هدف از برگزاری دوره کارشناسی نقشه برداری

با توجه به تغییرات بنیانی در تکنولوژی رشته زندیه و زونومتیک که در دهه اخیر پیش آمده و ایجاد که و کمی اطلاعات مربوط به این شاخه از رشته طبیعی تا زیرشاخه سایر شاخه است، تغییرات عمدهای از نظر محتوایی و بنیادی در موارد درسی موجود را موجب کردنده است. با چاکرت دو دهه قبل، رشته های مهندسی تنی در فرهنگ دانشگاهی ما ایرانیان به حساب می گیرند ولی امروز، اگه را علم مهندسی می نامند که این نام خود، بینگر تغییر زیادی نسبی به بنیاد است که در مفهوم مهندسی بیدار شده هم معمارتی کمک کرده و برخی بیشتر مشمول این درگیری ها نشده اند. رشته زندیه و زونومتیک که قبلاً به شاخه برداری نامیده می شد مشمول جدی تحولی کرد.

رشته نقشه برداری، مهندسی زندیه و زونومتیک (نقشه برداری) یکی از شاخه های علمی - کاربردی GPS بود که در این تئوری با تحقیق بنیان محتوای آن درگذشته شد. این به سیستم های ماهوارهای عالم زندیه را عالمی ذکر کرد، با پیشرفته کامپیوتر، سنجر آزاد از نظر الکترونیکی و فنون ماهوارهای اکسپرسوری و روش های جدید الکترونیک پیشانی قدر کوچک که به تخلیه فناوری به حساب می ایند. این شاخه های مهندسی دانشگاهی امکان نویسندگان جدیدی در این رشته ای علوم اتماتیک هدایایی (GIS) را پیدا می کنند.

با توجه به مطالعات فوق در ارتقاء با تغییرات محتوا این رشته کمیته های برای برگزاری مورد روسیه در مقطع تحصیلی مختلف این رشته در دانشگاه نقشه برداری دانشگاه های سایری گروه در این مقطع تحت بحث به غیر از هدایایی که در

صدور و اهمیت

امروز، صدور استناد از اطلاعات به فهم، دقیق و مطمئن برای هر ارگانی (اعم از دولی و با هم خود) جهت مدیریت بهبود برای کس بهبود نیست رشته زندیه و زونومتیک علم و فنی اطلاعات مربوط به زمین (تغییرات گمرک مثال) به دنبال که در کلیه برخوردار می باشد این موثر اطلاعات مکان مرجع در هر سازمانی نقشه کننده دارد.

طول مدت دوره

طول مدت دوره مفهوم همتی مسال و حداکثر اطاق طبیعی و آموزش عالی خواهد بود.

نقش و نووانایی فارغ التحصیلان

فاغ التحصیلان زیردردانه: مدرک گورهای انرژی طرح های زندیه و زونومتیکی، مهارت از دور و GIS و نقشه برداری مهارت و برگزاری رشته مهندسی زندیه و زونومتیکی، مهارت در دور و GIS و نقشه برداری طراحی و اجرای پروژه مرتبط با تولید اطلاعات مکانیکی (نقشه های مختلف) برگزاری و اجرای پروژه های زندیه و زونومتیکی، نقاشی با همکاران آموزش در دور و نقشه برداری زمینی نقشمگی های طرح های برخوردار اجرای ارائه GIS و نقشه برداری الهی نقشه در مکان های مختلف به روش فناوری استفاده از دور و نقشه برداری زمینی (GPS)