



شماره : ۷۷
تاریخ : ۹۱/۸/۲۸
پیوست : ندارد

کوتاه نوشت طرح‌های فرهنگی سال ۹۱ سازمان دانشجویان

مجری طرح: دفتر دانشکده علوم پایه

عنوان طرح: جای و کتاب

سرفصل فعالیت: دین و قرآن کتاب و کتابخوانی علم و اندیشه سیاست و اجتماع
 ادب و هنر محرومیت زدایی گردشگری علمی فرهنگی فوق برنامه

اهداف طرح:

نقد و بررسی آثار شاخص علوم انسانی و آشنایی دانشجویان باشیوه ارائه مطلب و تبادل نظرات در حوزه علوم انسانی
ارتقا سطح آشنایی و مشارکت دانشجویان با دفتر سازمان دانشجویان علوم پایه

خلاصه طرح:

در راستای تقویت دانش ادبی، تاریخی، علمی و فلسفی و همچنین تلطیف فضای خشک تخصصی علمی دانشکده علوم و رشد فرهنگی دانشجویان بر آن شدیم تا بخش مربوط به این حوزه‌ها در این دانشکده را پویاتر و پررنگ تر کنیم. از آن جایی که یکی از مهم ترین راهکارها در این زمینه خوانش آثار مهم و تحلیل و بررسی آنهاست، میتوان با برگزاری جلسات هفتگی علاوه بر نایل آمدن به اهداف فوق، فضایی مفید برای آمادگی دانشجویان در بحث و تبادل نظر به وجود آورد. این جلسات با تمرکز بر سمینار هفتگی و بحث پیرامون آن برگزار خواهد شد. برای هر جلسه، موضوع از پیش به بحث گذاشته شده و یک یا چند مدیر جلسه برای ارائه آن موضوع انتخاب میشود. سعی شده است که محتوای این جلسات رویکرد تاریخی علمی داشته باشد تا نگاه بنیادی تری به مطالب مورد بحث در علوم پایه یا انسانی ارائه دهد. در این جلسات، مدیر جلسه با ارائه سیر تاریخی و مفاهیم بنیادی در یک شاخه علمی و یا ادبی و عمدتاً با تکیه بر یک یا چند اثر مکتوب مهم و تاثیرگذار، تلاش می کند به دانشجویان کمک کند تا درک بهتری از مطالب بدست آورند. بیان چالش‌ها و نظرات اندیشمندان موجب می شود که دانشجویان پیرامون موضوع به بحث و تبادل نظر بپردازند. پر واضح است که اطلاعات بیشتر و حرکت به سمت جامع نگری در تفکر و تصمیم گیری دانشجویان نقش بسزایی دارد که این امر در سیستم آموزشی تا حدی مغفول مانده است. پیش بینی می شود با مشارکت ۲۰ نفر از دانشجویان علاقه مند، ۶ جلسه از این طرح تا پایان ترم جاری برگزار شود که در صورت استقبال دانشجویان در ترم آینده نیز ادامه یابد. با توجه به تصمیم گیری و انتخاب کتب مورد نظر دانشجویان در هر جلسه برای جلسه آینده، موضوعات به صورت مدون مشخص نمی باشد، لذا برای جلسات آینده موضوعات به صورت شفاهی ارائه خواهد شد. در حال حاضر محتوای یک جلسه آینده به شرح زیر است:

۱- مکانیک کوانتومی، بر اساس کتاب مکانیک کوانتومی گریفیتس، ارائه دهنده: عقیل عبدزاده (دانشجوی فیزیک)
در این جلسه سعی خواهد شد با بررسی سیر تاریخی مکانیک کوانتومی و چالش های فلسفی پیش روی آن به نظرات مختلف اندیشمندان در حوزه رفتار ماده و بر اساس داده های حاصله از آزمایشهای تجربی پرداخته شود.

مکان اجرا: دفتر سازمان دانشجویان دانشکده علوم پایه

زمان اجرا: یکشنبه ها ساعت ۱۶