



تاریخ: ۲۹/۳/۱۰

شماره: ۳۰۱۲/۲۵۰

پیوست:

مصوبات بیستمین جلسه شورای عالی عتف

(پیوست ۴)

سیاستها و اولویتهای علم و فناوری کشور در دوره زمانی ۱۳۹۶ تا ۱۴۰۰

الف: سیاستهای علم و فناوری کشور

راهنماییهای سیاستی	سیاستهای بالادستی				توضیحات و بررسی
	رویکرد اقتصاد مقاومتی / سیاستهای کلی اقتصاد مقاومتی	سیاستهای برنامه ششم توسعه	نقشه جامع علمی کشور	سیاستهای کلی علم و فناوری	
تقویت نقش آفرینی بخش خصوصی و شرکتهای بزرگ در توسعه و بومی سازی فناوریهای مورد نیاز برای تکمیل زنجیره نهایی محصولات صنعت	درون زایی / بند ۱۵	بند ۱۱ - امور اقتصادی "تکمیل زنجیره ارزش صنعت"	راهبرد کلان ۳ نقش موثر چرخه STI در اقتصاد	-	
حمایت از پژوهشهای مسئله محور و میان رشتهای در حوزههای پژوهش و فناوری با تاکید بر افزایش سطح کیفی پژوهشها	درون زایی	بند ۸۰ - امور علم، فناوری و نوآوری "پژوهشهای ای مساله محور و تامین مالی"	راهبرد کلان ۷ جهت دهی پژوهش و فناوری به سوی حل مشکلات	-	
حمایت از پژوهش در راستای اصلاح علوم انسانی به منظور تقویت ابعاد اسلامی آن با تاکید بر الگوی اسلامی ایرانی پیشرفت، سبک زندگی اسلامی، و فرهنگ و تمدن اسلامی	درون زایی	بند ۷۷ / ۲ - امور علم، فناوری و نوآوری "ارتقا علوم انسانی و معارف دینی"	راهبرد کلان ۱۰ ارتقا کیفی علوم انسانی	بند ۴-۱ ارتقا علوم انسانی	
ارتقای جایگاه علوم پایه به عنوان پیشران پژوهش و فناوری در سایر حوزهها به منظور گسترش مرزهای دانش به ویژه جهت تولید مواد اولیه دارویی، شیمیایی و زیستی نوین، ارتقاء محیط زیست، و ساخت ابزارهای اندازه گیری جدید	دانش بنیانی	بند ۷۷ - امور علم، فناوری و نوآوری "توسعه علوم پایه و نظریه پردازی"	راهبرد کلان ۱۳ توسعه علوم پایه	بند ۳-۱ توسعه علوم پایه	
حمایت برنامه ریزی شده از ایجاد و توسعه شبکههای تحقیق و توسعه در حوزههای اولویت دار (با مشارکت دانشگاهها و مراکز	دانش بنیانی	بند ۷۴ - امور علم، فناوری و نوآوری "رتبه اول منطقه"	راهبرد کلان ۳ نقش موثر چرخه STI در	بند ۱-۵ افزایش سهم علم و فناوری در	

حسن روحانی رئیس جمهور و رئیس شورای عالی علوم، تحقیقات و فناوری	وحید احمدی رئیس کل شورای عالی علوم، تحقیقات و فناوری
--	---

نشانی:

تهران - میدان ونک - خیابان ملاصدرا،
خیابان شیراز جنوبی، خیابان سهیل،

شماره: ۹

تلفن: ۸۸۰۳۶۱۴۴

دورنگار: ۸۸۰۶۹۷۶۰

Website: www.atf.gov.ir

Email: info@atf.gov.ir



تاریخ: ۹۶۳۱۰

شماره: ۳۱۲۱۵

پیوست:

