

به نام خدا

آییننامه درس یادگیری ژرف

4.119

نیم سال دوم ۱۴۰۱-۰۲ دانشکده مهندسی کامپیوتر مدرس: دکتر سلیمانی

- 1. تشکیل کلاسها به صورت حضوری در کلاس ۱۰۱ دانشکده مهندسی کامپیوتر است و زمان کلاس یکشنبهها و سهشنبهها از ساعت ۱۵ تا ۱۶:۳۰ میباشد.
- 2. تمامی Spread Sheet های درس اعم از زمان بندی کلاس، تمارین، کوییزها، کارگاهها و میانترمها و همچنین نمرات تصحیحشده بر روی این صفحه قرار خواهد گرفت.
- 3. اطلاع رسانی های این درس از طریق سایت کوئرا انجام می شود. لذا توصیه می کنیم به طور مرتب این سامانه را بررسی نمایید و برای حساب کاربری خود، اطلاع رسانی از طریق ایمیل را فعال کنید تا در صورت انتشار هر اطلاعیهای از طریق کوئرا بلافاصله از طریق ایمیل خود مطلع شوید. هم چنین سوالات خود در رابطه با درس و تمرین ها را در سایت کوئرا مطرح کنید.
- 4. دعوتنامههای کوئرا به ایمیل ثبتشده ی دانشجویان در سامانه آموزش دانشگاه ارسال خواهد شد. چنانچه تا بعد از «ترمیم ثبتنام» دعوتنامههای مذکور را دریافت نکردید، یک ایمیل به همراه نام و شماره ی دانشجویی خود به hasani.hosein.95@gmail.com
- 5. این درس دارای پنج سری تمرین و یک پروژه است. هر تمرین تعدادی سوال نظری و عملی خواهد داشت. زبان برنامهنویسی مجاز در تمرینها پایتون و کتابخانه مورد استفاده برای پیادهسازیها <u>PyTorch</u> خواهد بود.
- ابرای کاهش فشار هر تمرین، موعد تحویل بخش عملی هر تمرین چند روز پس از موعد تحویل بخش نظری خواهد بود.
- 7. سهم تمرینها در تشکیل نمره ی نهایی تکالیف لزوما یکسان نخواهد بود و بسته به اهمیت هر تکلیف، میزان تاثیر آن مشخص می شود. مجموع نمرات درس با در نظر گرفتن نمرات امتیازی در تکالیف و پروژه، بیش از ۲۰ نمره می باشد.
- 8. از آن جایی که هر فرد در طول ترم ممکن است دچار مشکلاتی شود ۱۵ روز زمان تاخیر مجاز برای ارسال تمرینها در نظر گرفته شده است که ۵ روز آن برای بارگذاری بخشهای نظری و ۱۰ روز آن برای برگذاری بخشهای عملی در نظر گرفته شده است. بدین معنی که هر فرد می تواند در مجموع ۱۵ روز در بارگذاریها تاخیر داشته باشد. این مقدار تاخیر

- مجاز به هیچ وجه قابل افزایش نیست. لازم به ذکر است سقف مهلت تاخیر در توضیحات ابتدای تکلیف مشخص می شود. در تمرینهای منتهی به آزمونهای درس، با توجه به لزوم انتشار پاسخنامهی تمرین، ممکن است سقف کاهش یابد.
- 9. تحویل تمرینها از طریق سایت کوئرا انجام میشود. در صورت لزوم و صلاحدید دستیار مربوط، ممکن است برای برخی تمرینها تحویل حضوری مقرر شود که شرکت در آن برای کسب نمره الزامی خواهد بود.
- 10. توجه داشته باشید حجم تمرینها متناسب با زمان تحویلشان طراحی شده است و تاریخها قطعی هستند. پس به هیچ عنوان تقاضای تمدید ددلاین را مطرح نکنید (مخصوصا دلایلی از جمله سنگینی ترم یا فشار درسها و تلاقی با آزمونهای دروس دیگر و حجم زیاد تمرین به هیچ وجه قابل قبول نیستند. سعی کنید از همین ابتدا برای تمرینها برنامهریزی کنید).
- 11. به ازای هر روز تاخیر در تحویل تمرینها (بعد از اتمام استفادهی تمام تاخیرهای مجاز)، ۱۰ درصد از نمره تمرین به عنوان جریمه کسر خواهد شد. این مورد برای بخشهای نظری و عملی به صورت مجزا محاسبه و اعمال میشود.
- 12. محاسبه تاخیرها (چه تاخیرهای مجاز و چه غیرمجاز) به صورت ساعتی است و رو به بالا گرد می شود. به عنوان مثال اگر در ارسال یک تمرین ۹ ساعت و ۲۰ دقیقه تاخیر داشته باشید، ۱۰ ساعت تاخیر محاسبه خواهد شد.
- 13. بدیهی است در صورت مشاهده و اثبات تقلب شامل کپی کد یا پاسخ از سایر دانشجوها و یا منابع اینترنتی و ... با افراد خاطی به شدت برخورد می شود و افراد خاطی حق هیچ گونه اعتراضی نسبت به جریمه ی مدنظر نخواهند داشت.
 - 14. ثبتنام در این درس به معنی پذیرش آدابنامهی انجام تکالیف درسی است.
- 15. به منظور فراهم کردن پیشنیاز های لازم برای انجام تکالیف و همچنین ارائهی مطالبی علاوه بر مباحث کلاس، کارگاههایی متناسب با موضوعات درس طرحریزی شده است. اطلاعات مربوط به زمان و مکان برگزاری کارگاههای عملی و کلاسهای حل تمرین، متعاقبا اعلام خواهد شد.
- 16. تشکیل کلاسها به صورت پیشفرض حضوری خواهد بود. اما با توجه به شرایط و رخدادهای پیشبینی نشده ممکن است نیاز به تشکیل جلسات درس در کلاس مجازی و همچنین جلسات حل تمرین در کلاس مجازی دستیار باشد.