

برنامه کلاسهای تابستان مهندسی صنایع - مهندسی سیستمهای اقتصادی و اجتماعی مدیریت سیستم و بهره وری دپارتمان مهندسی صنایع پژوهش

نام درس	کد	نام استاد	روز	تعداد ساعت	توضیح
زبان عمومی	A	مهندس شایان	پنج شنبه ۸ الی ۱۱	۳۹ ساعت	تکمیل
	B		جمعه ۱۷ الی ۲۰	۳۹ ساعت	در حال تکمیل
	C		جمعه ۱۴ الی ۱۷	۳۹ ساعت	جدید
زبان تخصصی صنایع	A	مهندس شایان	پنج شنبه ۱۱ الی ۱۴	۳۹ ساعت	تکمیل
	B		جمعه ۱۱ الی ۱۴	۳۹ ساعت	در حال تکمیل
آمار و احتمالات مهندسی (ویژه)	A	دکتر ایوزیان	یکشنبه ۷:۳۰ الی ۱۲ / دوشنبه ۱۲:۳۰ الی ۱۷	۱۰۰ ساعت	تکمیل
	B		سه شنبه ۱۶:۳۰ الی ۲۱ / چهارشنبه ۷:۳۰ الی ۱۲	۱۰۰ ساعت	
	C		پنج شنبه ۱۲ الی ۱۶:۳۰ / جمعه ۷:۳۰ الی ۱۲	۱۰۰ ساعت	تکمیل
	D		پنج شنبه ۱۶:۳۰ الی ۲۱ / جمعه ۱۲:۳۰ الی ۱۷	۱۰۰ ساعت	تکمیل
	E		یکشنبه ۱۲:۳۰ الی ۱۷ / دوشنبه ۷:۳۰ الی ۱۲	۱۰۰ ساعت	تکمیل
	F		سه شنبه ۱۲ الی ۱۶:۳۰ / چهارشنبه ۱۲:۳۰ الی ۱۷	۱۰۰ ساعت	در حال تکمیل
	G	مهندس خاکبازان	چهارشنبه ۱۲:۳۰ الی ۱۷ / جمعه ۱۷ الی ۲۱	۱۰۰ ساعت	۱۲۵,۰۰۰
حل تست و رفع اشکال رایگان آمار				۲۴ ساعت	
تحقیق در عملیات ۱ (ویژه)	B	استاد زاهدی سرشت	سه شنبه ۱۲ الی ۱۶ / چهارشنبه ۱۲:۳۰ الی ۱۶:۳۰	۷۲ ساعت	
	D	استاد زاهدی سرشت	پنج شنبه ۱۲:۳۰ الی ۱۶:۳۰ / جمعه ۸ الی ۱۲	۷۲ ساعت	در حال تکمیل
حل تست و رفع اشکال تحقیق در عملیات				۲۴ ساعت	
ریاضی عمومی ۱ و ۲ (ویژه)	A	استاد مسعود آقاسی	چهارشنبه ۱۷ الی ۲۱ / جمعه ۱۲:۳۰ الی ۱۶:۳۰	۷۶ ساعت	در حال تکمیل
اقتصاد خرد و کلان	A	دکتر نظری	جمعه ۸ الی ۱۲	۵۰ ساعت	
	B	دکتر قاسمی	پنج شنبه ۸ الی ۱۲	۵۰ ساعت	در حال تکمیل
تئوری مدیریت	A	استاد سپندار	پنج شنبه ۱۳ الی ۱۷	۶۰ ساعت	در حال تکمیل
طرح مشاوره ای همگام	تحت نظر دکتر ایوزیان و مهندس هورشاد		۱۵۰,۰۰۰ تومان (رایگان برای دانشجویانی که کل دروس را ثبت نام نموده اند.)		در حال تکمیل