راهنمایی‌های سیاستی	سیاست‌های بالادستی			تاریخ	ردیف
	رویکرد اقتصاد مقاومتی / سیاست‌های کلی اقتصاد مقاومتی	سیاست‌های برنامه ششم توسعه	نقشه جامع علمی کشور		
پژوهشی و پارک‌های علم و فناوری مشترک (بین آنها)		در علم و فناوری	اقتصاد	اقتصاد	
تقویت ساز و کارهای اتصال دوجانبه کارکرد تحقیق و توسعه به تجاری‌سازی	درون‌زایی / بند ۲۰	بند ۸۰- امور علم، فناوری و نوآوری "پژوهش‌های مساله‌محور و تامین مالی"	راهبرد کلان ۳ نقش موثر چرخه STI در اقتصاد	بند ۱-۵ افزایش سهم علم و فناوری در اقتصاد	
توسعه و طراحی بینا رشته‌های جدید ناظر بر به‌روزرسانی نیازهای کشور	درون‌زایی	بند ۷۸- امور علم، فناوری و نوآوری "اشتغال و تناسب"	راهبرد کلان ۷ جهت‌دهی آموزش به سوی حل مشکلات	-	
ایجاد ساز و کارهای لازم برای یکپارچه‌سازی و ارتقاء سطح آموزش‌های مهارتی عرضه‌محور	عدالت بنیانی / بند ۵	بند ۷۶- امور علم، فناوری و نوآوری "آموزش‌های مهارتی"	راهبرد کلان ۷ جهت‌دهی آموزش به سوی حل مشکلات	-	
ایجاد هم‌افزایی میان نظام آموزش و پژوهش کشور از طریق تطابق نگاهت رشته‌ای، تخصصی و منطقه‌ای آموزش عالی با نیازهای پژوهش، فناوری و نوآوری کشور	درون‌زایی	بند ۷۴- امور علم، فناوری و نوآوری "رتبه اول منطقه در علم و فناوری"	راهبرد کلان ۱ استیجاء بخشی نهادهای علم و فناوری	بند ۵-۵ تعیین اولویت‌ها و نیازهای کشور	
تدوین و پیاده‌سازی برنامه راهبردی "شرافت علمی" به عنوان چارچوب اصلی حاکم بر اخلاق حرفه‌ای آموزش، پژوهش و فناوری کشور (با بهره‌گیری از الگوی اخلاقی وزارت بهداشت)	عدالت بنیانی	بند ۳۹- امور اجتماعی "ارتقا سلامت اداری و قضایی"	راهبرد کلان ۴ نهادینه کردن مدیریت دانش و اخلاق، و الگوی اسلامی ایرانی	بند ۳-۳ حفظ موازین در استفاده از علم	

حاج قاضی‌های اسانی

۲

<p>حسن روحانی رئیس جمهور و رئیس شورای عالی علوم، تحقیقات و فناوری</p>	<p>وحید احمدی دبیر کل شورای عالی علوم، تحقیقات و فناوری</p>
---	---



تاریخ: ۱۰/۳/۹۶

شماره: ۳۱۷۲۵۰

پیوست:

