

دانشجویان محترم دوره ی دکترای تخصصی مهندسی محیط زیست

با سلام

بدینوسیله به اطلاع می رساند که امتحان جامع جنابعالی با شرایط زیر برگزار می گردد. بنابراین ضمن آرزوی توفیق برای حضرت تعالی، امیداست با آمادگی لازم و در زمان مقرر در جلسه امتحان شرکت نمایید.

الف) تاریخ امتحان: جمعه ۹۷/۹/۲ امتحان کتبی و شنبه ۹۷/۹/۳ امتحان شفاهی

ب) عناوین دروس و منابع: آلودگی خاک - شناخت کمی و کیفی مواد زائد جامد و دفن بهداشتی - انتقال و توزیع آب - مدیریت کیفی منابع آب

دکتر امیرحسین اسدیانی یکتا	❖ کتاب شبکه های توزیع آب شهری، دکتر تائبی و چمنی (کتاب باز) ❖ جزوه درسی (جزوه باز) ❖ مقالات مربوط به نشت از شبکه های آب- مدیریت فشار و قابلیت اطمینان و روش های پیش بینی مصرف (جزوه بسته)	۱۰-۸	انتقال و توزیع آب	۱
دکتر امیرحسین اسدیانی یکتا	❖ برنامه ریزی و مدیریت کیفیت سیستم های منابع آب، دکتر محمد کارآموز و رضا کراچیان ❖ جزوه درسی	۱۲-۱۰	مدیریت کیفی منابع آب (جزوه بسته)	۲
دکتر امیررضا گودرزی	❖ مقالات مورد بررسی در کلاس ❖ کتاب مبانی رفتاری رسها از دیدگاه مهندسی ژئوتکنیک ❖ Yong, R. N. (2000). Geoenvironmental engineering : Contaminated soils, pollutant fate, and mitigation. CRC press.	۱۶-۱۴	آلودگی خاک (جزوه بسته)	۳
دکتر امیررضا گودرزی	❖ Sharma, H. D., & Reddy, K. R. (2004). Geoenvironmental engineering: site remediation, waste containment, and emerging waste management technologies. John Wiley & Sons, Inc. ❖ نشریه شماره ۲۱۷، طراحی، اجرا، نگهداری و بهره برداری خاک چال های بهداشتی برای زباله شهری ❖ خاکچال مهندسی پسماند طراحی، ساخت، راهبری، و مراقبت های بعد از دفن، انتشارات دانشگاه تهران	۱۸-۱۶	شناخت کمی و کیفی مواد زائد جامد و دفن بهداشتی (جزوه بسته)	۴

ج) نکات مهم (قبل از برگزاری امتحان):

الزامی است:

۱. گذراندن و ثبت نمرات کلیه دروس برابر جارت و سرفصل

۳. کسب حداقل معدل کل ۱۶

۲. گذراندن درس وصایای امام (ره)، در صورت نگذردن در دوره های قبل

۴. ارائه مدرک معتبر قبولی زبان خارجه به دانشکده حداکثر تا .....

(بدیهی است عدم ارائه مفاد بالا به منزله انصراف از شرکت در آزمون جامع تلقی می گردد)

همدان: شهرک مدنی، بلوار امام خمینی (ره)، بلوار دانشگاه آزاد اسلامی، مجتمع

دانشگاه آزاد اسلامی