- ✓ منظور از کلاسهای ویژه آن است که دوره تشکیل دروس مذکور از تعداد ساعات بالاتر و کیفیت بهتری نسبت به تمامی دوره های مشابه برخوردار است.
- ✓ به کلیه دانشجویانی که در کلاسهای موسسه ثبت نام نمایند، علاوه بر تخفیفات فوق، ۱۰ درصد تخفیف ثبت نام آزمون تعلق خواهد گرفت. شایان ذکر است در آزمونهای پژوهش تیم طراحان، همانند سالهای گذشته از مدرسان مجرب مجموعه و برترین طراحان کنکورهای آزمایشی کشور خواهند بود.
- ✓ کلاسهای حل تست و رفع اشکال کلیه دروس، برای دانشجویانی که کدهای اصلی دروس را ثبت نام نموده اند، رایگان است. ضمن آنکه اساتید این دروس متعاقباً اعلام خواهند شد.
- ✓ شروع دوره: دهم تیرماه ۹۰

طرح همگام

آزموده را آزمون خطاست

به نام آنکه خرد را آفرید

همواره یکی از نگرانی های داوطلبان کنکور کارشناسی ارشد، چگونگی شروع فرآیند یادگیری است. این امر غالباً به دلیل عدم شناخت و آگاهی کافی نسبت به فاکتورهای تاثیرگذار در قبولی دانشگاه می باشد.

سردرگمی داوطلبان در زمینه منابع درسی (جزوه، کتاب، تست)، ضریب اهمیت واقعی دروس، فراوانی سوال در بخش های مختلف یک درس، اساتید و موسسات مختلف و حتی گرایش آزمون کارشناسی ارشد امری اجتناب ناپذیر است. این موضوع باعث اتلاف انرژی و زمان زیادی می گردد.

داوطلبان در مواجهه با این نگرانی ها معمولاً راهکارهای پیش بینی شده ای در اختیار دارند. جستجو و تحقیق از طریق اینترنت، نظرخواهی از دوستان، هم دانشکده ای ها، خانواده، اساتید، موسسات آموزشی و کسانی که در سال های گذشته تجربه کنکور را داشته اند، همه و همه موجب اتخاذ تصمیمی می گردد که لزوماً کارشناسی نبوده و ضریب اطمینان صحت آن مورد شک است.

مجموعه این عوامل ما را بر آن داشت با کوله باری از تجربه و با تحقیقات گسترده در این حوزه، راهکارهای کارشناسی شده ای را در غالب "طرح همگام" ارائه نمائیم.

طرح همگام با توجه به شرایط و ویژگی های خاص هر داوطلب به صورت انفرادی طراحی گردیده است. این طرح با ارائه مشاوره تخصصی، برنامه ریزی آموزشی و هدایت تحصیلی مناسب درصدد این است که داوطلب در هر لحظه و هر مقطع بهترین تصمیم ر اتخاذ نماید.

برخی از خدمات ارائه گردیده در طرح همگام عبارتست از:

- ✓ برگزاری جلسات حضوری مشاوره هفتگی
- ✓ ارتباط مستمر با داوطلب از طرق مختلف (تلفن، ای میل، گروه اینترنتی همگام)
- ✓ آنالیز وضعیت داوطلب و برنامه ریزی آموزشی بر اساس ویژگی های فردی
- ✓ پایش و نظارت بر فعالیت های داوطلب
- ✓ پیگیری checklist های طراحی شده (با هماهنگی اساتید تمامی دروس و مطابق برنامه های کلاسی و به صورت هفتگی)

✓ اطلاع رسانی آخرین اخبار کنکور کارشناسی ارشد

✓ پشتیبانی و حمایت روحی

طرح همگام در سه دوره تابستان، پاییز و فشرده تا کنکور با برنامه های خاص هر دوره طراحی و ارائه گردیده است.

شایان ذکر است طرح همگام برای داوطلبانی که ثبت نام کلیه دروس را انجام داده اند برای دوره تابستان

رایگان است.

"با همراه شدن در طرح همگام، همواره مطمئن باشید بهترین تصمیم را گرفته اید."

