

<http://physicsweb.org/article/news/5/2/13>

2001/02/23

بوسکین تقاضای افزایش بودجه‌ی برنامه‌ی جامعه‌ی اروپا را دارد

کمیسیون اروپا پیش‌نهاد کرده بودجه‌ی پژوهش و نوآوری در برنامه‌ی بعدی 17% زیاد شود. فیلیپ بوسکین [1] (کمیسیونر پژوهش) برای برنامه‌ی ششم (که دوره‌اش سال‌های 2003 تا 2006 است) 17.5 میلیارد یورو تقاضا کرده است. این پیش‌نهاد در نشست جامعه‌ی اروپا در سْتُکهُلم در بسیت‌وسه و بیست و چهار مارس بررسی خواهد شد.

بوسکین هفت فناوری و زمینه‌ی پژوهش را به عنوان اولویت مشخص کرده است: ژنمیک و زیست‌فناوری برای سلامت؛ فناوری‌های جامعه‌ی اطلاعاتی؛ نانوفناوری، مواد هوشمند و روش‌های جدید تولید؛ هوا و فضا؛ ایمنی تغذیه و تهدیدکننده‌های سلامت؛ توسعه‌ی پای‌دار و تغییرات سراسری؛ شهروندان و حکومت.

بوسکین پیش‌نهادهای ویژه‌ای هم برای نوآوری، جابه‌جاشدن پژوهش‌گران، و شبکه‌شدن برنامه‌های ملی پژوهشی دارد. هم‌چنین امید می‌رود سهم شرکت‌های کوچک و متوسط از 10% در برنامه‌ی فعلی به 15% در برنامه‌ی ششم افزایش یابد.

بودجه‌ی برنامه‌ی هم‌جوشی اروپا هم از طریق این برنامه تأمین می‌شود. وزیرهای پژوهش اروپا، ماه قبل در یک نشست غیررسمی توصیه کردند جامعه‌ی اروپا طی کلی دوره‌ی برنامه‌ی ششم به هزینه‌کردن برای پژوهش‌های هم‌جوشی ادامه دهد، و با این توصیه به واکنش‌گاه آزمایشی گرما هسته‌ای بین‌المللی (آیتر) [2] چراغ سبز نشان دادند. فعلاً فرانسه، ژاپن، و کانادا برای تأسیس آیتر در کشورشان با هم رقابت دارند.

[1] Philippe Busquin

[2] International Thermonuclear Experimental Reactor (ITER)