

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

اللَّهُمَّ صَلِّ عَلَى مُحَمَّدٍ وَآلِ مُحَمَّدٍ وَعَجَّلْ فَرَجَّهُنَّمَ



# کتاب همراه هنرجو

رشته الکترو تکنیک

گروه برق و رایانه

شاخه های فنی و حرفه ای و کار دانش

پایه های دهم، یازدهم و دوازدهم

دوره دوم متوسطه



## وزارت آموزش و پرورش سازمان پژوهش و برنامه‌ریزی آموزشی



کتاب همراه هنرجو (رشته الکترونیک) - ۲۱۰۲۶۵

سازمان پژوهش و برنامه‌ریزی آموزشی  
دفتر تألیف کتاب‌های درسی فنی و حرفه‌ای و کارداش  
مجتبی انصاری‌پور، محمدحسن اسلامی، علیرضا حجرگشت، علی عراقی و احسان پرهیزکار  
(بخش تخصصی)، احمد رضا دوراندیش، حسن آقابالایی، ابراهیم آزاد مهدی اسماعیلی، افسار  
بهمنی و محمد کفافشان (بخش مشترک) (اعضای شورای برنامه‌ریزی و تألیف)

اداره کل نظارت بر نشر و توزیع مواد آموزشی  
جواد صفری (مدیر هنری) - افسانه ابراهیمی (صفحه آرا)  
تهران: خیابان ابراشهر شمالی- ساختمان شماره ۴ آموزش و پرورش (شهید موسوی)  
تلفن: ۰۹۰۱۱۶۱-۹، ۰۹۰۸۳۰۹۲۶۶ ، دورنگار: ۰۹۰۸۴۷۴۷۳۵۹

وبگاه: [www.irtextbook.ir](http://www.irtextbook.ir) و [www.chapschir](http://www.chapschir)  
شرکت چاپ و نشر کتاب‌های درسی ایران: تهران- کیلومتر ۱۷ جاده مخصوص  
کرج- خیابان ۶۱ (دارو پخش) تلفن: ۰۹۰۸۵۱۶۱-۵، دورنگار: ۰۹۰۹۸۵۱۶۰  
صندوق پستی: ۰۹۰۷۵۱۵-۱۳۹  
شرکت چاپ و نشر کتاب‌های درسی ایران «سهامی خاص»  
چاپ دوم ۰۹۰۸

نام کتاب:

پدیدآورنده:

مدیریت برنامه‌ریزی درسی و تألیف:

شناسه افزوده برنامه‌ریزی و تألیف:

مدیریت آماده‌سازی هنری:

شناسه افزوده آماده‌سازی:

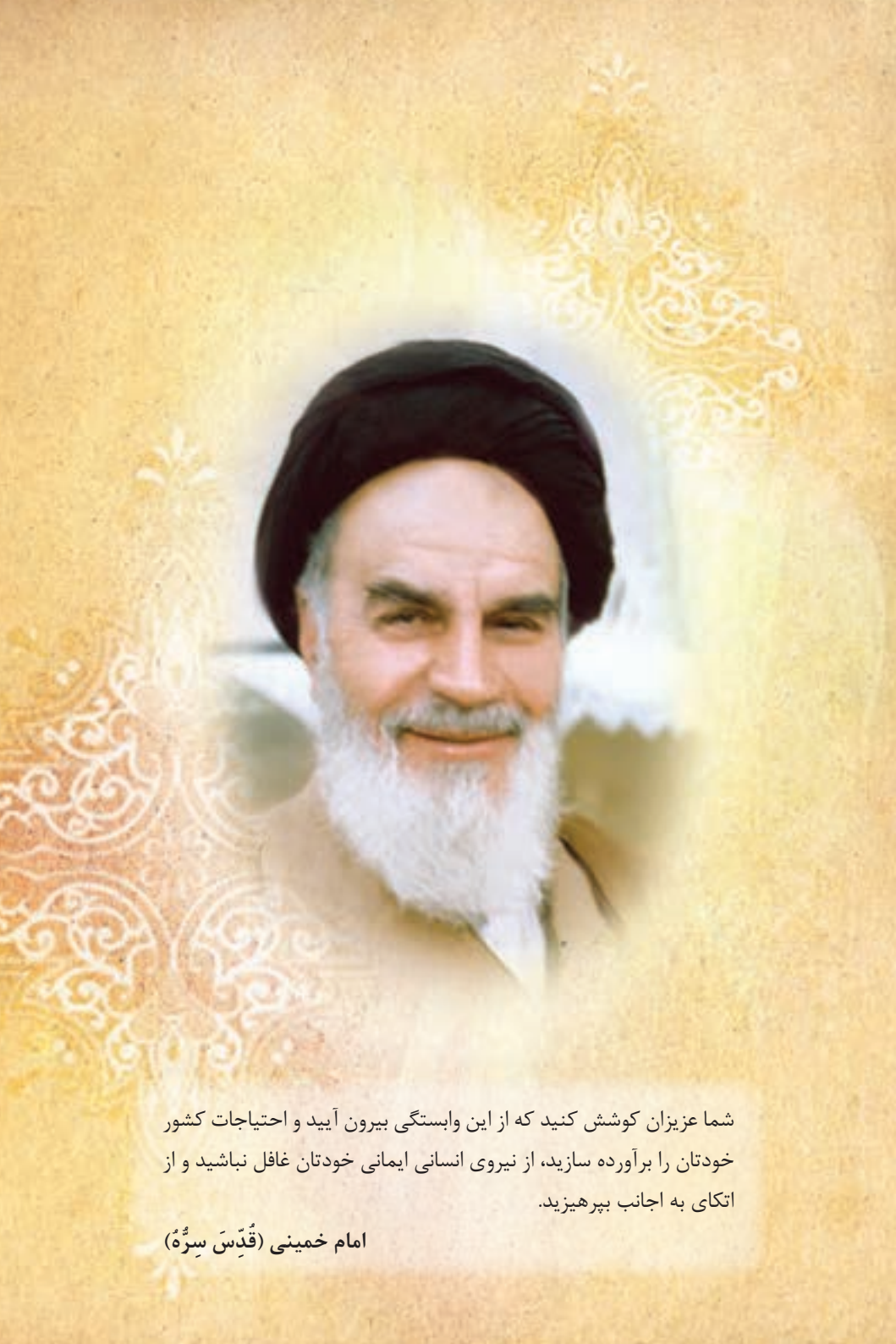
نشانی سازمان:

