



جبر خطی کاربردی

نیمسال دوم ۹۸-۹۷

مدرس: دکتر امیر مزلقانی



دانشگاه صنعتی امیرکبیر
(پلی تکنیک تهران)

نکات مربوط به ارسال تمرین و اعتراض

۱ نحوه ارسال تمرین

- تمرین ها روز شنبه بر روی مودل و کانال درس آپلود می شود و دانشجویان ۱۴ روز فرصت دارند که به تمرین ها پاسخ دهند، و مهلت ارسال آن ها تا ساعت ۲۳:۵۵ جمعه دو هفته بعد می باشد.
- دانشجویان تا زمانی که پاسخ تمرین ها منتشر شود یا در کلاس حل تمرین حل شوند فرصت دارند تمرین خود را ارسال کنند اما به ازای هر روز تاخیر در ارسال تمرین ۱۰٪ از نمره هر سری تمرین کاسته می شود، لازم به ذکر است در صورت انتشار پاسخ تمرین این کار ساعت ۲۳:۵۹ انجام می شود، بنابراین اگر تمرین را ناقص حل کرده اید بر روی مودل آپلود کنید زیرا پس از انتشار پاسخ، زمان شما برای پاسخ دادن تمام می شود و اگر این کار (انتشار حل تمرین) صورت نگیرد یعنی شما فعلاً ۲۴ ساعت مهلت دارید با احتساب جریمه، تمرین خود را بفرستید. هر گونه تغییر تمرین پس از پایان مهلت ارسال باعث می شود کل قسمت های تمرین شامل تاخیر تا آن روز شوند.
- هری سری تمرین به دو بخش اصلی تقسیم می شود:
 - **تمرین های نظری:** این تمرینات شامل تعدادی سوال مطابق موضوعاتی است که در کلاس تدریس می شوند، سوالات باید توسط شما حل شوند و به صورت دست نویس یا تایپ شده ارسال شوند. (از تمرین های دست نویس به گونه ای عکس بگیرید و یا اسکن کنید که کاملاً خوانا باشند) تمامی فایل های مربوط تمرین های نظری را به فرمت زیر نامگذاری کنید.

StdNum_T_Name_HomeworkTitle.zip

مانند:

9531000_T_Cristiano_Ronaldo_HW1.zip

- **تمرین های شبیه سازی:** این تمرینات تعدادی سوال هستند که باید با یکی از زبان های پایتون یا متلب شبیه سازی شوند (لازم به ذکر است با هر زبانی که اولین سری از تمرین های خود را انجام دهید بایستی تا پایان از آن زبان برنامه نویسی استفاده کنید) تمامی فایل ها اعم از کد ها و گزارش های مربوط تمرین های شبیه سازی را به فرمت زیر نامگذاری کنید:

StdNum_S_Name_HomeworkTitle.zip

مانند:

9531000_S_Lionel_Messi_HW1.zip

در نهایت تمامی فایل های خود را در یک فایل فشرده و با فرمت زیر در مودل آپلود کنید.

StdNum _Name _HomeworkTitle.zip

مانند:

9531000_Cristiano Ronaldo_HW1.zip

توجه!!! بدیهی است عدم رعایت موارد بالا باعث می شود که تمارین شما از چشم تدریساران دور بماند و حقتان تضییع شود.

- علی رغم کنترل کامل تمرینات از نظر تقلب پیش فرض تدریساران اطمینان کامل از حل تمامی مسائل توسط خود دانشجویان است اما این مورد همفکری و حل گروهی را منکر نمی شود اما در نهایت تمرینات هرفرد باید توسط خود شخص نوشته شود، با این وجود لازم است چند نکته ای را متذکر شویم:
در صورتی که در سوالی تقلب انجام شود در بار اول نمره آن سوال برای طرفین دخیل صفر منظور می شود و در صورتی که این کار در تمارین بعدی تکرار شود نمره کامل آن تمارین برای طرفین صفر در نظر گرفته می شود اما در صورت تکرار برای سومین بار کل نمره تمرین دانشجویان دخیل در این درس صفر تلقی می شود.

۲ تصحیح و اعتراض

- تدریساران تلاش می کنند در اسرع وقت تمرین ها را تصحیح و نمره ها را اعلام کنند .بعد از اعلام نمرات دانشجویان ۳ روز فرصت دارند تا نسبت به نمرات خود اعتراض کنند و در خواست باز نگری دهند، در خواست بازنگری از طریق ایمیل :

ala.spring2019@gmail.com

انجام می شود که باید ایمیلی با قالب زیر را :

HomeworkTitle _StdNum _revision

مثل:

HW1_9331000_revision

- ارسال کنند و به طور دقیق و با جزییات کامل دلیل اعتراض خود را بیان کنید تا رسیدگی به آن ها تسهیل شود و مشکل شما برای تدریساران روشن شود.
- توجه کنید نمره شما بعد از اعتراض ممکن است بیشتر، کمتر یا بدون تغییر نسبت به نمره قبلی باشد.

۳ نحوه ارسال مشکلات درسی

- در صورت برخورد به مشکل در حل تمرین ها، می توانید با تدریسارها در ارتباط باشید. به این منظور به آدرس زیر ایمیل بزنید:

ala.spring2019@gmail.com

و قالب عنوان برای ایمیل به صورت زیر باشد :

HomeworkTitle _StdNum _clarify

مثال:

HW1_9331000 _clarify

- اگر در مورد یک سوال مشکلات زیادی وجود داشت یا در صورت اشتباه تدریس‌یاران، توضیحات تکمیلی از طریق کانال درس به اطلاع شما خواهد رسید.
- لازم به ذکر است هرگونه موضوعی که خارج از طریق ایمیل فوق مطرح شود اعتباری برای پاسخگویی به آن وجود ندارد.
- و کلاً در صورت وجود هرگونه مشکل، انتقاد، پیشنهاد و درخواست به همان آدرس، ایمیل بزنید.

۴ نقض در مودل

اگر به هر دلیلی در سامانه مودل مشکلی رخ دهد فقط تا ساعت ۲۳:۵۹ (ساعت رسمی نه ساعت مودل) فرصت دارید تا تمرین خود را از طریق ایمیل و با فرمت زیر ارسال کنید:

HomeworkTitle _StdNum

مثال:

HW1_9331000

موفق و پیروز باشید.