راهبردهای سیاستی	سیاست‌های بالادستی				کارکرد	نوع
	رویکرد اقتصاد / مقاومتی / سیاست‌های کلی اقتصاد مقاومتی	سیاست‌های برنامه ششم توسعه	نقشه جامع علمی کشور	سیاست‌های کلی علم و فناوری		
بهبود محتوای برنامه‌های درسی دانشگاه‌ها در راستای بهره‌گیری از علم در بازار کار و خلق ثروت	دانش‌بنیانی بند ۳	بند ۷۸- امور علم، فناوری و نوآوری "اشتغال و تناسب"	راهبرد کلان ۷ جهت‌دهی آموزش به سوی حل مشکلات	بند ۴-۵ رابطه متقابل تحصیل با اشتغال	ایجاد بازارهای محصولات جدید	۳
گسترش دانش، بینش و مهارت‌های تفکر خلاق، تفکر انتقادی و تفکر مراقبتی در دانش‌آموختگان	درون‌زایی / بند ۵	-	راهبرد کلان ۸ توانمندسازی نیروی انسانی خلاق و نوآور در تولید علم	بند ۱-۱ تولید علم، توسعه نوآوری و نظریه پردازی		
همگرایی و هم‌افزایی میان نظام آموزش و پرورش با نظام آموزش عالی در جهت ارتقای کیفیت و اثربخشی آموزش، توسعه منابع انسانی و مدیریت استعدادها در کشور	درون‌زایی	بند ۷۵- امور علم، فناوری و نوآوری "تحول بنیادین آموزش و پرورش"	راهبرد کلان ۱ هماهنگ‌سازی نظام تعلیم و تربیت	-		
استفاده از مکانیزم تشویقی خریدهای راهبردی و تقاضامحور بخش دولتی به منظور تقویت بازار محصولات و خدمات دانش‌بنیان (در راستای اجرای قانون ساخت داخل)	دانش‌بنیانی	بند ۸۰- امور علم، فناوری و نوآوری "پژوهش‌های مساله‌محور و تامین مالی"	راهبرد کلان ۳ نقش موثر چرخه STI در اقتصاد	بند ۱-۵ افزایش سهم علم و فناوری در اقتصاد		
حمایت از طراحی و تدوین استانداردهای خاص در موضوعات اولویت‌دار	درون‌زایی / بند ۲۴	-	راهبرد کلان ۱۲ جهت‌دهی حوزه فنی و مهندسی	-		
توسعه روش‌های نهادی بازارسازی برای حمایت از شکل‌گیری صنایع نوین	دانش‌بنیانی	بند ۲- امور اقتصادی "بهبود مستمر"	راهبرد کلان ۳ نقش موثر چرخه STI در	بند ۱-۵ افزایش سهم علم و فناوری در		

<p>حکیم روحانی رئیس جمهور و رئیس شورای عالی علوم، تحقیقات و فناوری</p>	<p>وحید احمدی دبیر کل شورای عالی علوم، تحقیقات و فناوری</p>
--	---

نشانی:

تهران، میدان ونک، خیابان ملاصدرا،
خیابان شیراز جنوبی، خیابان سهیل،
شماره ۹۱

تلفن: ۸۸۰۳۶۱۴۴

دورنگار: ۸۸۰۶۹۷۶۰

Website: www.atf.gov.ir

Email: info@atf.gov.ir



تاریخ: ۹۶۳۱۰

شماره: ۳۱۴۲۵۰

پیوست:

راهبردهای سیاستی	سیاست‌های بالادستی			کارکرد	دوره
	رویکرد اقتصاد / مقاومتی / سیاستهای کلی اقتصاد مقاومتی	سیاست‌های برنامه ششم توسعه	نقشه جامع علمی کشور		
		فضای کسب و کار	اقتصاد	اقتصاد	
توسعه روشهای ترویجی و فرهنگ‌سازی برای شناخت صحیح در بکارگیری فناوری‌های جدید	دانش‌بنیانی	-	راهبرد کلان ۲ توجه به علم و گفتمان‌های اصلی علم	-	
حمایت از راه‌اندازی نظام بیمه محصول در حوزه محصولات نوآورانه با هدف تحریک تقاضای ایرانی	درون‌زایی	بند ۵- امور اقتصادی "نظام جامع تامین مالی و ابزارها (بیمه و ...)"	راهبرد کلان ۳ نقش موثر چرخه STI در اقتصاد	بند ۲-۶ ظرفیت بازار ملی	
ایجاد وفاق ملی از طریق تقسیم کار دستگامی مناسب، تعامل و ایجاد کنرسیوم میان بخشهای مختلف کشور	درون‌زایی	بند ۷۴- امور علم، فناوری و نوآوری "رتبه اول منطقه در علم و فناوری"	راهبرد کلان ۱ انسجام و هماهنگی نهادهای علم و فناوری و اصلاح ساختار	بند ۱-۲ انسجام بخشی در سیاست گذاری، برنامه‌ریزی و نظارت راهبردی	
تشویق فرآیند تأسیس شرکتهای دانش‌بنیان و زایشی به عنوان ساز و کار دانشگاه‌ها برای حل مسایل جامعه و کسب درآمد	دانش‌بنیانی	بند ۸۰- امور علم، فناوری و نوآوری "پژوهش‌های مساله‌محور و تامین مالی"	راهبرد کلان ۷ جهت‌دهی آموزش و نوآوری به سمت حل مشکلات	-	۴
حمایت از جزایر کیفیت در توسعه مراکز پژوهش و فناوری کشور در سطوح سه‌گانه مراکز پژوهشی کاربردی جهت تامین نیازهای روز توسعه کشور، مراکز پژوهشی بنیادین، و مراکز پژوهشی آینده‌نگر عرضه‌های نوین	دانش‌بنیانی	بند ۷۴- امور علم، فناوری و نوآوری "رتبه اول منطقه در علم و فناوری"	راهبرد کلان ۳ نقش موثر چرخه STI در اقتصاد	-	
ایجاد هماهنگی بین خرده نهادهای سیاستگذاری و ارزیابی علم و فناوری به منظور یکپارچه‌سازی و ارتقاء کارآمدی نظام	دانش‌بنیانی-بند ۲	بند ۸۰- امور علم، فناوری و نوآوری "پژوهش‌های"	راهبرد کلان ۱ انسجام و هماهنگی	بند ۳-۲ ساماندهی نظام‌های نظارت	

