

گزارش جلسات برگزار شده توسط گروه‌های علمی فرهنگستان علوم پزشکی جمهوری اسلامی ایران

گروه علمی: آینده نگری، نظریه پردازی و رصد کلان سلامت تاریخ برگزاری جلسه: ۱۴۰۳/۰۲/۱۲

- موضوع/ موضوعات جلسه: "تجربه راه اندازی شبکه دیده بانی آینده علوم پزشکی با سخنرانی جناب آقای دکتر علی اکبر حق دوست، جناب آقای دکتر رضا دهنویه و سرکار خانم دکتر اکبری

خلاصه موضوع/ موضوعات مطرح شده در جلسه

اهمیت و جایگاه شبکه دیده بانی در حوزه علوم پزشکی بر اساس ابر روند های پیش رو و الزامات اجرایی آنها در سیاست ها و برنامه های راهبردی و استراتژی های اجرایی

رئوس نتایج مذاکرات در جلسه

- بهره گیری از ظرفیت های اعضای هیات علمی و شبکه های دانشجویی
- روش های نهاد سازی و ساختارمند نمودن تجربیات و آموخته ها
- ضرورت جلب مشارکت صاحبان اندیشه
- تعیین فرآیندهای مورد نیاز برای بهره گیری از نتایج در حوزه های برنامه ریزی
- تجربیات انجام شده در حوزه امور آموزش دارویی و تغذیه و توجه به سایر عناوین و موضوعات
- ارائه روش اجرایی برای مدل آینده نگری و دیده بانی در حوزه های تخصصی
- تجربه گروه تغذیه در ترسیم رادار آینده و پیام های کلیدی و مهم برای حوزه های تخصصی
- مهمترین عناوین اثر گذار که جنبه استفاده در حوزه سیاست گذاری دارند
- پروراندن موضوعاتی مطروح در حوزه های دانشجویی در بهره گیری از نتایج اطلاعات موجود در کشورهای مختلف
- چگونگی استفاده از ظرفیت دانشجویی در نظام دیده بانی سلامت
- باز تبیین اهمیت و ضرورت شبکه دیده بانی به عنوان یک رویکرد مهم در حوزه سلامت
- مشارکت دانشجویان در رشته های مختلف، ترم های مختلف از طریق در اختیار قرار دادن گزارشات بر گروههای دانشجویی
- تشکیل نشست یک روزه برای استماع گزارش اقدامات انجام شده گروههای دانشجویی با مشارکت اعضای هیئت علمی و سرپرست های دانشجویی
- روش حمایت از گروههای دانشجویی برای پویاتر سازی
- در بحث دیده بانی جامع دیدن و همه جانبه دیدن استفاده درست از ابزارهای اثر گذار و نوین
- ارزش ها، اعتقادات و باورها

توصیه‌های مطرح شده برای پیگیری:

- تعیین استراتژی های حمایتی
- ایجاد تعهد سیاستی برای تقویت و استمرار روند برنامه های پیش رو
- ضرورت تعیین چارچوب برای شیوه و میزان مشارکت دانشجویان و اعضای هیئت علمی برای کارآمدی و اثر بخشی بیشتر در محتوای و روش آموزش و توجه به مولفه های پیش رو در آینده

سایر موارد مهم:

- فراهم شدن بستر مورد نیاز برای مشارکت بیشتر علمی دانشجویان در رشته خودشان در حوزه سلامت و توجه به اهمیت و مولفه های اثر گزار بر آنها
- امکان سنجی در چارچوب ضوابط و مقررات مورد نیاز برای به رسمیت شناختن این رویکرد و فرآیند های سلامت در نظام برنامه ریزی
- تعیین معیارها و ضوابط و استاندارد ها برای استفاده بهینه از محتوای با روش در بیان سیمای ظرفیت ها، مشکلات، راهکارها و نحوه تعامل در سویه مراکز اجرائی و سیاست گذاری با مراکز علمی و آموزشی
- تعیین چارچوب برای تشکیل شبکه های علمی و ایجاد ظرفیت ها جدید برای بهره گیری از قابلیت های دانشجویان در حوزه آینده نگری و نظریه پردازی و رصد کلان سلامت
- تدوین چارچوب ساختار گزارش های پروژه ها ی دیده بانی