ناشر:

چاپخانه:

سال انتشار و نوبت چاپ:

کلیه حقوق مادی و معنوی این کتاب متعلق به سازمان پژوهش و برنامه‌ریزی  
آموزشی وزارت آموزش و پرورش است و هرگونه استفاده از کتاب و اجزای آن  
به صورت چاپی و الکترونیکی و ارائه در پایگاه‌های مجازی، نمایش، اقتباس، تلخیص،  
تبديل، ترجمه، عکس‌برداری، نقاشی، تهیه فیلم و تکثیر به هر شکل و نوع بدون  
کسب مجوز از این سازمان ممنوع است و متخلفان تحت پیگرد قانونی قرار می‌گیرند.



شما عزیزان کوشش کنید که از این وابستگی بیرون آبید و احتیاجات کشور خودتان را برآورده سازید، از نیروی انسانی ایمانی خودتان غافل نباشد و از اتکای به اجانب بپرهیزید.

امام خمینی (قُدِسَ سِرَّهُ)

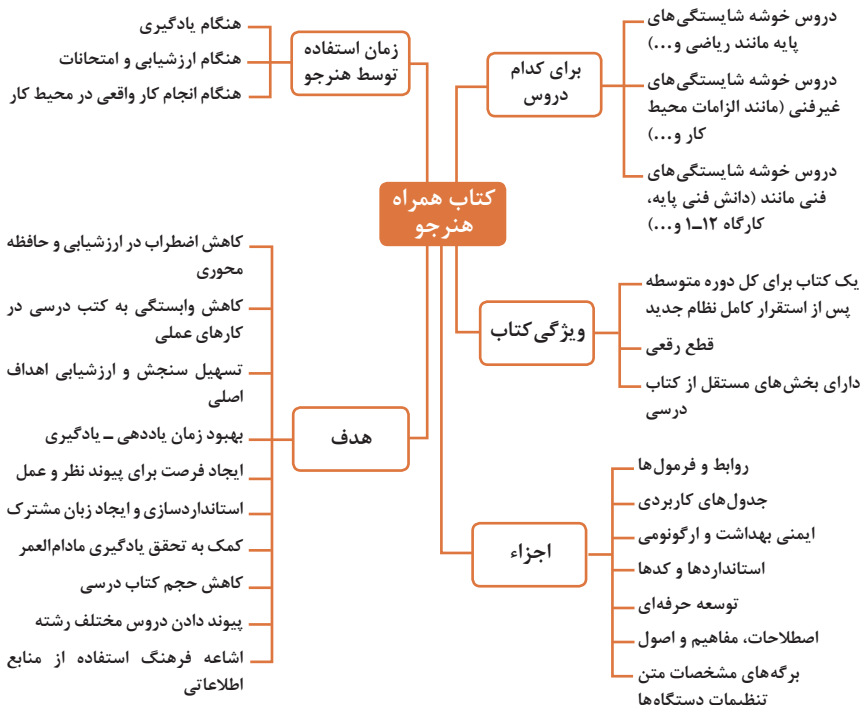
## فهرست

فصل ۱ : شایستگی های پایه فنی	۱
فصل ۲: یادگیری مادامالعمر حرفه ای و فناوری اطلاعات	۳۱
فصل ۳: دانش فنی، اصول و قواعد، قوانین و مقررات، روابط و فرمول ها و دستورالعمل ها	۱۶۵
فصل ۴: فناوری، استانداردها و تجهیزات	۱۸۳
فصل ۵: ایمنی، بهداشت و آرگونومی	۲۰۳
فصل ۶: شایستگی های غیر فنی	۲۳۱