ایجاد و تقویت سازمان‌های مورد نیاز

<p>حسن روحانی رئیس جمهور و رئیس شورای عالی علوم، تحقیقات و فناوری</p>	<p>وحید احمدی دبیر کل شورای عالی علوم، تحقیقات و فناوری</p>
---	---



تاریخ: ۱۰/۳/۹۳

شماره: ۲۵۰/م.ا.۳۱

پیوست:

راهبردهای سیاستی	سیاست‌های بالادستی				تاریخ	موضوع
	رویکرد اقتصاد مقاومتی / سیاست‌های کلی اقتصاد مقاومتی	سیاست‌های برنامه ششم توسعه	نقشه جامع علمی کشور	سیاست‌های کلی علم و فناوری		
نوآوری ملی (با رویکرد یادگیرنده)		مساله‌محور و تامین مالی	نهادهای علم و فناوری و اصلاح ساختار			
توسعه زیرساخت‌های آماری به منظور گردآوری داده‌های علم، فناوری و نوآوری کشور	دانش‌بنیانی	بند ۷۷/۱- امور علم، فناوری و نوآوری "نظام ملی آمار"	راهبرد کلان ۱ انسجام و هماهنگی نهادهای علم و فناوری و اصلاح ساختار	بند ۲-۴ ساماندهی نظام ملی آمار و اطلاعات		
تسهیل مشارکت بخش خصوصی در تحلیل اطلاعات آماری پژوهش و فناوری کشور و توسعه نظام رتبه‌بندی و اعتبارسنجی	مردمی بودن	بند ۷۷/۱- امور علم، فناوری و نوآوری "نظام ملی آمار"	راهبرد کلان ۱ انسجام و هماهنگی نهادهای علم و فناوری و اصلاح ساختار	بند ۲-۴ ساماندهی نظام ملی آمار و اطلاعات		
افزایش سهم اعتبارات برای توسعه زیرساخت‌های مورد نیاز فعالیت‌های علمی، پژوهشی و فناوریانه از قبیل آزمایشگاه‌های اعتبارسنجی، شبکه‌های ارتباطی و فناوری اطلاعات، واحدهای پابلوت در پارک‌های علم و فناوری، مراکز پژوهشی مشترک با دانشگاه‌ها	درون‌زایی	بند ۸۰- امور علم، فناوری و نوآوری "پژوهش‌های مساله‌محور و تامین مالی"	راهبرد کلان ۱ انسجام و هماهنگی نهادهای علم و فناوری و اصلاح ساختار	-		
حمایت و همکاری‌های بین دستگاهی برای طراحی و استقرار نظام‌های نوآوری بخشی، منطقه‌ای و فناوریانه شامل دانشگاه‌ها، پژوهشگاه‌ها، مراکز رشد، پارک‌های علم و فناوری، فن بازارها، شهرک‌های صنعتی و ...	دانش‌بنیانی - بند ۲	بند ۸۰- امور علم، فناوری و نوآوری "پژوهش‌های مساله‌محور و تامین مالی"	راهبرد کلان ۱ انسجام و هماهنگی نهادهای علم و فناوری و اصلاح ساختار	-		
سازماندهی همکاری‌های پژوهشی و فناوریانه مشترک بین مؤسسه‌های پژوهشی و دانشگاه‌های داخلی و مراکز بین‌المللی مشابه به ویژه در قطب‌های همسو با حوزه‌های اولویت‌دار	برون‌گرایی - بند ۱۲	بند ۷۹- امور علم، فناوری و نوآوری "همکاری و تعامل"	راهبرد کلان ۹ تعامل فعال با کشورها	بند ۵-۸ تقویت شبکه‌های ارتباطات ملی و فراملی		
تقویت رویکرد اشتراک منابع در حوزه‌های	مردمی بودن -	بند ۸۰- امور علم،	راهبرد کلان ۴	بند ۵-۸		

