



نکات مهم:

- عناوین ارائه‌ها با هدف آشنایی دانشجویان با زمینه‌های نوین در مهندسی نرم‌افزار، تصویب شده و بایستی علاوه بر معرفی و بیان اهمیت و کاربرد به زبان ساده با استفاده از اسلایدهای پاورپوینت، با ذکر مثال‌ها و کاربردها همراه باشد.
- رعایت زمانبندی مقرر، بر عهده دانشجو است و از پیش بایستی محیط و تجهیزات و پیش‌نیازهای ارائه را آماده کرده باشد.
- مهلت ارائه‌های تک نفره حداکثر ۱۵ دقیقه و ارائه‌های دو نفره ۲۰ دقیقه است (تقریباً نصف برای هر نفر)
- دانشجویان موظف است دستکم یک هفته قبل از ارائه، اسلایدهای آن را به صورت کامل آماده کرده و در روز یکشنبه (تاریخ تعیین شده برای پیش‌ارائه) از ساعت ۱۰:۳۰ تا ۱۲:۰۰ به اتاق بنده مراجعه نماید. یک چهارم نمره‌ی ارائه به پیش‌ارائه اختصاص دارد و در صورت عدم انجام پیش‌ارائه، امکان ارائه وجود نخواهد داشت.
- اگر در زمانبندی زیر کسی از قلم افتاده است یا اشتباهی در نوشتن بوده است، بایستی تا ۱۴ اردیبهشت در ایمیلی اطلاع داده شود.
- تغییر زمانبندی ارائه‌ها امکان‌پذیر نیست مگر جابجایی توافقی بین دو نفر یا گروه.

ردیف	ارائه کننده یا کنندگان	عنوان ارائه	تاریخ پیش ارائه	تاریخ ارائه	نوبت
۱	یزدان اسدی	C# Coding Standards		۲/۲۱	۱
۲	نادر رحیمی	Pattern Design		۳/۴	۱
۳	یونسی	Andriod Coding Standards		۳/۴	۲
۴	کیانوش صلواتی و نیما خدارحمی	Blockchain		۳/۴	۳
۵	دانیال عزیزآمان - نوید رزمان	Trello (Team management)		۳/۴	۴
۶	ساناز جراحی و حدیث عزیزی	Code Refactoring		۳/۴	۵
۷	بلورچی	Mixed Reality		۳/۴	۶



۱	۳/۱۱		Microservice architecture	ابراهیمی - رضایی	۸
۲	۳/۱۱		Meteor	دانا - وریا	۹
۳	۳/۱۱		Docker	ارمین چوپانی	۱۰
۴	۳/۱۱		DevOps	سیامک طاهری و امیرهاشمی	۱۱
۵	۳/۱۱		Formal Methods	الهه کریم زاده - سمیه کنعانی	۱۲
۶	۳/۱۱		Application Security Verification Standard (ASVS)	بهروز رشیدی	۱۳
۷	۳/۱۱		Object-relational mapping	داود خورسندی - سینا اسماعیلی	۱۴
۱	۳/۱۸		Free/open-source software movements	سینا حیدری	۱۵
۲	۳/۱۸		continuous integration software engineering	سروش خطیبی	۱۶
۳	۳/۱۸		Material Design	غزال معاذی - مهسا کلامی	۱۷
۴	۳/۱۸		NoSQL DB	نیما و نوید	۱۸
۵	۳/۱۸		Agile software developing methods	تینا فتحی	۱۹
۶	۳/۱۸		TFS	حسینی - اسدی	۲۰
۷	۳/۱۸		Git Version Control	علی عزیزی پور	۲۱