین واحدهای درونی  
دانشگاه، با هدف ارتقای کیفیت آموزش و بهبود برنامه های پژوهشی اعضای هیئت علمی  
دانشگاه را در پی داشته باشد.

شماره پیگیری

۸۰۲۱۹۲۴

با آرزوی توفيق الهى

محبی شریعتی فیاض  
معاون آموزشی

### دونوشت:

جناب آقای دکتر شمس بخش، مشاور محترم وزیر مدیر کل دفتر وزارتی جهت استحضار  
جناب آقای دکتر برومند، معاون محترم پژوهش و فناوری جهت استحضار با توجه به سابقه

نشانی: تهران شهرک قدس  
میدان صنعت، خیابان خوردن  
خوردن، خیابان هرمزان  
نبش خیابان پیروزان جنوبی  
کد پستی: ۱۴۶۶۶-۶۴۸۹۱  
شماره تلفن: ۸۲۲۳۱۰۰۰  
صندوق پستی: ۱۴۶۶۵-۱۵۱۳  
Website: [www.msrt.ir](http://www.msrt.ir)  
Email: [info@msrt.ir](mailto:info@msrt.ir)



جمهوری اسلامی ایران  
وزارت علم، تحقیقات و فناوری

**مشخصات سند**

عنوان سند: شیوه‌نامه دستیار آموزشی، پژوهشی و فناوری در دانشگاه‌ها و مراکز آموزش عالی، پژوهشی و فناوری	نوع سند: دستورالعمل
شماره سند: عتف-ش-۱۲۰۲	ویرایش: ۱
صفحه: ۵	تاریخ: ۱۳۹۷/۰۶/۰۱

**اقدام کنندگان**

اقدامات	نام و نام خانوادگی	واحد سازمانی	لمسه
تبلیغ کننده (گان):	محمد رضا آهنچیان	مدیرکل دفتر برنامه ریزی آموزش عالی	
تایید کننده:	مجتبی شریعتی نیاسر	معاون آموزشی	
تصویب کننده:	مسعود برومند	معاون پژوهش و فناوری	
	منصور غلامی	وزیر علوم، تحقیقات و فناوری	

مرجع نگهداری سند	پرونده	قسمت	تاریخ و شماره ابلاغ سند
دفتر برنامه ریزی آموزش عالی	.....	.....	

شماره: عتف_ش_۲۲۰۱	تاریخ: ۱۳۹۷/۰۷/۲۵	ویرایش: ۰۱	پژوهشی و فناوری در دانشگاه ها و مراکز آموزش عالی، پژوهشی و فناوری	 جمهوری اسلامی ایران وزارت علم، تحقیق و فناوری
صفحه: ۲	از: ۵			

### صفحه

### فهرست مطالب

۳	..... مقدمه
۳	..... ماده ۱. اهداف
۳	..... ماده ۲. تعاریف
۴	..... ماده ۳. شرایط به کارگیری دستیار
۴	..... ماده ۴. شرایط و وظایف دستیار
۵	..... ماده ۵. نحوه پرداخت
۵	..... ماده ۶. نظارت
۵	..... ماده ۷. رسمیت و ابلاغ

شماره: عتف_ش_۲۲۰۱	تاریخ: ۱	پژوهشی و فناوری در دانشگاه‌ها و مراکز آموزش عالی، پژوهشی و فناوری	 جمهوری اسلامی ایران وزارت علم، تحقیقات و فناوری
ویرایش: ۱	صفحه: ۳	از: ۵	

## مقدمه

در راستای تحقق هدف کلان ۲ بخش آموزش عالی در سند برنامه ششم توسعه، به منظور ایجاد انگیزه و توانمندسازی دانشجویان تحصیلات تکمیلی دانشگاه‌ها و با هدف بهره‌مندی از توان و ظرفیت این دسته از دانشجویان به عنوان دستیار آموزشی، پژوهش و فناوری، موسسات آموزش عالی می‌توانند با مراحل شرایط تصریح شده در این شیوه‌نامه، از توانمندی‌های دانشجویان و همکاری آنها در دروس آزمایشگاهی، کارگاهی، حل تمرین، و سایر درس‌های عملی مطابق برنامه درسی مصوب و طرح‌های پژوهش و فناوری مصوب اعضاً هیئت علمی برخوردار شوند.

## ماده ۱. اهداف

۱. بهره‌گیری از توانمندی دانشجویان دوره‌های تحصیلات تکمیلی با هدف ارتقای کیفیت آموزش و فعالیت‌های پژوهشی
۲. توانمندسازی دانشجویان واجد شرایط تحصیلات تکمیلی در امر آموزش و پژوهش
۳. ایجاد انگیزه و کمک به توان اجرایی اعضای هیئت علمی در ارتقای کیفیت آموزش و فعالیت‌های پژوهش و فناوری
۴. بهبود کیفی در اجرای جنبه‌های عملی برنامه‌های درسی دوره کارشناسی.

## ماده ۲. تعاریف

**وزارت:** منظور وزارت علوم، تحقیقات و فناوری است.

**دانشگاه:** هر مؤسسه آموزش عالی مجری برنامه دستیاری آموزشی و پژوهش و فناوری است.

**معاونت:** منظور معاونت آموزشی و تحصیلات تکمیلی و یا پژوهش و فناوری دانشگاه است.

**دستیار:** دانشجویان دکتری تخصصی و دانشجویان کارشناسی ارشد استعداد درخشنان دارای شرایط همکاری، که در انجام امور آموزشی یا پژوهش و فناوری مشروط به دارا بودن ضوابط تعیین شده در این آیین‌نامه همکاری می‌نمایند.<sup>۱</sup>

<sup>۱</sup>- در صورت لزوم و در شرایطی که به تأیید معاونت آموزشی، دانشجوی دوره دکتری تخصصی در رشته‌ای وجود نداشته باشد، می‌توان از دانشجویان استعداد درخشنان دوره کارشناسی ارشد که در سال دوم تحصیل خود هستند، به عنوان دستیار استفاده کرد.

