

ایران کنفرانس: اخبار دانشگاهی

تاسس رشته‌های «آمار ح اتی» و «رضی پزشکی» در کشور

عضو هیئت علمی دانشگاه فردوسی مشهد با اشاره به اقدامات دانشگاه برای توسعه رشته‌های م این رشته‌ای، گفت: در پی ایجاد سه شاخه جدید رضی در دانشکده علوم رضی با همکاری دانشگاه علوم پزشکی برای اولین بار در ایران هستم.

پروفسور احمد عرفان این در گفت‌وگو با خبرنگار دانشگاهی خبرگزاری دانشجویان ایران (اسنا) منطقه خراسان، با اشاره به ایجاد رشته‌های جدید و این رشته‌ای در دانشکده رضی دانشگاه فردوسی افزود: یکی از این رشته‌های جدید رشته «رضی پزشکی» است که در پزشکی قسمت عمده آن بحث تشخیص و درمان است بنابراین چه در مورد تشخیص و چه در موارد درمان به ماری‌ها، رضی‌الکوری تم‌ها می‌دارد که می‌تواند در درمان به ماری و ارائه نسخه دارو به پزشک کمک کند.

وی خاطر نشان کرد: به طور سنتی پزشکان برای درمان امراض مختلف به یک صورت دارو تجویز می‌کنند ولی براساس الگوی تم خاص الگوی مناسب برای به ماری آن فرد دارو تجویز نمی‌کنند تا دارو با توجه به م زبان اثربخشی که دارد مورد استفاده به ماری قرار بگیرد، در حالی که این الگوی تم است که می‌تواند در تشخیص و درمان به ماری به پزشک کمک کند.

عضو هیئت علمی دانشگاه فردوسی افزود: رشته رضی پزشکی در مقطع کارشناسی ارشد و با همکاری دانشکده علوم پزشکی برگزار می‌شود و تعدادی از واحدهای عملی این رشته در دانشکده علوم پزشکی برگزار خواهد شد؛ همچنین افرادی می‌توانند در این رشته ادامه تحصیل بدهند که رشته‌های رضی و مهندسی باشند و واحدهای پیش از پزشکی را بگذرانند. پزشکان عمومی نیز با گذراندن واحدهای مربوط به رضی می‌توانند در مقطع کارشناسی ارشد این رشته ادامه تحصیل بدهند.

استاد گروه رضی دانشگاه فردوسی با این نکته رشته دیگری به نام «آمار صنعتی» را در دانشکده علوم رضی در مقطع کارشناسی ارشد ارائه خواهد م کرد، گفت: آمار صنعتی در واقع آماری است که مهندسین مانند آزمون به آن هستند تا بتوانند به صورت کاربردی از آمار در صنعت استفاده کنند.

عرفان این تصریح کرد: «آمار ح اتی» رشته‌ای دیگر است که در دانشکده رضی با همکاری دانشکده پزشکی در مقاطع کارشناسی ارشد در حال انجام است و بنا دارد این رشته را در مقطع دکترا در دانشکده علوم رضی ارائه بدهد؛ این رشته یکی از کاربردهای علم آمار در علوم پزشکی است.

وی در ادامه با اشاره به برگزاری کنگره ملی مهندسی برق، کامپوتر و فناوری اطلاعات، خاطرنشان کرد: ما در ایران کنفرانس‌های تخصصی زیادی داریم که مربوط به یک گرایش خاصی است. وجه تمایز این کنفرانس‌ها این است که حالت عمومی بین شاخه‌های مختلفی را اعم از برق، کامپوتر و حتی کاربردهای رضی و فناوری اطلاعات را گرد هم آورده است.

عضوه امت علمی دانشگاه فردوسی در ادامه گفت: در این کنفرانس ضمن آنکه مطالب و دستاوردهای پژوهشی ارائه می‌شود زمینه و محیطی برای ارتباط این شاخه‌ها با یکدیگر فراهم شده است.

پروفسور عرفان این افزود: به هر صورت سه است اکثر دانشگاه‌ها با برگزاری این کنفرانس‌ها حرکت به سمت رشته‌های جدید و بین رشته‌ای به خصوص رشته‌های با کاربرد بالا در صنعت است.

استاد گروه رضی دانشگاه فردوسی خاطرنشان کرد: در این کنفرانس زمینه فعالیت بیشتری برای دانشجویان تحصیلات تکمیلی و دکترا فراهم شده تا بتوانند پروژه‌های جدید تحقیقاتی و پژوهشی خود را ارائه کنند.