



نکات مهم:

- ارائه بایستی با استفاده از نرم‌افزارهای ارائه مانند Power Point صورت پذیرد و دانشجو موظف است از پیش از صحت و آماده بودن آن اطمینان حاصل کرده باشد.
- رعایت زمانبندی مقرر، بر عهده دانشجو است و از پیش بایستی محیط و تجهیزات ارائه را آماده کرده باشد.
- مهلت ارائه‌های تک نفره ۱۰ دقیقه و ارائه‌های دو نفره ۱۵ دقیقه است (تقریباً نصف برای هر نفر)
- برای هر ارائه دو نفر از دانشجویان به عنوان داور مشخص خواهد شد.
- قالب ارائه کتبی (مقاله) نیز در وبسایت درس قرار داده شده است و زمان تحویل تا ۱۸ دی‌ماه به صورت ایمیلی منحصرأ به آدرس uokhomeworks@gmail.com حتماً در دو قالب docx و pdf با عنوان FinalPre است. ایمیل‌های پس از تاریخ مورد نظر به هیچ وجه پذیرفته نخواهد شد.
- اگر در زمانبندی زیر کسی از قلم افتاده است یا اشتباهی در نوشتن بوده است، سریعاً اطلاع دهید.
- جابجایی زمانبندی ارائه‌ها امکان‌پذیر نیست مگر با رضایت و اعلام دوطرف از طریق ایمیل.

ردیف	ارائه کننده یا کنندگان	موضوع ارائه	تاریخ	نوبت
۱	یزدان اسدی	Blockchain Microgrids	۹/۲۵	۱
۲	پدرام اسدزاده	Wi-Fi Security	۹/۲۵	۲
۳	سیوان سلیمان بیگی	Platform based business models	۹/۲۵	۳
۴	ساناز جراحی - حدیث عزیزی	Material Design	۹/۲۵	۴
۵	داوود خورسندی	Big Data Analytics	۹/۲۵	۵
۶	تینا فتحی یونسی	HCI	۹/۲۵	۶
۷	کاوان زبردست	RTLS	۹/۲۵	۷
۸	یاسین بلورچی	Quantum computing	۱۰/۲	۱
۹	دانا مرادی - وریا مجیدی	Freelancing	۱۰/۲	۲
۱۰	سمیه کنعانی	sentiment analysis and opinion mining	۱۰/۲	۳



۴	۱۰/۲	Cognitive Radio	قانع یوسفی	۱۱
۵	۱۰/۲	Mobile social network	بهروز رشیدی - سامان عبدخدا	۱۲
۶	۱۰/۲	Business model innovation	کیانوش صلواتی	۱۳
۷	۱۰/۲	Game Programming	سید نیما خدارحمی	۱۴
۸	۱۰/۲	Citation analysis	سونیا کریمی	۱۵
۱	۱۰/۹	Intelligent apps	نوید یادگار - نیما غربی	۱۶
۲	۱۰/۹	Lean Startup	اشکان اسدی	۱۷
۳	۱۰/۹	AHP	سینا اسمعیلی	۱۸
۴	۱۰/۹	Free RTOS	انیران محمدپور	۱۹
۵	۱۰/۹	Edge computing	مهسا کلامی-شکیلا کریمی	۲۰
۶	۱۰/۹	Game development Process	زیرک مرادیان	۲۱
۷	۱۰/۹	TRIZ	میلاد زمانی	۲۲
۱	۱۰/۱۱	Digital health	ارغوان منجمی - سینا ملامیرزایی	۲۳
۲	۱۰/۱۱	Teaching Programming	نادر رحیمی	۲۴
۳	۱۰/۱۱	Co-authorship network analysis	هستیار صمدی	۲۵
۴	۱۰/۱۱	Social media marketing	آرش یونسی	۲۶
۵	۱۰/۱۱	Computer-assisted education	نسترن ابراهیمی-فاطمه رضایی	۲۷
۶	۱۰/۱۱	Deep Learning	زهرا جعفری	۲۸
۷	۱۰/۱۱	Web accessibility	غزال معاذی	۲۹
۸	۱۰/۱۱	Cloud authoring	الهه کریم زاده	۳۰