

## بسمه تعالی

### صور تجلسه نهمین نشست کارگروه همگرایی در تعالی علوم و فناوری های پیشرفته

#### کلان منطقه ۱۰ آمایشی

مورخ ۱۴۰۲/۱۰/۱۳

#### انستیتو پاستور ایران، سالن فارابی - تالار شهید مدرس

##### اعضای شرکت کننده در کارگروه:

خانم دکتر فاطمه محمد علی (موسسه عالی آموزشی پژوهشی طب انتقال خون)

خانم دکتر سیده سارا حسینی (دانشگاه علوم توانبخشی)

خانم دکتر معصومه کلانتریون (دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی)

آقای دکتر اسماعیل حریریان (دانشگاه علوم پزشکی تهران)

آقای دکتر محمد فواد حیدری (دانشگاه علوم پزشکی ارتش)

آقای دکتر عمران احمدی (دانشگاه تربیت مدرس)

خانم دکتر اعظم بوالحسینی (انستیتو پاستور ایران)

آقای دکتر هادی زاده تشبیتی (انستیتو پاستور ایران)

و دکتر فریبرز بهرامی (انستیتو پاستور ایران)، دبیر کارگروه

• در ابتدا، دبیر کلان منطقه اطلاعات تکمیل نشده اسناد وضعیت موجود و مطلوب شامل "اعضای هیات علمی هدف جهت اقدامات همگرایی هر دانشگاه" و "آمار اعضای هیات علمی با سابقه همگرایی هر دانشگاه" را مرور نموده و از نمایندگان دانشگاه ها درخواست نمود که نسبت به تکمیل اطلاعات مورد نیاز دانشگاه خود اقدام نموده و کل فایل مربوطه را مورد بازبینی قرار دهند. سپس به تکمیل قسمت "نهادهای سازمانهای همگرای هدف گذاری شده" با همفکری اعضای حاضر کارگروه اقدام گردید. سپس موارد ششگانه جدول شاخص های کارگروه تخصصی همگرایی در تعالی علوم و فناوری های پیشرفته ۱۴۰۲ مورد بررسی و همفکری قرار گرفت.

• دکتر هادی زاده تشبیتی (انستیتو پاستور ایران): پیشنهاد نمودند که تنها اطلاعاتی که نمایندگان دانشگاه ها در اختیار کارگروه قرار میدهند در اسناد به عنوان فعالیت دانشگاه مربوطه منعکس شود و در صورت عدم مشارکت فعال نماینده یک دانشگاه، اسناد فعالیت همگرایی آن دانشگاه از منابع منتشره دیگر تکمیل نگردند.

• دکتر حریریان: (دانشگاه علوم پزشکی تهران): علاوه بر اطلاعات و اسناد مربوط به شاخه "زیست مواد"، نظارت خواهد شد تا سایر فعالیت های بخشهای گوناگون دانشگاه علوم پزشکی تهران به کارگروه گزارش شود. همچنین توضیحاتی در مورد تفاوت همکاری و همگرایی ایراد نمودند و نسبت به تجمیع انبوه اطلاعات غیر هدفمند که نتیجه عملی در دستیابی به اهداف همگرایی نخواهد داشت، به تصمیم گیران بالادستی حوزه همگرایی هشدار دادند. در ادامه ایشان توضیح دادند که ماموریت های همگرایی بر اساس "کلان-موضوع" هایی باید انتخاب شوند که با همکاری گروهی قابل انجام باشد.

سپس همه مسئولین باید بر این کلان-موضوع صحه بگذارند و در نهایت تخصص های گوناگون بصورت همسو برای حل مشکل مطرح شده کلان-موضوع همکاری کرده و طرح ارائه دهند.

- دکتر احمدی (دانشگاه تربیت مدرس): ماموریت دوره های آموزشی مدیریت حوادث و بلایا با استفاده از ابزار های واقعیت مجازی و شبیه سازی الکترونیکی در حال پیشرفت است و گزارشهای مربوطه به همراه سایر فعالیت های همگرایی به دبیر کارگروه ارسال خواهند شد.
- در خاتمه نمایندگان حاضر موافقت نمودند که در هفته پیش رو، اطلاعات و اسناد مربوطه به دانشگاه خود را برای تکمیل جدول و اوزان شاخص های کارگروه تخصصی همگرایی به دبیر کارگروه جهت تجمیع و گزارش نهایی، ارسال نمایند.

با احترام،



دکتر فریبرز بهرامی  
انستیتو پاستور ایران

دبیر کارگروه همگرایی در تعالی علوم و فناوری های پیشرفته منطقه آمایشی ۱۰