

برنامه ترم بهاره کارشناسی معدن (۱۴۰۳-۱۴۰۴)		۸-۹:۳۰	۱۱-۹:۳۰	۱۳-۱۱	۱۶-۱۴	۱۷:۳۰-۱۶	۱۹-۱۷:۳۰
شنبه	ترم ۲		ریاضی ۲ (فرج پور D202)	کانی شناسی (پورمی- A202)	ریاضی ۱	استاتیک (حقدوست- A202 از-فیزیک ۲)	زمین شناسی در مهندسی معدن (علیا-۲۰۳A)
	ترم ۴	آیین زندگی (خ)			برنامه نویسی کامپیوتر (حق دوست- لایراتوار)	زمین شناسی ساختاری (علیاری- A207)	مکانیک سیالات (اسمی- A202)
	ترم ۶	تاریخ تحلیلی صدر اسلام (ب-)	دورسنجی و GIS (پور- A202)	مبانی اکتشاف و ارزیابی ذخایر معدنی (سهرابیان- A407)			اختصاص به مواد (۴۰۷)
	ترم ۸		اختصاص به مواد (۴۰۷)		کلاس ۴۰۷ داده شد به نساجی	حفر چاه و فضاهای زیر زمینی (اسمعیل A407)	
یکشنبه	ترم ۲	تربیت بدنی	فیزیک ۲ (اقبالی فام D202)	کارگاه عمومی	از-فیزیک ۱	فیزیک ۱	زبان فارسی ۴
	ترم ۴		آیین زندگی (ب-)	خدمات فنی (حسین زاد A202)			مبانی مکانیک سنگ و آذ (اس- A202)
	ترم ۶	زمین آمار (سهرابیان A201)	مهندسی حفاری (حسینزاده A202)			بارگیری و انتقال مواد معدنی (اسمعیل- A202)	
	ترم ۸			هیدرولوژی و زهکشی (سهرابیان) (A۲۰۲)			
دوشنبه	ترم ۲	اندیشه اسلامی ۲ (خ)	ریاضی ۲ (فرج پور D202)		ریاضی ۱	اندیشه اسلامی ۲ (ب) 407 (حقدوست- ۲۰۲A)	
	ترم ۴	مکانیک سیالات (اسمی- A201)	مبانی مکانیک سنگ و آذ (اس-)(A۲۰۱)		زمین شناسی اقتصادی (علیاری- 407)	برنامه نویسی کامپیوتر (حق دوست- لایراتوار)	
	ترم ۶		تاریخ تحلیلی صدر اسلام (خ)	معدنکاری سطحی (علیپور- ۴۰۲) ورزش ۱ (حیدری) ۱۳-۱۴	معدنکاری زیرزمینی (علیپور- ۲۰1A)	معدنکاری زیرزمینی (علیپور- A202)	
	ترم ۸	تفسیر موضوعی (خ)	مبانی هیدرومتالورژی (حسین زاده- A202)	تفسیر موضوعی (ب)	مهندسی دیواره های شیدار (مخ- اس) (A۲۰۲)		بهداشت محیط کار (سهرابیان- مواد A407)
سه شنبه	ترم ۲	آز-کانی شناسی (گ) (۱گ) (مختص دانشجویان ترم دوم)	آز-کانی شناسی (گ) (۱گ) فیزیک ۲ (اقبالی فام D202)			فیزیک ۱	زبان فارسی
	ترم ۴			اقتصاد معدن (میکائیل- A۲۰۲)	سنگ شناسی (علیا- ۲۰۴A)		کلاس ۴۰۷ خالی
	ترم ۶						
	ترم ۸		خالی- مواد A407)			طراحی معادن (علیپور ۴۰۷ مواد)	
ارشد	ترم ۲	روش ارائه تحقیق و تدوین پایاننامه (میک A202)	حفرات زیرزمینی پیشرفته (میکائیل A202)		<u>برنامه ریزی تولید در معادن (مخت) (۲۰۲A)</u>	معدنکاری زیرزمینی پیشرفته (دکتر نژادشاه محمد) (۲۰۲A)	

						ترم ۲	کارشناسی	چهارشنبه
		جلسه دفاع				ترم ۴		
		جلسه دفاع				ترم ۶		
		جلسه دفاع				ترم ۸		
			آمار و احتمالات پیشرفته (حس ۲۰۲۰A)	آمار و احتمالات پیشرفته (حس ۲۰۲۰A)	حقاری وانفجار پیشرفته (علی پور)	ترم ۲	ارشد	