

## فصل اول: «کلیات و مفاهیم حسابداری صنعتی»

درسنامه (۱): موضوع هزینه و هزینه‌یابی	۲
موضوع هزینه	۲
مراحل هزینه‌یابی	۳
مفهوم بهاء، هزینه و زیان	۳
درسنامه (۲): طبقه‌بندی هزینه‌ها	۴
انواع طبقه‌بندی هزینه‌ها	۴
درسنامه (۳): طبقه‌بندی هزینه‌های تولید براساس بهای اولیه و تبدیل	۱۳
بهای اولیه و بهای تبدیل	۱۳

## فصل دوم: «تجزیه و تحلیل بهای تمام شده»

درسنامه (۱): اولین مرحله از عملیات تولید - عملیات مرتبط با مواد اولیه	۱۶
عملیات مرتبط با مواد اولیه	۱۶
درسنامه (۲): دومین مرحله از عملیات تولید - عملیات مرتبط با حقوق و دستمزد	۱۹
عملیات مرتبط با حقوق و دستمزد	۱۹
درسنامه (۳): سومین عملیات مرتبط با تولید - عملیات مرتبط با سربار ساخت	۲۶
عملیات مرتبط با سربار ساخت	۲۶
درسنامه (۴): چهارمین عملیات مرتبط با تولید - عملیات مرتبط با ساخت و تکمیل کالا	۳۰
عملیات مرتبط با ساخت و تکمیل کالا	۳۰
درسنامه (۵): پنجمین عملیات مرتبط با تولید - عملیات مرتبط با فروش کالا	۳۳
عملیات مرتبط با فروش کالا	۳۳
درسنامه (۶): ششمین عملیات مرتبط با تولید - نحوه بستن حساب کنترل سربار ساخت	۳۶
نحوه بستن حساب کنترل سربار ساخت	۳۶
درسنامه (۷): صورت سود و زیان در شرکت‌های تولیدی	۳۸
اجزای صورت سود و زیان	۳۸

## فصل سوم: «تجزیه و تحلیل سربار ساخت»

درسنامه (۱): تخصیص هزینه‌های سربار ساخت	۴۱
انواع دواير و هزینه‌های سربار ساخت	۴۱
مراحل تخصیص هزینه‌های سربار	۴۱

درسنامه (۲): تجزیه و تحلیل اضافه (کسر) سربار ساخت	۵۱
مراحل تعیین نرخ جذب سربار و محاسبه سربار جذب شده	۵۱
تجزیه و تحلیل اضافه (کسر) جذب سربار	۵۵

### فصل چهارم: «سیستم هزینه‌یابی سفارش کار»

درسنامه (۱): سیستم هزینه‌یابی سفارش کار بدون ضایعات	۶۱
نقش هزینه‌یابی سفارش کار در محاسبه بهای تمام شده	۶۱
درسنامه (۲): سیستم هزینه‌یابی سفارش کار با ضایعات	۶۶
حسابداری زائادات	۶۶
حسابداری کالاهای معیوب	۶۷

### فصل پنجم: «سیستم هزینه‌یابی مرحله‌ای»

مقدمه	۷۰
ردیابی جریان هزینه‌ها	۷۲
روش‌های گردش هزینه در سیستم هزینه‌یابی مرحله‌ای	۷۲
گزارش بهای تمام شده در سیستم هزینه‌یابی مرحله‌ای	۷۲
درسنامه (۱): جدول مقداری تولید، جدول هزینه‌های منظور شده و جدول معادل آحاد کالای تکمیل شده	۷۳
جدول مقداری تولید (آحاد فیزیکی)	۷۳
جدول هزینه‌های منظور شده به حساب دایره	۷۳
جدول معادل آحاد تکمیل شده	۷۴
درسنامه (۲): نحوه محاسبه بهای تمام شده هر واحد محصول	۸۰
بهای تمام شده هر واحد محصول	۸۰
درسنامه (۳): نحوه محاسبه بهای تمام شده محصولات	۸۴
جدول تخصیص هزینه‌های تولید به محصولات	۸۴
درسنامه (۴): جایگاه ضایعات در سیستم هزینه‌یابی مرحله‌ای	۹۲
انواع ضایعات	۹۲
درسنامه (۵): نکات خاص در سیستم هزینه‌یابی مرحله‌ای	۱۰۵
استفاده از چندین نوع مواد اولیه در فرآیند تولید	۱۰۵
بازده فوق‌العاده	۱۱۰
افزایش تولید در اثر مصرف مواد	۱۱۱
نقش ضایعات عادی در موجودی کالای در جریان ساخت اول دوره	۱۱۳
هزینه‌یابی مرحله‌ای به روش Lifo	۱۱۶