<p>حسین روحانی رئیس جمهور و رئیس شورای عالی علوم، تحقیقات و فناوری</p>	<p>وحید احمدی دبیر کل شورای عالی علوم، تحقیقات و فناوری</p>
--	---



تاریخ: ۹۶۳۱۰

شماره: ۳۱۲۲۵

پیوست:

راهبردهای سیاستی	سیاست‌های بالادستی			کلاس	ردیف
	رویکرد اقتصاد مقاومتی / سیاستهای کلی اقتصاد مقاومتی	سیاست‌های برنامه ششم توسعه	نقشه جامع علمی کشور		
پژوهش و فناوری، از طریق حمایت و بهره‌برداری از ظرفیت انجمن‌های علمی، قطب‌های علمی، مراکز رشد و پارک‌های علمی و فناوری، شبکه‌های علم و فناوری و کانون‌های تفکر دارای مجوز فعالیت از وزارتین علوم، تحقیقات و فناوری، بهداشت، درمان و آموزش پزشکی و نیز مراکز تحقیقاتی تقاضامحور (مشترک میان دانشگاه‌ها و دستگاه‌ها) در قالب انعقاد قرارداد به منظور دریافت خدمات علمی و فناوری معین	بند ۱	فناوری و نوآوری "پژوهش‌های مساله‌محور و تامین مالی"	نهادینه کردن مدیریت دانش و اخلاق، و الگوی اسلامی ایرانی	تقویت شبکه‌های ارتباطات ملی و فراملی	
تقویت شبکه نخبگانی در راستای ارتقاء سطح کیفی پژوهش و فناوری کشور	درون‌زایی - بند ۵	-	راهبرد کلان ۸ توانمندسازی نیروی انسانی، خلاق و نوآور در تولید علم	بند ۲-۷ نخبگان	
تقویت زیرساخت‌های پژوهشی از طریق شبکه‌سازی آزمایشگاه‌های ملی پیشرفته مانند شبکه آزمایشگاه‌های علمی ایران (شاعا)	درون‌زایی	بند ۸۰- امور علم، فناوری و نوآوری "پژوهش‌های مساله‌محور و تامین مالی"	راهبرد کلان ۱ انسجام و هماهنگی نهادهای علم و فناوری و اصلاح ساختار	-	
فرهنگ‌سازی و ترویج الگوهای موفق علم و فناوری	درون‌زایی - بند ۲۰	-	راهبرد کلان ۴ نهادینه کردن مدیریت دانش و اخلاق، و الگوی اسلامی ایرانی	بند ۴-۵ الگوسازی چهره‌های موفق علمی	
حمایت از ایجاد کنسرسیوم میان شرکتهای خصوصی کوچک به منظور افزایش توان رقابت‌پذیری و برندسازی صادراتی مشترک	برون‌گرایی - بند ۱۲	بند ۲۷- امور اقتصادی "دانش بنیان نمودن شیوه تولید"	راهبرد کلان ۳ نقش موثر چرخه STI در اقتصاد	بند ۶-۱ صادرات محصولات دانش‌بنیان	

