

ردیف	نام فصل	برنامه درسی رشته مهندسی کامپیوتر - گرایش فناوری اطلاعات											ردیف تجربی
		دروس عمومی	دروس اصلی	دروس پایه	پیشیاز	دروس تخصصی	همنیاز	دروس اختیاری	اخ	اصل	ز	پ	
۱۸		راهنما											
۱۸						زبان خارجه	فارسی عمومی	فیزیک (۱)	ریاضی عمومی (۱)	ریاضیات گستته	مبانی کامپیوتر و برنامه‌سازی	و	
۱۷						۳	۳	۳	۳	اصل	(۶) ریاضی عمومی (۱) (۵) مبانی کامپیوتر و برنامه‌سازی	اصل	
۱۷						روز ششم	روز دوازدهم	روز یازدهم	روز پنجم	روز سوم	روز چهاردهم	دو	آنچنان
۱۷			زبان تخصصی	یک درس از گروه معارف	فیزیک (۲)	ریاضی عمومی (۲)	معادلات دیفرانسیل	کارگاه کامپیوتر	برنامه سازی پیشرفته			ه	
۱۸			(ز) زبان خارجه	۲ اصل	۴	۳	(ز) ریاضی عمومی (۱)	۳	(ز) ریاضی عمومی (۱)	۱ پ	(ز) مبانی کامپیوتر و برنامه‌سازی	اصل	(ز) مبانی کامپیوتر و برنامه‌سازی
۱۸			روز سیزدهم			روز نهم	روز پنجم	روز یازدهم			روز اول	دو	آنچنان
۱۸		اصول فناوری اطلاعات	یک درس از گروه معارف	مدارهای منطقی	ساختمان‌های داده	آمار و احتمالات مهندسی	آزمایشگاه فیزیک (۲)	ریاضیات مهندسی				ه	
۱۷		روز نهم										دو	آنچنان
۱۷		آزمایشگاه مدارهای منطقی و معماری کامپیوتر	یک درس از گروه معارف	معماری کامپیوتر	نظریه زبانها و ماشینها	روش پژوهش و ارائه	اصول مدیریت و برنامه ریزی راهبردی فناوری اطلاعات	طراحی الگوریتم ها				ه	

				اصل ۱	(ز) مدارهای منطقی، (ه) معماری کامپیوتر	ع۲		۳ اصل	(ز) مدارهای منطقی	اصل ۳	(ز) ساختمان های داده	۲ اصل	(ز) زبان تخصصی	ت ۳		اصل ۳	(ز) ساختمانهای داده		
									روز هشتم		روز دهم		روز سوم		روز سیزدهم		روز اول	قطرن: ۶	
۲۰				مدیریت پژوهه های فناوری اطلاعات	یک درس از گروه معارف	سیستم های عامل	اصول طراحی کامپیویلر	(ز) ساختمان های داده، (ز) معماری کامپیوتر	۳ اصل	(ز) ساختمان های داده	۳ اصل	ریزپردازنده و زبان اسمنلی	مدارهای الکترونیکی	مدارهای الکترونیکی	تحلیل و طراحی سیستمها	تحلیل و طراحی سیستمها	تحلیل و طراحی سیستمها	تحلیل و طراحی سیستمها	
									ع۲		۳ اصل	۳ اصل	۳ اصل	۳ اصل	(ز) معادلات دیفرانسیل	۳ اصل	(ز) برنامه سازی پیشرفته	تحلیل و طراحی سیستمها	
				روز چهاردهم				روز یازدهم			روز هفتم		روز چهارم		روز نهم		روز دوم	قطرن: ۷	
۱۹				آزمایشگاه شبکه های کامپیویلر	یک درس از گروه معارف	شبکه های کامپیویلر	آزمایشگاه سیستمهای عامل	طراحی کامپیویلر	اقتصاد مهندسی	اقتصاد مهندسی	اقتصاد مهندسی	اقتصاد مهندسی	اقتصاد مهندسی	اقتصاد مهندسی	اقتصاد مهندسی	اقتصاد مهندسی	اقتصاد مهندسی	اقتصاد مهندسی	اقتصاد مهندسی
									ع۲		۳ اصل	۳ اصل	۳ اصل	۳ اصل	(ز) معماری کامپیویلر	۳ اصل	(ز) ریاضیات مهندسی	تحلیل و طراحی سیستمها	
											۱ اصل	۱ اصل	۱ اصل	۱ اصل	۱ اصل	۱ اصل	۱ اصل	۱ اصل	تحلیل و طراحی سیستمها
				روز دهم				روز اول					روز سیزدهم		روز سوم		روز هشتم	قطرن: ۸	
۱۶				درس اختیاری	دانش خانواده و جمعیت	یکپارچه سازی کاربردهای سازمانی	تجارت الکترونیکی	مبانی رایانش امن	تریت بدنی	تریت بدنی	تریت بدنی	تریت بدنی	تریت بدنی	تریت بدنی	تریت بدنی	تریت بدنی	تریت بدنی	تریت بدنی	تریت بدنی
									ع۲		۳ ت	۳ ت	۳ ت	۳ ت	(ز) شبکه های کامپیویلر	۳ ت	(ز) شبکه های کامپیویلر	۳ ت	تحلیل و طراحی سیستمها
											۱۳	۳ ت	۳ ت	۳ ت	(ز) اقتصاد مهندسی، (ز) شبکه های کامپیویلر	۳ ت	(ز) اقتصاد مهندسی، (ز) شبکه های کامپیویلر	۳ ت	تحلیل و طراحی سیستمها
				روز دوم				روز چهاردهم			روز چهاردهم		روز نهم					قطرن: ۹	
۱۶				یک درس از گروه معارف	درس اختیاری	هوش مصنوعی و سیستم های خبره	ورزش ۱	درس اختیاری			کارآموزی		پژوهه فناوری اطلاعات					قطرن: ۹	

			ع۲		اخ۳		۳ اص	(ز) ساختمان‌های داده	۱ ع	(ز) تربیت بدنی		۱ اخ		۱ ت	بعد از ۸۰ واحد	۳ ت	بعد از ۱۰۰ واحد
					روز سیزدهم		روز اول					روز هشتم					۶۹: آنچنان

۱۴۱

جمع کل