**فصل ششم: «هزینه‌یابی استاندارد»**

۱۲۳	درسنامه (۱): مقدمه‌ای بر هزینه‌یابی استاندارد
۱۲۳	مفهوم روش هزینه‌یابی استاندارد
۱۲۴	درسنامه (۲): استانداردها و انحرافات مواد مستقیم
۱۲۴	نحوه محاسبه انحرافات مواد مستقیم
۱۳۴	درسنامه (۳): استانداردها و انحرافات دستمزد مستقیم
۱۳۴	نحوه محاسبه انحرافات دستمزد مستقیم
۱۴۱	درسنامه (۴): استانداردها و انحرافات سربار ساخت
۱۴۱	نحوه محاسبه انحرافات سربار ساخت
۱۵۶	درسنامه (۵): روش‌های ثبت حسابداری در روش هزینه‌یابی استاندارد
۱۵۶	مقدمه
۱۵۶	روش اول ثبت عملیات (روش یگانه)
۱۵۷	روش دوم ثبت عملیات (روش ناقص)
۱۵۸	روش سوم ثبت عملیات (روش مختلط)
۱۵۹	نحوه بستن حساب انحرافات در پایان سال

**فصل هفتم: «تجزیه و تحلیل هزینه، حجم فعالیت و سود»**

۱۶۸	مقدمه
۱۶۹	حاشیه فروش (CM) و نسبت حاشیه فروش (CM%)
۱۶۹	درسنامه (۱): تجزیه و تحلیل نقطه سر به سر
۱۶۹	نحوه محاسبه تعداد و مبلغ فروش در نقطه سر به سر
۱۷۱	تجزیه و تحلیل نقطه سر به سر به روش ترسیمی
۱۷۵	درسنامه (۲): میزان فروش جهت کسب سود مورد انتظار
۱۷۵	میزان فروش لازم جهت کسب سود عملیاتی (قبل از کسر مالیات)
۱۷۸	میزان فروش لازم جهت کسب سود خالص (بعد از کسر مالیات)
۱۷۹	درسنامه (۳): حاشیه ایمنی (MS)
۱۷۹	نحوه محاسبه حاشیه ایمنی تعدادی، ریالی و نسبت حاشیه ایمنی

در برنامه (۴): اهرم عملیاتی (OL) .....	۱۸۳
نحوه محاسبه اهرم عملیاتی .....	۱۸۳
در برنامه (۵): فعالیت در زیر نقطه سر به سر .....	۱۸۸
نقطه تعطیل بنگاه .....	۱۸۸
در برنامه (۶): تجزیه و تحلیل حساسیت .....	۱۹۱
تغییرات در قیمت فروش و هزینه‌ها .....	۱۹۱
در برنامه (۷): مؤسسات چندمحصولی .....	۱۹۷
تجزیه و تحلیل هزینه، حجم فعالیت و سود .....	۱۹۷
تجزیه و تحلیل نقطه سر به سر مؤسسات چندمحصولی به روش ترسیمی .....	۱۹۸

