



۷	مدیریت ، برنامه ریزی و کنترل پروژه	کلیات
۹	تعریف مراحل پروژه	
۱۱	مراحل اجرای یک پروژه	
۱۵	کنترل زمان	
۱۶	کنترل هزینه	
۱۶	شاخصهای تصمیم گیری	
۱۷	مدیریت کیفیت	
۱۸	نقش گروه کنترل پروژه در مرحله اجرا	
۲۰	حرف آخر	
۲۱	برنامه ریزی پروژه	فصل اول
۲۲	تعریف محدوده پروژه	
۲۵	شناسائی پروژه	
۲۶	ساختار شکست	
۲۶	مراحل توسعه ساختار شکست کار	
۳۰	کد گذاری شکست کار WBS	
۳۱	جمع بندی شناسایی فعالیت ها	
۳۵	مراحل ایجاد پروژه	
۳۵	تعیین توالی فعالیت ها	
۳۷	انواع شبکه	
۳۷	شبکه برداری	
۳۸	شبکه گرهی	



۶۳	<b>فصل دوم کنترل پروژه</b>
۶۴	کنترل های مرسوم در کنترل پروژه
۶۵	کنترل زمانی پروژه
۶۸	کنترل پیشرفت پروژه
۶۸	مبنای وزن دهی
۶۹	محاسبه درصد پیشرفت فعالیت ها
۷۱	کنترل هزینه
۷۵	موازنه زمان و هزینه
۷۷	مدل یک
۸۰	مدل دو
۸۵	روند توسعه ماتریس مسئولیت ها
۸۷	<b>فصل سوم برنامه ریزی منابع</b>
۸۸	تخصیص منبع محدود
۸۹	استراتژی های حل مسئله منابع محدود
۹۴	الگوریتم تخصیص منابع محدود
۱۱۲	تخصیص منابع نامحدود
۱۲۱	<b>فصل چهارم شبکه های پیشنیازی PN</b>
۱۲۲	انواع رابطه پیشنیازی
۱۲۴	ترسیم شبکه پیشنیازی
۱۳۰	تکنیک ارزیابی و بازنگری برنامه
۱۳۰	تکنیک ارزیابی و بازنگری
۱۳۱	تخمین سه زمانه
۱۳۶	<b>منابع</b>