<p>حسن روحانی رئیس جمهور و رئیس شورای عالی علوم، تحقیقات و فناوری</p>	<p>وحید احمدی رئیس کل شورای عالی علوم، تحقیقات و فناوری</p>
---	---



تاریخ: ۹۶۳۱۰

شماره: ۳۰۱۲۲۵۰

پیوست:

راهبردهای سیاستی	سیاست‌های بالادستی			سیاست‌های کلی علم و فناوری	نقشه جامع علمی کشور	سیاست‌های برنامه ششم توسعه	رویکرد اقتصاد / مقاومتی / سیاست‌های کلی اقتصاد مقاومتی
	رویکرد اقتصاد / مقاومتی / سیاست‌های کلی اقتصاد مقاومتی	سیاست‌های برنامه ششم توسعه	نقشه جامع علمی کشور				
تسهیل فعالیت بخش خصوصی در راه‌اندازی نهادهای واسط جدید و اداره نهادهای موجود با نگاه درآمدزا کردن این نهادها از جمله تغییر آئین‌نامه‌های موجود به منظور سپردن مدیریت نهادهای واسط موجود به شرکتهای بزرگ و متخصصان صنعت	مردمی بودن - بند ۳	بند ۲- امور اقتصادی "بهبود مستمر فضای کسب و کار"	راهبرد کلان ۳ نقش موثر چرخه STI در اقتصاد	-			
حمایت زمان‌مند، برنامه‌ریزی شده و هدفمند از پارک‌های علم و فناوری، مراکز رشد و سایر نهادهای جدید با اولویت‌دهی به تأسیس در مناطق غیربرخوردار	عدالت بنیانی - بند ۳	بند ۸۰ - امور علم، فناوری و نوآوری "پژوهش‌های مساله‌محور و تامین مالی"	راهبرد کلان ۱ انسجام و هماهنگی نهادهای علم و فناوری و اصلاح ساختار	بند ۲-۵ پارک‌ها			
ایجاد امکان تأسیس پارک‌های تقاضامحور جدید توسط سازمانها و صنایع کشور	دانش بنیانی	بند ۸۰ - امور علم، فناوری و نوآوری "پژوهش‌های مساله‌محور و تامین مالی"	راهبرد کلان ۱ انسجام و هماهنگی نهادهای علم و فناوری و اصلاح ساختار	بند ۲-۵ پارک‌ها			
نهادسازی جریان آزاد اطلاعات دانشی و استقرار حقوق مالکیت معنوی	عدالت بنیانی	بند ۸۰ - امور علم، فناوری و نوآوری "پژوهش‌های مساله‌محور و تامین مالی"	راهبرد کلان ۱ انسجام و هماهنگی نهادهای علم و فناوری و اصلاح ساختار	بند ۵-۶ مالکیت فکری			
حمایت از ایجاد و رشد نهادهای تخصصی ارزیاب علم، فناوری و نوآوری در رشته‌های علمی مختلف با تغییر رویکرد از نظارت به حمایت	مردمی بودن	بند ۸۰ - امور علم، فناوری و نوآوری "پژوهش‌های مساله‌محور و تامین مالی"	راهبرد کلان ۱ انسجام و هماهنگی نهادهای علم و فناوری و اصلاح ساختار	بند ۲-۳ ساماندهی نظام‌های نظارت			
تشویق بنگاه‌های بین‌المللی به ایجاد شعبه یا نمایندگی در پارک‌های علم و فناوری و مراکز رشد کشور	برون‌گرایی - بند ۱۲	بند ۷۹- امور علم، فناوری و نوآوری "همکاری و"	راهبرد کلان ۱ انسجام و هماهنگی	بند ۵-۸ تقویت شبکه‌های ارتباطات ملی و			

