

برنامه نهایی و قطعی امتحانات پایان ترم نیمسال دوم ۱۴۰۰-۱۳۹۹

تاریخ امتحان	صبح ۹:۰۰ الی ۱۱:۰۰	تاریخ امتحان	ظهر ۱۲:۳۰ الی ۱۴:۳۰	تاریخ امتحان	بعد از ظهر ۱۶:۰۰ الی ۱۸:۰۰
دوشنبه ۱۴۰۰/۰۳/۳۱	زبان انگلیسی کیش ۲ روسازی راه و آژ. (مقدس نژاد)	دوشنبه ۱۴۰۰/۰۳/۳۱	زبان انگلیسی کیش ۱ سیناماتیک و دینامیک رباتها (غفاری) + رباتیک و آژ. (غفاری)	دوشنبه ۱۴۰۰/۰۳/۳۱	ارائه مطالب به زبان انگلیسی (زرین / قانع)
سه شنبه ۱۴۰۰/۰۴/۰۱	برنامه سازی پیشرفته (کاووسی) + طراحی کامپایلر (خانم فراهانی) استاتیک - هر دو گروه (خونساری)	سه شنبه ۱۴۰۰/۰۴/۰۱	مصالح ساختمانی و تکنولوژی بتن (توفیق) + اصول مدیریت (واعظی) بلور شناسی و تفرق و آژ. (عسگری)	سه شنبه ۱۴۰۰/۰۴/۰۱	کاربرد المان محدود (ذبیح الله) تکنولوژی ساخت و ماشین آلات ساختمانی (فشارکی)
چهارشنبه ۱۴۰۰/۰۴/۰۲	فیزیک ۱ (تمامی گروهها - اخوان صدیقی/ سوری) معماری کامپیوتر (فاضلی) اجزاء ماشین (پاشاروش) + کنترل کیفیت (رفیعی)	چهارشنبه ۱۴۰۰/۰۴/۰۲	مهندسی بی (توفیق) + آئرو دینامیک ۱ (فراهانی) مکانیک سیالات (ثانی) + اقتصاد عمومی ۲ (واعظی) یادگیری ماشین (غفوریان قهرمانی)	چهارشنبه ۱۴۰۰/۰۴/۰۲	فارسی جبرانی ۱ (خانم خزاعی) مکاترونیک (پاشاروش)
پنجشنبه ۱۴۰۰/۰۴/۰۳	معادلات دیفرانسیل (خانم صفری) + اقتصاد مهندسی (نصیری خوانساری) تحلیل غیرخطی سازه ها (کاظمی)	پنجشنبه ۱۴۰۰/۰۴/۰۳	شبکه های کامپیوتری (پیوندی) + مهندسی راه و ترافیک (مصباح) تحقیق در عملیات ۲ (نجفی)	پنجشنبه ۱۴۰۰/۰۴/۰۳	نقشه کشی صنعتی ۱ (خانم ها رثوفی و شوهانی زاد) نقشه کشی مهندسی مکانیک (خانم رثوفی)
جمعه ۱۴۰۰/۰۴/۰۴	تحلیل سازه های هوا فضایی (خانم خصوصی)				
شنبه ۱۴۰۰/۰۴/۰۵	آمار و احتمال مهندسی + احتمال و آمار مهندسی + تئوری احتمالات و کاربرد آن (غفوریان قهرمانی + کامرو) سیستمهای توزیع شده (کاووسی) + اصول طراحی لرزه ای (کاظمی)	شنبه ۱۴۰۰/۰۴/۰۵	مقدمه ای بر بیوانفورماتیک (پیوندی) + مدیریت پروژه و ساخت (خانم زرگریان) اصول شبیه سازی (کیوانفر) + ترمودینامیک پیشرفته (خانم صدر)	شنبه ۱۴۰۰/۰۴/۰۵	مبانی برنامه نویسی (طلایی) نقشه کشی صنعتی ۲ (خانم رثوفی)
یکشنبه ۱۴۰۰/۰۴/۰۶	ریاضی عمومی ۱ (تمامی گروهها - علی صفدری/ محمدصفدری/ خانم صفری/ جعفری) هیدرولوژی مهندسی (ابریشچی)	یکشنبه ۱۴۰۰/۰۴/۰۶	انتقال حرارت (خانم صدر) + ساختار و زبان کامپیوتر (فاضلی) بازاریابی بین المللی (قدیمی)	یکشنبه ۱۴۰۰/۰۴/۰۶	سیستمهای اطلاعات مدیریت (فتاحی) کارشناسی محاسبات عددی (پیوندی)