## سخنی با هنر جویان عزیز

هنرجوی گرامی کتاب همراه از اجزای بسته آموزشی می‌باشد که در نظام جدید آموزشی طراحی، تألیف و درجهت تقویت اعتماد به نفس و ایجاد انگیزه و کاهش حافظه محوری در نظر گرفته شده است. این کتاب شاملبخش‌های: ۱- شایستگی‌های پایه ۲- یادگیری مادام‌العمر حرفه‌ای و فناوری اطلاعات ۳- دانش فنی، اصول، قواعد، قوانین و مقررات ۴- فناوری‌ها، استانداردها و تجهیزات ۵- اینمنی، بهداشت و ارگونومی ۶- شایستگی‌هایغیرفی است.

تصویر زیر اطلاعات مناسبی در خصوص این کتاب به شما ارائه می‌دهد:



سازماندهی محتوای کتاب حاضر به صورت یکپارچه برای سه سال هنرستان تدوین شده است. بنابراین تا پایان دوره متوسطه و در تداوم آن استفاده در محیط کار واقعی، در حفظ و نگهداری آن کوشای بشید.

دفتر تألیف کتاب‌های درسی فنی و حرفه‌ای و کارداش

## دروس شایستگی در رشته‌های فنی و حرفه‌ای

### عنوانین دروس شایستگی در رشته‌های فنی و حرفه‌ای

■ دروس شایستگی پایه:

۴ مدیریت تولید

۵ اخلاق حرفه‌ای

۲ ریاضی او۲و۱

۳ زیست‌شناسی

۴ شیمی

۵ فیزیک

■ دروس شایستگی‌های فنی:

۱ دانش فنی پایه

۲ دانش فنی تخصصی

۳ شش کارگاه تخصصی ۸

۱۰ ساعته در پایه‌های ۱۰و۱۱و۱۲و۱۳

۶ کارآموزی

۱۰ درس مشترک گروه

■ دروس شایستگی غیرفنی:

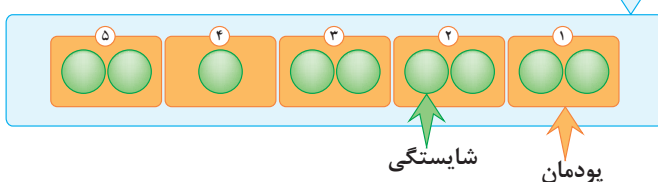
۱ الزامات محیط کار

۲ کارگاه نوآوری و کارآفرینی

۳ کاربرد فناوری‌های نوین

### ساختار دروس فنی و حرفه‌ای

درس



■ هر درس شایستگی، شامل ۵ پودمان است که هر پودمان نیز شامل

۱ یا ۲ شایستگی (واحد یادگیری) می‌باشد.

■ در دروس کارگاهی هر پودمان معرف یک شغل در محیط کار است.

■ ارزشیابی هر پودمان به صورت مستقل انجام می‌شود و اگر در پودمانی

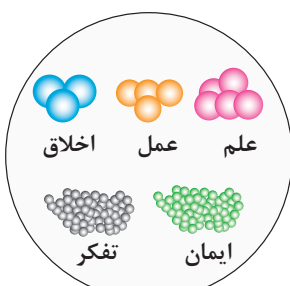
نمود قبولی کسب نگردد تنها همان پودمان مجدداً ارزشیابی می‌شود.

# آموزش و تربیت بر اساس شایستگی

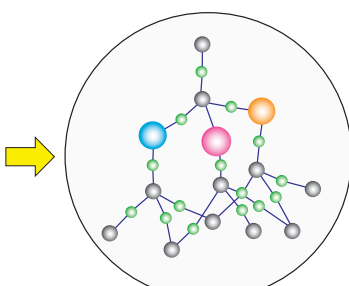
## آموزش و تربیت بر اساس شایستگی

- انجام دادن درست کار در زمان درست با روش درست را شایستگی گویند.
  - به توانایی انجام کار بر اساس استاندارد نیز شایستگی گویند.
  - شایستگی بایستی بر اساس تفکر، ایمان، علم، عمل و اخلاق باشد.
  - در انجام کارها به صورت شایسته بایستی به خدا، خود، خلق و خلقت همزمان توجه داشت.
- انواع شایستگی عبارتست از: عمومی، غیرفنی و فنی (پایه و تخصصی)
- هدف آموزش و تربیت کسب شایستگی ها است.
- جهت درک و عمل برای بهبود مستمر موقعیت خود، باید شایستگی ها را کسب کرد.
- همواره در هدف گذاری، یادگیری و ارزشیابی، تأکید بر کسب شایستگی است.

عناصر (اجزاء)



شایستگی (کل)



اجزا و عناصر به صورت جداگانه  
شایستگی نیست

شایستگی ترکیبی از عناصر و اجزا است

