

برنامه پیشنهادی دانشکده مهندسی نقشه برداری (ورودیهای ۸۸ به قبل)

ترم اول		ترم دوم		ترم سوم		ترم چهارم		ترم پنجم		ترم ششم		ترم هفتم		ترم هشتم	
۳	ریاضی ۱	۳	ریاضی ۲	۳	آمار و احتمالات	۳	استاتیک	۳	تکنولوژی مصالح ساختمان	۲	راهسازی	۲	ژئودزی فیزیک	۳	دروس اختیاری
۳	فیزیک ۱	۳	معادلات دیفرانسیل	۲	محاسبات عددی	۲	تئوری خطاها	۲	سرشکنی	۳	نقشه برداری ژئودتیک	۳	ژئودزی ماهواره ای	۲	دروس عمومی
۳	زبان عمومی	۳	فیزیک ۲	۲	نقشه برداری ۲	۲	نقشه برداری مسیر	۲	فتوگرامتری ۳	۲	نقشه برداری زیرزمینی	۲	هیدروگرافی	۲	
	برنامه نویسی کامپیوتر	۳	نقشه برداری ۱	۲	ع نقشه برداری ۲	۱	ع نقشه برداری مسیر	۱	ع فتوگرامتری ۳	۱	فتوگرامتری ۴	۲	درس اختیاری		
	ژئومورفولوژی	۲	ع نقشه برداری ۱	۱	فتوگرامتری ۱	۲	فتوگرامتری ۲	۳	نجوم ژئودزی	۲	ع فتوگرامتری ۴	۱	درس عمومی		
	آز فیزیک ۱	۱	مبانی کارتوگرافی	۲	ع فتوگرامتری ۱	۱	ع فتوگرامتری ۲	۱	کاداستر ۱	۲	ژئودزی ۲	۴			
	درس عمومی		ع کارتوگرافی	۱	هندسه دیفرانسیل	۲	کارتوگرافی اتوماتیک	۲	دستگاههای پیشرفته	۲	زبان تخصصی	۲			
			آز فیزیک ۲	۱	ریاضی مهندسی	۳	ژئودزی ۱	۲	درس عمومی	۲	سیستم اطلاعات جغرافیایی	۲			
			درس عمومی		الکترونیک و فاصله یاب	۲	ع کارتوگرافی اتوماتیک	۱			مبانی دورکاوی	۲			
					درس عمومی		درس عمومی				درس اختیاری				

تذکره ۱: دانشجویانی می توانند واحد اردوی تابستانی را اخذ نمایند که دروس ذیل را گذرانده باشند:

- ۱- نقشه برداری مسیر، ۲- نقشه برداری ژئودتیک، ۳- ژئودزی ماهواره ای، ۴- فتوگرامتری ۴، ۵- فیزیکال ژئودزی، ۶- ژئودزی ۲، ۷- سیستم اطلاعات جغرافیایی، ۸- هیدروگرافی، ۹- دستگاههای پیشرفته و نرم افزار، ۱۰- نقشه برداری زیرزمینی)

تذکره ۲: دانشجویانی که قصد ادامه تحصیل در مقطع کارشناسی ارشد را دارند بایستی در سال آخر تحصیلی طوری دروس را انتخاب نمایند که با احتساب ۴ واحد اردوی تابستانی مجموع واحدهای اخذ شده از ۲۴ تجاوز ننمایند. بنابراین در نیمسال قبل از اردو فقط ۲۰ واحد می توانند اخذ نمایند.