۶ خلق و تفسیر نهادهای حمایتی با منبع نوآوری

۷ فعالیتهای پژوهشی و انکوباتوری

<p>حسن روحانی رئیس جمهور و رئیس شورای عالی علوم، تحقیقات و فناوری</p>	<p>وحید احمدی مدیر کل شورای عالی علوم، تحقیقات و فناوری</p>
---	---



تاریخ: ۹۶۳۱۰

شماره: ۳۱۲۲۵۰

پیوست:

راهبردهای سیاستی	سیاست‌های بالادستی				تاریخ	ردیف
	رویکرد اقتصاد مقاومتی / سیاست‌های کلی اقتصاد مقاومتی	سیاست‌های برنامه ششم توسعه	نقشه جامع علمی کشور	سیاست‌های کلی علم و فناوری		
		تعامل"	نهادهای علم و فناوری و اصلاح ساختار	فراملی		
هماهنگی بین دستگاهی در امور تسهیل‌گری و فعالیتهای انکوباتوری پژوهش و فناوری (همچون کمک به ارتقاء زیرساختها، تصویب مقررات و آیین نامه‌های تسهیل‌گر و ...)	درون‌زایی	بند ۸۰ - امور علم، فناوری و نوآوری "پژوهش‌های مساله‌محور و تامین مالی"	راهبرد کلان ۱ انسجام و هماهنگی نهادهای علم و فناوری و اصلاح ساختار	-		
تقویت نقش مراکز سرمایه‌گذاری خطرپذیر و صندوق‌های تامین مالی مشترک	دانش‌بنیانی - بند ۹	بند ۸۰ - امور علم، فناوری و نوآوری "پژوهش‌های مساله‌محور و تامین مالی"	راهبرد کلان ۱ انسجام و هماهنگی نهادهای علم و فناوری و اصلاح ساختار	-		
گسترش مدل‌های نوآورانه تامین مالی به ویژه در توسعه نوآوری‌های فناورانه خاص اولویت‌دار	دانش‌بنیانی	بند ۸۰ - امور علم، فناوری و نوآوری "پژوهش‌های مساله‌محور و تامین مالی"	راهبرد کلان ۱ انسجام و هماهنگی نهادهای علم و فناوری و اصلاح ساختار	-		۸
افزایش واگذاری و سهم برون‌سپاری از اعتبارات تحقیقاتی و فناوری دستگاه‌ها از طریق انعقاد قراردادهای پژوهشی با دانشگاه‌ها و مؤسسه‌های آموزش عالی، مؤسسه‌های پژوهشی دولتی و خصوصی و شرکت‌های دانش‌بنیان	دانش‌بنیانی	بند ۸۰ - امور علم، فناوری و نوآوری "پژوهش‌های مساله‌محور و تامین مالی"	راهبرد کلان ۳ نقش موثر چرخه STI در اقتصاد	بند ۲-۸ بودجه تحقیق و توسعه		
تکمیل نظام مالی حمایتی توسعه محصول در مراحل اولیه آن	دانش‌بنیانی	بند ۸۰ - امور علم، فناوری و نوآوری "پژوهش‌های	راهبرد کلان ۳ نقش موثر چرخه STI در اقتصاد	بند ۲-۵ حمایت مادی و معنوی تبدیل ایده به محصول		

تضمین منابع مالی نوآوری

وحدید احمدی
 دبیر کل شورای عالی علوم، تحقیقات و فناوری

حسین روحانی
 رئیس جمهور
 و رئیس شورای عالی علوم، تحقیقات و فناوری



تاریخ: ۱۳۹۶/۳/۱۰

شماره: ۳۸۷۲۵۵

پیوست:

