



تاریخ: ۹۴۳/۱۰

شماره: ۳۱۲۲۵

پیوست:

**مصوبات بیستمین جلسه شورای عالی عتف**

**(پیوست ۵)**

آیین نامه اجرایی، معیارها و شاخص‌های پایش و ارزیابی علم، فناوری و نوآوری کشور

آیین نامه اجرایی نظام پایش و ارزیابی علم، فناوری و نوآوری کشور

شورای عالی علوم، تحقیقات و فناوری (عتف) در بیستمین جلسه مورخ ۱۳۹۵/۱۱/۱۲ به استناد بند پ شرح تفصیلی وظایف و اختیارات شورای عالی عتف و در راستای بندهای ۲-۳ و ۲-۴ سیاست‌های کلی علم و فناوری ابلاغی مقام معظم رهبری و همچنین راهبرد کلان ۱ نقشه جامع علمی کشور، آیین نامه اجرایی نظام پایش و ارزیابی علم، فناوری و نوآوری کشور را در ۱۱ ماده و ۶ تبصره به شرح زیر تصویب نمود.

ماده ۱- در این آیین نامه اصطلاحات زیر در معانی مشروح مربوط به کار می‌روند:

الف) شورا: شورای عالی علوم، تحقیقات و فناوری؛

ب) دبیرخانه: دبیرخانه شورای عالی علوم، تحقیقات و فناوری؛

ج) وزارت: وزارت علوم، تحقیقات و فناوری؛

د) معاونت: معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری؛

هـ) دستگاه‌های همکار: کلیه وزارتخانه‌ها، سازمان‌ها، حوزه‌های علمیه، نهادها و موسسات دولتی و غیر دولتی فعال در حوزه علم، فناوری و نوآوری کشور؛

و) کارگروه: کارگروه پایش و ارزیابی علم، فناوری و نوآوری که در ماده ۴ این آیین نامه تعریف شده است.

ز) گزارش: گزارش پایش و ارزیابی نظام علم، فناوری و نوآوری کشور، که به صورت سالانه در قالب تعدادی معیار، زیر معیار و شاخص، به صورت متوازن به تحلیل و بررسی آخرین وضعیت علم، فناوری و نوآوری کشور می‌پردازد.

ماده ۲- به منظور ارائه تصویر واقعی و شفاف از وضعیت علم، فناوری و نوآوری کشور، ارتقای هوشمندی سیاستی و افزایش ظرفیت سیاست گذاری در حوزه علم، فناوری و نوآوری کشور، زمینه سازی ارزیابی عملکرد علم، فناوری و نوآوری و میزان دستیابی به تحقق اهداف چشم انداز ۱۴۰۴ و نقشه جامع علمی کشور در راستای پیشتازی علمی و فناورانه کشور، امکان مقایسه دستاوردهای علمی، فناورانه و نوآورانه کشور با سایر کشورهای منطقه‌ای و فرامنطقه‌ای و نیز سازماندهی، تعامل و ایجاد وحدت رویه در گزارش گیری نظام علم، فناوری و نوآوری کشور، شورای عالی عتف مکلف است نسبت به ارائه گزارش سالانه «پایش و ارزیابی علم، فناوری و نوآوری کشور» اقدام نماید.

ماده ۳- مسئولیت سیاستگذاری کلان، برنامه‌ریزی راهبردی نظام پایش و ارزیابی علم، فناوری و نوآوری کشور و تایید

<p>حسین 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: ۲۱۲/۱۵

پیوست: .....

نهایی گزارش بر عهده شورا است.

ماده ۴- به منظور اصلاح، تکمیل و به روز رسانی شاخص‌ها، تعیین دستگاه‌های همکار مرتبط با هر شاخص، و نیز تدوین و تصویب گزارش، کارگروهی با ترکیب نمایندگان دستگاهها و نهادهای ذیل در دبیرخانه تشکیل می‌شود:

- دبیرکل شورای عالی عتف (رییس کارگروه)
- وزارت علوم، تحقیقات و فناوری - معاونت علمی و فناوری
- وزارت صنعت، معدن و تجارت - وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی
- وزارت آموزش و پرورش - وزارت امور اقتصادی و دارایی
- وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات - وزارت جهاد کشاورزی
- سازمان برنامه و بودجه - وزارت دفاع و پشتیبانی نیروهای مسلح
- صندوق نوآوری و شکوفایی - مرکز آمار ایران
- دانشگاه آزاد اسلامی - انجمن های علمی
- بانک مرکزی - ستاد راهبری اجرای نقشه جامع علمی کشور

تبصره ۱- کارگروه مکلف است هر فصل حداقل یک بار تشکیل جلسه داده و نسبت به پیگیری و نظارت بر پیشرفت کار تدوین گزارش و سایر وظایف محوله اقدام نماید.