### فصل هشتم: «هزینه‌یابی جذبی و هزینه‌یابی مستقیم»

در برنامه (۱): مفاهیم هزینه‌یابی جذبی و هزینه‌یابی مستقیم .....	۲۰۴
هزینه‌یابی جذبی در مقابل هزینه‌یابی مستقیم .....	۲۰۴
در برنامه (۲): سود عملیاتی روش جذبی در مقابل سود عملیاتی روش مستقیم .....	۲۱۰
تفاوت سود عملیاتی در روش‌های هزینه‌یابی جذبی و مستقیم .....	۲۱۰
نقش هزینه‌یابی جذبی و مستقیم در هزینه‌یابی مرحله‌ای .....	۲۱۳
هزینه‌یابی فرامتغیر (super variable costing) .....	۲۲۰
در برنامه (۳): تجزیه و تحلیل نقطه سر به سر در هزینه‌یابی جذبی .....	۲۲۱
نقطه سر به سر در هزینه‌یابی جذبی .....	۲۲۱

### فصل نهم: «هزینه‌یابی محصولات مشترک»

در برنامه (۱): نقش هزینه‌یابی محصولات مشترک در صنایع .....	۲۲۳
مفاهیم هزینه‌یابی محصولات مشترک .....	۲۲۳
در برنامه (۲): روش‌های هزینه‌یابی محصولات مشترک .....	۲۲۵
مقدمه‌ای بر مراحل و روش‌های هزینه‌یابی .....	۲۲۵
روش ارزش نسبی فروش در نقطه تفکیک .....	۲۲۵
روش ارزش برآوردی فروش در نقطه تفکیک (روش خالص ارزش بازیافتی) .....	۲۲۶
روش مقادیر نسبی و فیزیکی (روش مقداری) .....	۲۲۸
روش درصد سود ناخالص ثابت .....	۲۳۰
روش ارزش نهایی فروش .....	۲۳۲

۲۳۳	درسنامه (۳): هزینه‌یابی محصولات فرعی
۲۲۳	دیدگاه‌های مربوط به هزینه‌یابی محصولات فرعی
۲۴۱	درسنامه (۴): تصمیمات مربوط به فروش محصول یا پردازش اضافی بر روی آن
۲۴۱	سود و زیان پردازش اضافی

### فصل دهم: «بودجه‌بندی»

۲۴۴	مقدمه
۲۴۴	انواع بودجه
۲۴۵	درسنامه (۱): بودجه جامع
۲۴۵	بودجه عملیاتی و بودجه مالی
۲۴۵	فرآیند تهیه بودجه عملیاتی
۲۵۲	درسنامه (۲): بودجه نقدی
۲۵۲	فرآیند تهیه بودجه نقدی
۲۵۸	درسنامه (۳): بودجه انعطافی
۲۵۸	بودجه انعطافی و انحرافات مربوطه
۲۶۰	روش‌های تفکیک هزینه‌های متغیر و ثابت
۲۶۴	درسنامه (۴): روش‌های بودجه‌بندی

### فصل یازدهم: «تجزیه و تحلیل هزینه جهت تصمیم‌گیری»

۲۶۵	درسنامه (۱): مفاهیم تجزیه و تحلیل هزینه جهت تصمیم‌گیری
۲۶۵	هزینه‌های مرتبط با تصمیم‌گیری
۲۶۶	درسنامه (۲): تصمیم‌گیری راجع به سفارش جدید
۲۶۶	قبول یا رد یک سفارش جدید
۲۷۲	درسنامه (۳): تصمیم‌گیری راجع به ساخت قطعه موردنیاز
۲۷۲	درون‌سپاری یا برون‌سپاری ساخت قطعه
۲۷۶	درسنامه (۴): تصمیم‌گیری راجع به جایگزین کردن ماشین‌آلات و تجهیزات جدید
۲۷۶	جایگزین کردن ماشین‌آلات و تجهیزات