راهبردهای سیاستی	سیاست‌های بالادستی				تاریخ	ردیف
	رویکرد اقتصاد (مقاومتی) سیاست‌های کلی اقتصاد مقاومتی	سیاست‌های برنامه ششم توسعه	نقشه جامع علمی کشور	سیاست‌های کلی علم و فناوری		
		مسئله محور و تامین مالی"				
تقویت ساز و کارهای مالی برای پیوند شرکتهای کوچک به شرکتهای بزرگ	درون زایی	بند ۸۰ - امور علم، فناوری و نوآوری "پژوهش‌های مسئله محور و تامین مالی"	راهبرد کلان ۳ نقش موثر چرخه STI در اقتصاد	-		
حمایت از صندوق‌های پژوهش و فناوری غیر دولتی	مردمی بودن	بند ۸۰ - امور علم، فناوری و نوآوری "پژوهش‌های مسئله محور و تامین مالی"	راهبرد کلان ۳ نقش موثر چرخه STI در اقتصاد	بند ۵-۷ بخش‌های غیردولتی وقف و امور خیریه		
توسعه ساز و کارهای وقف، خیرین و تامین مالی جمعی در حوزه علم، فناوری و نوآوری	مردمی بودن	بند ۳ - امور اقتصادی "ظرفیت نهادهای عمومی غیر دولتی"	راهبرد کلان ۳ نقش موثر چرخه STI در اقتصاد	بند ۵-۷ بخش‌های غیردولتی وقف و امور خیریه		
سیاست پژوهی و تحلیل سیاست‌های کلان و منطقه‌ای علم و فناوری براساس اسناد آمایش سرزمین	عدالت بنیانی	بند ۷۴ - امور علم، فناوری و نوآوری "رتبه اول منطقه در علم و فناوری"	راهبرد کلان ۷ جهت‌دهی پژوهش و فناوری با توجه به آمایش سرزمین	-		
تشویق شرکتهای و دانشگاه‌های کشور به مطالعه و تحلیل اختراعات ثبت شده بین‌المللی و بهره‌گیری از دانش و فناوری آنها	برون‌گرایی - بند ۱۲	بند ۷۹ - امور علم، فناوری و نوآوری "همکاری و تعامل"	راهبرد کلان ۹ تعامل فعال با کشورها	بند ۵-۸ تقویت شبکه‌های ارتباطات ملی و فراملی		۹
حمایت از مطالعات راهبردی فناوری در حوزه‌های اولویت‌دار	دانش بنیانی	بند ۷۴ - امور علم، فناوری و نوآوری "رتبه اول منطقه در علم و فناوری"	راهبرد کلان ۱ انسجام و هماهنگی نهادهای علم و فناوری و	-		

<p>حسن روحانی رئیس جمهور و رئیس شورای عالی علوم، تحقیقات و فناوری</p>	<p>وحید احمدی رئیس کل شورای عالی علوم، تحقیقات و فناوری</p>
---	---



تاریخ: ۱۰/۰۳/۹۴

شماره: ۳۱۷۲۵

پیوست:

راهبردهای سیاستی	سیاست‌های بالادستی				تاریخ	ردیف
	رویکرد اقتصاد مقاومتی / سیاست‌های کلی اقتصاد مقاومتی	سیاست‌های برنامه ششم توسعه	نقشه جامع علمی کشور	سیاست‌های کلی علم و فناوری		
			اصلاح ساختار			
تقویت ارتباط بخش نظامی و هسته‌ای کشور با بخش غیر نظامی به منظور ایجاد جریان‌های سرریز دانش و فناوری	درون‌زایی	پند ۸۰- امور علم، فناوری و نوآوری "پژوهش‌های مساله‌محور و تامین مالی"	راهبرد کلان ۳ نقش موثر چرخه STI در اقتصاد	-		

<p>حسن روحانی رئیس جمهور و رئیس شورای عالی علوم، تحقیقات و فناوری</p>	<p>وحید احمدی دبیر کل شورای عالی علوم، تحقیقات و فناوری</p>
---	---