به نام خدا

تکلیف هفتم درس پایگاه دادهها ۱

ترم مهر ۹۹

فرمت ارسال: کل پاسخ ها را در قالب یک فایل pdf روی سامانه قرار دهید. نام فایل pdf با <u>شماره دانشجویی</u> شروع شود و سپس <u>فامیل</u> (انگلیسی). مثال: 9511113-Irani.pdf

نحوه ارسال روی سامانه yekta.iut.ac.ir شوید و فایل پاسخنامه خود را در قسمت تکلیف هفتم قرار دهید.

توجه: ارسال مستقیم با ایمیل و پیامرسان به استاد یا همکاران درس نادیده گرفته خواهد شد.

مهلت ارسال پاسخ: جمعه ۱۹ دی ۹۹، ساعت ۱۳:۰۰

تحویل صرفاً از طریق سامانه انجام میشود و در پایان ترم نیز نمرات از روی سامانه به گلستان منتقل میشود و ارسال دستی قابل ورود (نیست)

توجه: برای سوالات این تکلیف از کتابهای BK1, BK2 که روی iutbox در پوشه Ref قرار داده شده استفاده کنید.

هدف از این تکلیف تسلط بیشتر روی طراحی پایگاه با روش نرمالسازی است

نحوه تهیه خروجی: برای هرمسئله، تصویر حل روی کاغذ را داخل word قرار داده و همراه با تایپ توضیحات همه پاسخها را در قالب یک فایل pdf آیلود کنید.

- ا) با داشتن رابطه R(A, B, C, D, E, F) و مجموعه وابستگیهای تابعی $\{A \to BCD, BC \to DE, B \to D, D \to A\}$ کلیه کلیدهای کلیدهای کلیدید این رابطه را به دست بیاورید. روال رسیدن به کلید(ها) را بطور کامل بنویسید.
 - ۲) از کتاب اول مسئله ۷.۳۰ را حل کنید.
 - ۳) از کتاب اول مسئله ۷.۳۴ را حل کنید.
 - ۴) از کتاب اول مسئله ۷.۴۲ را حل کنید.
 - ۵) از کتاب دوم، سوال ۷ صفحه ۲۳۳و۲۳۴ را پاسخ دهید.
 - ۶) از کتاب دوم مسئله ۹ صفحه ۲۴۰ قسمتهای a را حل کنید.