۲۷۷	درسنامه (۵): تصمیم‌گیری راجع به تغییر قیمت محصولات.....
۲۷۷	افزایش یا کاهش قیمت محصولات .....
۲۷۹	درسنامه (۶): تصمیم‌گیری راجع به انتخاب بهترین روش تولید از بین چندین روش تولید..
۲۷۹	انتخاب بهترین روش تولید .....
۲۸۲	درسنامه (۷): تصمیم‌گیری راجع به توقف یا ادامه تولید یک محصول .....
۲۸۲	توقف یا ادامه تولید یک محصول .....
۲۸۴	درسنامه (۸): تصمیم‌گیری راجع به انتخاب بهترین حالت تولید در صورت وجود منابع کمیاب...۲۸۴
۲۸۴	انتخاب بهترین حالت تولید در صورت وجود منابع کمیاب .....
۲۸۹	درسنامه (۹): تصمیم‌گیری در شرایط عدم اطمینان.....

### فصل دوازدهم: «بودجه‌بندی سرمایه‌ای»

۲۹۱	مقدمه .....
۲۹۱	فرآیند بودجه‌بندی سرمایه‌ای .....
۲۹۱	ارزیابی پروژه‌های سرمایه‌گذاری .....
۲۹۱	درسنامه (۱): محاسبه خالص مبلغ سرمایه‌گذاری .....
۲۹۱	جریان نقد خروجی بابت سرمایه‌گذاری اولیه.....
۲۹۳	درسنامه (۲): محاسبه خالص جریان‌های نقدی .....
۲۹۳	جریان نقد ورودی ناشی از اجزای پروژه سرمایه‌ای .....
۲۹۴	درسنامه (۳): ارزیابی پروژه‌های سرمایه‌گذاری به منظور قبول یا رد آنها .....
۲۹۴	تکنیک‌های ارزیابی پروژه‌های سرمایه‌ای .....
۲۹۴	ارزش فعلی خالص (NPV) .....
۲۹۷	شاخص سودآوری (PI) .....
۲۹۸	نرخ بازده داخلی (IRR) .....
۳۰۱	دوره بازیافت سرمایه.....
۳۰۴	نرخ بازده حسابداری .....

## فصل سیزدهم: «تجزیه و تحلیل انحرافات سود ناخالص»

۳۰۷	مقدمه
۳۰۷	درسنامه (۱): انحرافات سود ناخالص، فروش و بهای تمام شده کالای فروش رفته
۳۰۷	انحراف سود ناخالص
۳۰۸	انحراف فروش و انحراف بهای تمام شده کالای فروش رفته
۳۰۸	انحراف نرخ و حجم فروش و بهای تمام شده کالای فروش رفته
۳۰۹	انحراف مقدار و ترکیب فروش
۳۱۲	انحراف حجم سود ناخالص
۳۱۴	درسنامه (۲): انحرافات مرتبط با بازار
۳۱۴	انحراف سهم بازار و انحراف اندازه بازار

## فصل چهاردهم: «موضوعات جدید»

۳۱۸	درسنامه (۱): هزینه‌یابی بر مبنای فعالیت (Activity-Based Costing System)
۳۱۸	هزینه‌یابی بر مبنای فعالیت
۳۲۷	درسنامه (۲): حسابداری سنجش مسئولیت (Responsibility Accounting)
۳۲۷	حسابداری سنجش مسئولیت
۳۳۵	درسنامه (۳): مبانی قیمت‌گذاری انتقالات داخلی
۳۳۵	قیمت‌گذاری انتقالات داخلی
۳۳۷	درسنامه (۴): سیستم هزینه‌یابی به هنگام (JIT)
۳۳۷	سیستم هزینه‌یابی به هنگام
۳۳۸	درسنامه (۵): هزینه‌یابی هدف (Target Costing)
۳۳۸	هزینه‌یابی هدف
۳۴۰	آزمون‌های خودسنجی
۳۵۳	سؤالات آزمون کارشناسی ارشد ۱۳۹۸
۳۵۶	پاسخنامه آزمون کارشناسی ارشد ۱۳۹۸
۳۶۰	سؤالات آزمون کارشناسی ارشد ۱۳۹۹
۳۶۳	پاسخنامه آزمون کارشناسی ارشد ۱۳۹۹
۳۶۶	منابع و مراجع