دو شنبه ۱۴۰۰/۰۴/۰۷		دو شنبه ۱۴۰۰/۰۴/۰۷	طراحی سازه های بتنی ۲ (خالو)	دو شنبه ۱۴۰۰/۰۴/۰۷	زبان عمومی (هر دو گروه - خانم ها پناهی / رضوی)
سه شنبه ۱۴۰۰/۰۴/۰۸	شبکه های کامپیوتری (طلایی) آئرو دینامیک ۲ (فراهانی) دینامیک (خیاط)	سه شنبه ۱۴۰۰/۰۴/۰۸	عنوان خاص (توسعه پایدار) (خانم زرگریان) + مدیریت کیفیت جامع (کیانفر) تئوری سازه ۱ (جهانشاهی) + طرح ریزی واحدهای صنعتی (سیف برقی) طراحی و تحلیل سیستمها (خانم فراهانی) + ساختمان گسسته (کیهانی پور)	سه شنبه ۱۴۰۰/۰۴/۰۸	اندیشه اسلامی ۱ (یوسف پور)
چهارشنبه ۱۴۰۰/۰۴/۰۹	فیزیک ۲ (تمامی گروهها- صدیقی/ سیدریحانی/ شایگان فر) پیش فیزیک (یارگرووش)	چهارشنبه ۱۴۰۰/۰۴/۰۹	طراحی پایگاه داده ها (کیهانی پور) مواد مرکب (عابدیان) + مقاومت مصالح ۱ (غفاری)	چهارشنبه ۱۴۰۰/۰۴/۰۹	اقتصاد مهندسی (قدیمی)
پنجشنبه ۱۴۰۰/۰۴/۱۰	شیمی عمومی (خانم بیگدلی) اصول بازاریابی دیجیتال (رفیعی) منطق فازی و کاربرد آن (خیاط)	پنجشنبه ۱۴۰۰/۰۴/۱۰	سیستم عامل (طلایی) + المان محدود ۲ (خونی) علم مواد + اصول مهندسی و علم مواد (تمامی گروهها - اکبرزاده) مبانی مهندسی برق ۲ (ذوالقدری) + مهندسی آب و فاضلاب (علیایی)	پنجشنبه ۱۴۰۰/۰۴/۱۰	آیین زندگی (نجفی + خانم خزاعی) اقتصاد مهندسی پیشرفته (قدیمی) اقتصاد مهندسی پیشرفته (مصطفوی)
شنبه ۱۴۰۰/۰۴/۱۲	زبان تخصصی کامپیوتر (منصوری) + طراحی معماری (شوهانی زاد) مقدمه ای بر رشته هوافضا (ملانک) ارزیابی کار و زمان (سیف برقی) + شبیه سازی عملیات ساخت (الوانچی)	شنبه ۱۴۰۰/۰۴/۱۲	ترمودینامیک ۱ (ثانی) طراحی سازه های فولادی ۲ (جهانشاهی) شبکه های بی سیم (همتیار)	شنبه ۱۴۰۰/۰۴/۱۲	ادبیات فارسی (شیروانی + خانم خزاعی)
یکشنبه ۱۴۰۰/۰۴/۱۳	پیش ریاضی (یارگرووش) + سیگنالها و سیستم ها (همتیار) ارتعاشات (خیاط) + مهندسی محیط زیست (علیایی) ریاضی ۲ (صفدری)	یکشنبه ۱۴۰۰/۰۴/۱۳	آشنایی با جبر خطی (کیوانفر) + کنترل اتوماتیک (خیاط) مکانیک جامدات ۱ (پاشاروش) + تئوری الاستیسیته (جهانشاهی) دینامیک سیالات محاسباتی (ثانی)	یکشنبه ۱۴۰۰/۰۴/۱۳	تفسیر موضوعی نهج البلاغه (طباطبایی) سیستمهای اطلاعات مدیریت (فتاحی) کارشناسی ارشد

Final Exam Schedule – Spring 2021

Exam Date	9:00 – 11:00	Exam Date	12:30 – 14:30	Exam Date	16:00 - 18:00