شماره: عتف_ش_۲۰۱	تاریخ: ۱۰	پژوهشی و فناوری در دانشگاه ها و مراکز آموزش عالی، پژوهشی و فناوری	 دانشگاه علمی کنیات و فناوری پژوهشی و فناوری
صفحه: ۴	از: ۵		

### ماده ۳. شرایط به کارگیری دستیار

۱. انتخاب دستیار باید با ملاحظه مقررات عملکردی، الزامات حقوقی و سایر ضوابط قانونی حضور دانشجو به عنوان دستیار در فضای آموزش و پژوهش-فناوری دانشگاه انجام شود.
۲. واگذاری تدریس دروس نظری تحت عنوان دستیاری به دانشجویان تحصیلات تكمیلی مجاز نیست.
۳. در صورت تأمین اعتبار، به کارگیری دستیار در قالب ضوابط موجود برای کار دانشجویی و یا مصوبات هیئت‌های امنا برای پرداخت حق التحقیق و یا آموزانه قابل انجام است.
۴. انتخاب دستیار صرفاً از میان دانشجویان تحصیلات تكمیلی همان دانشگاه امکان پذیر است.
۵. به کارگیری دانشجو به عنوان دستیار نبایستی هیچگونه تعهدی برای استخدام در دانشگاه ایجاد نماید.

### ماده ۴. شرایط و وظایف دستیار

#### (الف) شرایط:

۱. استفاده از دستیار نباید به انجام وظایف سایر افرادی که در اجرای جنبه عملی یک درس، مسئولیت رسمی دارند و بابت آن از حقوق و مزايا برخوردار می‌شوند (استاد درس، مسئول آزمایشگاه، کارشناس آموزش و سایر مشاغل مرتبط) لطمه وارد کند.
  ۲. تأیید انجام کار باید همراه با تضمین «کیفیت» آن باشد و در این رابطه استاد مربوطه، مسئولیت تأیید عملکرد دستیار را بر عهده دارد.
  ۳. طول هر دوره دستیاری ۶ ماه و قابل تمدید تا یک سال است.
- تبصره. در هر صورت طول دوره نباید بیشتر از یک سال با ملاحظه زمان باقیمانده تا دانش آموختگی دستیار باشد.

#### (ب) وظایف:

۴. دستیار موظف است در دوره دستیاری شرح وظایف زیر را متعهد شود و با دقت و به طور کامل رعایت کند:
  - ۱-۱. کمک به اجرای اثربخش تر دروس و یا انجام طرح‌های پژوهشی و فناوری طبق ضوابط دانشگاه؛

شماره: عتف_۵_۲۱۰۵	شیوه‌نامه دستیار آموزشی، پژوهشی و فناوری در دانشگاه‌ها و مراکز اموزش عالی، پژوهشی و فناوری	 سازمان امور اسناد و کتابخانه ملی جمهوری اسلامی ایران
تاریخ: ۰۱	ویرایش:	
صفحه: ۵	از:	۵

۴-۲. تعهد در قبال اموال و دارایی‌های دانشگاه و خسارت‌هایی که ممکن است در اثر بی مبالاتی وی به سرمایه دانشگاه وارد شده باشد؛

۴-۳. عدم اشتغال به کار در طول دوران دستیاری.

#### ماده ۵. نحوه پرداخت

جبان خدمت دستیار بر اساس ضوابط دانشگاه در چارچوب ضوابط مربوط به پرداخت کار دانشجویی، حق التحقیق و یا آموزانه مصوب هیئت امنی هر دانشگاه با مراعات قواعد زیر صورت می‌پذیرد:

۱. حداکثر زمان دستیاری قابل پرداخت برای هر دانشجو ۱۰ ساعت در هفته و ۴۰ ساعت در ماه می‌باشد.

۲. حداکثر حق الزحمه دروس عملی دستیاران برای دانشجویی مقطع دکتری تخصصی برابر با آموزانه (حق التدریس) مرتب پایه ۱ و برای دانشجویان کارشناسی ارشد استعداد درخشان برابر با آموزانه مرتب آموزشیار پایه ۱ می‌باشد.

۳. پرداخت حق الزحمه دستیارانی که در طرح‌های پژوهش و فناوری همکاری می‌کنند بر اساس ضوابط پژوهشی هر دانشگاه از محل حق التحقیق، اعتبار گرفت، اعتبار طرح مصوب پژوهش و فناوری و یا سایر درآمدهای مربوطه با رعایت ضوابط قابل پرداخت خواهد بود.

#### ماده ۶. نظارت

معاونت‌های آموزشی و پژوهش و فناوری مؤسسه به ترتیب حسب مورد مسئول حسن اجرای این آیین‌نامه و پاسخگوی نتایج آن به سایر مراجع ذی‌ربط و تفسیر آن می‌باشند.

#### ماده ۷. رسمیت و ابلاغ

این شیوه نامه با یک مقدمه و ۷ ماده در تاریخ ۱۰ بهمن ماه ۱۳۹۷ به تصویب وزیر محترم علوم، تحقیقات و فناوری رسید و از تاریخ ابلاغ ابلاغ قابل اجرا است.