رتبه های برتر کنکور کارشناسی ارشد در سال ۹۰ دپارتمان تخصصی صنایع

۱. امیر فروغی - رتبه ۱ - راه آهن علم و صنعت - صنایع - سیستم
۲. زهرا سادات میرمحمدعلی - رتبه ۱ - راه آهن علم و صنعت - صنایع - بهره وری
۳. الناز امانی - رتبه ۳ - صنایع علم و صنعت - صنایع - سیستم
۴. امیر فروغی - رتبه ۳ - راه آهن علم و صنعت - صنایع - بهره وری
۵. علیرضا حسین زاده - رتبه ۴ - صنایع علم و صنعت - صنایع - صنایع
۶. محمد حسام شاکری - رتبه ۵ - دانشگاه خواجه نصیر تهران - صنایع - صنایع
۷. الهام رجبی - رتبه ۶ - مهندسی کامپیوتر دانشگاه شاهد - صنایع - بهره وری
۸. امیر ابراهیم زاده - رتبه ۶ - دانشگاه علم و صنعت ایران - صنایع - سیستم
۹. محمود جهانشاهی - رتبه ۶ - موسسه غیر انتفاعی صنعتی بابل - صنایع - صنایع
۱۰. فاطمه کریمیار - رتبه ۷ - آزاد تهران جنوب - صنایع - صنایع
۱۱. صدف یلی نژاد - رتبه ۷ - دانشگاه پلی تکنیک - صنایع - بهره وری
۱۲. علی باقری - رتبه ۸ - دانشگاه قم - صنایع - سیستم
۱۳. مهدی آب نیکی - رتبه ۸ - دانشگاه علم و صنعت - صنایع - صنایع
۱۴. سید مجتبی فرقانی - رتبه ۱۰ صنایع - سیستم - دانشگاه پلی تکنیک
۱۵. علی باقری - رتبه ۱۰ - دانشگاه قم - صنایع - بهره وری
۱۶. مریم فراهانی - رتبه ۱۲ - دانشگاه علم و صنعت - صنایع - سیستم
۱۷. اشکان امیدوار - رتبه ۱۲ - آزاد تهران جنوب - صنایع - صنایع
۱۸. نسترن شجاعی - رتبه ۱۲ - فردوسی مشهد - صنایع - صنایع
۱۹. لیلا حسینی - رتبه ۱۳ - دانشگاه بهشتی - صنایع - سیستم
۲۰. امیر خسرو بهادری - رتبه ۱۳ - دانشگاه صنعتی شریف - صنایع - صنایع
۲۱. الناز امانی - رتبه ۱۳ - صنایع علم و صنعت - صنایع - بهره وری
۲۲. دلارام چغازردی - رتبه ۱۴ - دانشگاه تهران - صنایع - صنایع
۲۳. ستاره آریافر - رتبه ۱۴ - طراحی صنعتی دانشگاه تهران - صنایع - بهره وری
۲۴. حامد منشادیان - رتبه ۱۴ - صنایع علم و صنعت - صنایع - سیستم
۲۵. نیلوفر ایزدی نیا - رتبه ۱۵ - دانشگاه خواجه نصیر - صنایع - صنایع
۲۶. زهرا سادات میرمحمدعلی - رتبه ۱۶ - راه آهن علم و صنعت - صنایع - سیستم
۲۷. ابراهیم شریفی نیا - رتبه ۱۶ صنایع - صنایع - دانشگاه غیرانتفاعی سجاد
۲۸. مهدی درشی - رتبه ۱۷ - ریاضی دانشگاه اصفهان - صنایع - سیستم
۲۹. فرزاد زینالی - رتبه ۱۹ - دانشگاه تبریز - صنایع - صنایع
۳۰. محمدعلی محمدی - رتبه ۱۹ - ریاضی کاربردی دانشگاه کردستان - صنایع - بهره وری
۳۱. علی قاضی زاده - رتبه ۲۰ - دانشگاه خواجه نصیر - صنایع - صنایع