Monday 21/06/21	Kish English Language 2	Monday 21/06/21	Kish English Language 1	Monday 21/06/21	REPORT WRITING & TECH ENGLISH (50669)
	PAVEMENT DSGN & LAB (Dr. Moghadasnejad)		ROBOTS KIN & DYN (Dr. Ghafari) ROBOTIC & LAB (Dr. Ghafari)		
Tuesday 21/06/22	ADV Computer Structure (Dr. Kavousi) COMPILER DESIGN (Dr. Farahani)	Tuesday 21/06/22	MAT & CONCR TECH (Dr. Tofigh) MANAGEMENT PRIN (Dr. Vaezi)	Tuesday 21/06/22	APPL FINITE ELEMENT (Dr. Zabihollah) CONSTRUCT TECH & EQPT (Dr. Fesharaki)
	Statics (Dr. Khoonsari)		CRYSTAL DIFFRAC (Dr. Asgari)		
Wednesday 21/06/23	Physics 1 (all groups)	Wednesday 21/06/23	FOUNDATION ENG (Dr. Tofigh) AERODYNAMICS 1 – (Dr. Farahani)	Wednesday 21/06/23	Persian as 2 nd Lng (Dr. Khazaei)
	COMPUTER ARCHITECTURE (Dr. Fazeli) MACHINE ELEM (Dr. Pasharavesh)		FLUID MECH (Dr. Sani) GENERAL ECONOMY 2 (Dr. Vaezi)		MECHATRONICS (Dr. Pasharavesh)
	Quality Control (Dr. Rafiei)		MACHINE LEARNING (Dr. Ghahramani)		
Thursday 21/06/24	Differential Equation (Dr. Safari) ENG ECONOMY (Dr. Nasiri Khansari)	Thursday 21/06/24	COMPUTER NETWORKS (Dr. Peyvandi) HIGHWAY & TRAFFIC ENG (Dr. Mesbah)	Thursday 21/06/24	ENG GRAPHICS 1 (Dr. Raoofi & Dr. Shohanizad) MECHANICAL ENG GRAPHICS (Dr. Raoofi)
	NONLIN STRUCT ANALYSIS (Dr. Kazemi)		OP RESEARCH 2 (Dr. Najafi)		
Friday 21/06/25	A/C STRUCTURAL ANALYSIS (Dr. Khosoosi)	Friday 21/06/25		Friday 21/06/25	
Saturday 21/06/26	ENG PROBABILITY & STAT + PROB STATISTICS + PROBABILITY & APPL (Dr. Ghahramani & Dr. Kamro)	Saturday 21/06/26	INTRO BIOINFORMATICS (Dr. Peyvandi) PROJ & CONST MNGMT (Dr. Zargarian)	Saturday 21/06/26	INTRO PROGRAMMING (Dr. Talebi)
	DISTRIBUTED SYSTEMS (Dr. Kavousi) SEISMIC DESIGN PRINCIPLES (Dr. Kazemi)		FUND OF COMP SIMUL (Dr. Keyvanfar) ADV THERMODYN (Dr. Sadr)		ENG GRAPHICS 2 (Dr. Raoofi)
Sunday 21/06/27	GEN MATH 1 (All groups- Dr. A.Safdari, M.Safdari, Safari, and Jaafari)	Sunday 21/06/27	HEAT TRANSFER B60 (Dr. Sadr)	Sunday 21/06/27	MANAGEMENT INFO SYSTEMS (Dr. Fatahi)
	HYDROLOGY (Dr. Abrishamchi)		COMPUTER STRUCT & LANG (Dr. Fazeli) INTERNATIONAL MARKETING (Dr. Ghadimi)		NUM COMPUTATION (Dr. Peyvandi)