تبصره ۲- زیرمعیارها و شاخص‌های مرتبط با هریک از معیارهای اصلی گزارش مندرج در ماده ۶ توسط کارگروه تهیه و به تصویب شورا می‌رسد.

تبصره ۳- اصلاح، به‌روزرسانی و تکمیل معیارها، زیرمعیارها و شاخص‌های گزارش با در نظر گرفتن شاخص‌های مرتبط با نقشه جامع علمی کشور، شاخص‌های مرتبط با سیاست‌های کلی علم و فناوری، سیاست‌های کلی اقتصاد مقاومتی، و سایر اسناد بالادستی مرتبط با حوزه علم، فناوری و نوآوری با تصویب کارگروه و تایید شورا صورت می‌پذیرد.

ماده ۵- گزارش از تلفیق شاخص‌های مرتبط با دو بخش زیر تشکیل می‌شود:

- الف- «بخش آموزش، پژوهش و فناوری کشور» با محوریت وزارت و مشارکت دستگاه‌های همکار.
- ب- «بخش تحقیق و توسعه، تجاری‌سازی و نوآوری کشور» با محوریت معاونت و مشارکت دستگاه‌های همکار

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



تاریخ: ۹۶۳۱۰

شماره: ۳۰۱۲۲۵۰

پوست: .....

ماده ۶- گزارش شامل ۱۱ معیار اصلی زیر می‌باشد: (شکل ۱)

- ۱- آموزش عمومی و حرفه‌ای
- ۲- آموزش عالی
- ۳- منابع انسانی علم، فناوری و نوآوری
- ۴- انتشارات علمی
- ۵- منابع مالی علم، فناوری و نوآوری
- ۶- زیرساخت
- ۷- ترویج علم، فناوری و نوآوری
- ۸- شبکه‌سازی و تعاملات
- ۹- محیط و چارچوب نهادی
- ۱۰- دستاوردهای علم و فناوری
- ۱۱- فرهنگ و ارزش‌های اسلامی در علم و فناوری

ماده ۷- وزارت و معاونت موظفند نسبت به جمع‌آوری اطلاعات و آمارهای مرتبط با هر یک از شاخص‌های مطرح‌شده در بخش‌های موضوع ماده ۵ و تهیه گزارش مربوطه اقدام نمایند.

تبصره ۱- کلیه دستگاه‌های همکار موظفند نسبت به جمع‌آوری و در صورت نیاز، تولید داده و اطلاعات آماری مرتبط با شاخص‌های حوزه خود و ارائه آن به وزارت و معاونت اقدام نمایند.

تبصره ۲- مسئولیت صحت آمار و اطلاعات ارائه شده توسط دستگاه‌های همکار، بر عهده بالاترین مقام آن دستگاه می‌باشد.

ماده ۸- با توجه به کثرت شاخص‌ها، کارگروه مجاز است در تدوین گزارش ضمن ارائه اطلاعات و آمار مرتبط با شاخص‌های منتخب و در دسترس، ترتیبی اتخاذ نماید که ظرف حداکثر سه سال از تأیید این آیین‌نامه، ضمن پوشش کلیه معیارهای اصلی، زیر معیارها و شاخص‌های مصوب، گزارش جامع را جهت انتشار به شورا ارائه نماید.

ماده ۹- با توجه به لزوم وجود سامانه یکپارچه پایش و ارزیابی علم، فناوری و نوآوری کشور و داشبوردهای تخصصی، کارگروه موظف است ضمن بررسی ظرفیت‌های موجود، برنامه‌ریزی لازم جهت ایجاد یا ساماندهی سامانه‌ها و داشبوردهای تخصصی مرتبط را انجام دهد.

تبصره ۱- کلیه دستگاه‌های همکار موظفند آمار و اطلاعات مرتبط را در سامانه یا سامانه‌های اعلام شده از سوی کارگروه بارگذاری نمایند.

ماده ۱۰- مرکز آمار ایران موظف است پس از تدوین شناسنامه شاخص‌های مرتبط توسط وزارت و معاونت نسبت به استاندارد سازی هر یک از شاخص‌ها اقدام نماید.

ماده ۱۱- گزارش سالانه پس از تصویب کارگروه و تأیید شورا حداکثر تا پایان شهریور ماه سال بعد به صورت عمومی منتشر می‌شود. اولین گزارش باید حداکثر ۱ سال پس از تصویب این آیین‌نامه تدوین و منتشر شود.

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