

## توسعه حمایت‌ها از انجمن‌های علمی - دانشجویی «مغز و شناخت»

تشکیل انجمن‌های علمی - دانشجویی در مراکز دانشگاهی را باید گامی مثبت در راستای ترویج و ارتقای هرچه بیشتر دانش علوم شناختی در میان دانشجویان دانست. اقدامی که ستاد توسعه علوم و فناوری‌های شناختی معاونت علمی در مسیر گسترش آن در مراکز علمی حرکت می‌کند.

به گزارش گروه علم و فناوری ایسکانیوز، محمد تقی جغتایی مشاور عالی ستاد توسعه علوم و فناوری‌های شناختی در امور آموزش در دیدار با اعضای شورای مرکزی اتحادیه انجمن‌های علمی دانشجویی مغز و شناخت، خواستار ترویج و ارتقای هرچه بیشتر دانش علوم شناختی در مراکز و موسسات آموزش عالی در سطح کشور شد.

مشاور ارشد ستاد توسعه علوم شناختی تشکیل اتحادیه انجمن‌های علمی دانشجویی در مراکز دانشگاهی را گامی مثبت در راستای اهداف راهبردی این ستاد برای توسعه و گسترش هرچه بیشتر دانش علوم شناختی در مراکز و موسسات آموزش عالی در سطح کشور دانست.

جغتایی در این دیدار، خواستار افزایش تلاش‌ها برای ترویج و ارتقای دانش علوم شناختی در مراکز دانشگاهی و نیز هدایت نخبگان و متخصصان در حوزه‌های علمی برای مهاجرت به حوزه‌های دانش شناختی شد.

وی با اعلام آمادگی ستاد توسعه علوم شناختی معاونت علمی برای حمایت جدی از انجمن‌های علمی - دانشجویی مغز و شناخت، همچنین افزایش فعالیت‌های کمی و کیفی این انجمن‌ها در مراکز و موسسات آموزش عالی را ضروری دانست.

اعضای شورای مرکزی اتحادیه انجمن‌های علمی دانشجویی مغز و شناخت در این دیدار گزارشی از اقدامات و فعالیت‌های این انجمن‌ها در دانشگاه‌ها ارائه و حمایت‌های بیشتر ستاد توسعه علوم شناختی از این مجموعه‌های دانشجویی را خواستار شدند.

بر اساس این گزارش، انجمن‌های علمی - دانشجویی مغز و شناخت دو سال پیش براساس تفاهم‌نامه‌ای میان ستاد توسعه علوم شناختی معاونت علمی، وزارت علوم، تحقیقات و فن‌آوری و وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی تشکیل شد و در حال حاضر بیش از ۳۰ انجمن در سراسر کشور در حال فعالیت هستند.

شورای مرکزی اتحادیه انجمن‌های علمی دانشجویی مغز و شناخت نیز شهریور ماه امسال همزمان با برگزاری مدرسه آموزشی ویژه دبیران و اعضای این انجمن‌ها پایه‌ریزی شد.

توسعه و ترویج علوم شناختی، گسترش تعاملات علمی پژوهشی بین رشته‌ای، ایجاد همگرایی بین رشته‌های مرتبط و زمینه‌سازی مناسب برای آشنایی سایر دانشجویان با علوم شناختی از اهداف تشکیل انجمن‌های علمی دانشجویی مغز و شناخت در مراکز دانشگاهی یاد شده است.

همچنین حمایت‌های ستاد علوم شناختی معاونت علمی سبب شد تا در نتیجه برگزاری مدارس علمی دانشجویی، موضوعات علوم شناختی در اولویت فعالیت‌های پژوهشی دانشجویان قرارگیرد.

انتهای پیام/