Monday 21/06/28		Monday 21/06/28	DSGN CONCR STRUCT 2 (Dr. Khaloo)	Monday 21/06/28	General English (Ms. Panahi & Razavi)
Tuesday 21/06/29	COMPUTER NETWORKS (Dr. Talebi)	Tuesday 21/06/29	SPECIAL TOPIC (Dr. Zargarian) TOTAL QUAL MNGMT (Dr. Kianfar)	Tuesday 21/06/29	ISLAMIC IDEOLOGY 1 (Dr. Yousefpour)
	AERODYNAMICS 2 (Dr. Farahani)		STRUCTURAL ANALYSIS 1 (Dr. Jahanshahi) PLANT LAYOUT (Dr. Seyf barghi)		
	DYNAMICS (Dr. Khayyat)		SYSTEMS ANALYSIS & DESIGN (Dr. Farahani) DISCRETE STRUCTURES (Dr. Keyhanipour)		
Wednesday 21/06/30	PHYSICS 2 (All groups- Dr. Sedighi, Seyedreyhani, Shayeganfar)	Wednesday 21/06/30	DATABASE DESIGN (Dr. Keyhanipour)	Wednesday 21/06/30	ENG ECONOMY (Dr. Ghadimi)
	PRE-PHYSICS (Dr. Yarigaravesh)		COMPOSITES (Dr. Abedian) MECH OF SOLIDS 1 (Dr. Ghafari)		
Thursday 21/07/01	GENERAL CHEM (Dr. Bigdeli)	Thursday 21/07/01	OPERATING SYSTEMS (Dr. Talebi) FINITE ELEMENTS 2 (Dr. Khoei)	Thursday 21/07/01	LIFE STYLE (Dr. Khazaie and Dr. Najafi)
	DIGITAL MARKETING PRIN (Dr. Rafiei)		MATERIALS SCIENCE + PRIN MATERIALS SCI (Dr. Akbarzadeh)		ADVANCED ENG ECON (Dr. Ghadimi)
	FUZZY LOGIC & APPL (Dr. Khayyat)		FUND ELEC ENG 2 (Dr. Zolghadri) WATER & WASTEWATER (Dr. Oliaie)		ADVANCED ENG ECON (Dr. Mostafavi)
Saturday 21/07/03	COMPUTER TECH ENGLISH (Dr. Mansoori) ARCHITECTURAL DESIGN (Dr. Shohanizad)	Saturday 21/07/03	THERMODYNAMICS 1 (Dr. Sani) DSGN STEEL STRUCT 2 (Dr. Jahanshahi)	Saturday 21/07/03	Persian Literature (Dr. Khazaie, Shiravani)
	INTRO TO AEROSPACE (Dr. Malaek) MOTION & TIME STUDY (Dr. Seyfbarghi) CONST. OPER. SIMUL (Dr. Alvanchi)		WIRELESS NETWORKING (Dr. Hemmatyar)		
Sunday 21/07/04	PRE-MATHEMATICS (Dr. Yarigaravesh) SIGNALS & SYSTEMS (Dr. Hemmatyar)	Sunday 21/07/04	Intro Linear Algebra (Dr. Keyvanfar) AUTOMATIC CONTROL (Dr. Khayyat)	Sunday 21/07/04	NAHJOL BALA GHEH SUBJ INTERPRET (Dr. Tabatabaie)
	VIBRATIONS (Dr. Khayyat) ENVIRONMENTAL ENG (Dr. Oliaie)		MECH OF SOLIDS 1 (Dr. Pasharavesh) THEORY OF ELASTICITY (Dr. Jahanshahi)		MANAGEMENT INFO SYSTEMS (Dr. Fatahi)
	Gen Math 2 (Dr. Safdari)		CFD (Dr. Sani)		