

سرفصل مطالب:

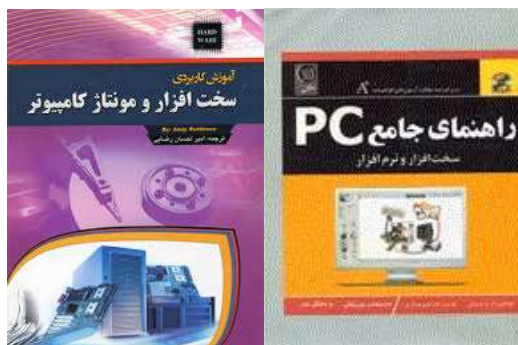
۱. مفاهیم اولیه (۱ جلسه)
 - مقدمه و اهداف این درس
 - اشاره‌ای به بحث سخت‌افزار / نرم‌افزار
۲. آشنایی با جزئیات سخت‌افزارها (۴ جلسه)
 - CPU, Power, Hard, RAM, Main board و ...
 - تعیین موضوع ارائه
۳. اسمبل کردن سیستم (۱ جلسه)
 - ارسال فایل ارائه و گرفتن تأییدیه (word)
۴. ارگونومی (۱ جلسه)
 - ارسال فایل ارائه و گرفتن تأییدیه (ppt)
۵. رفع اشکالات سخت‌افزاری (۱ جلسه)
 - ارسال فایل نهائی (word & ppt)
۶. ارائه مطالب جمع‌آوری شده توسط دانشجویان (۲ جلسه)

ارزیابی:

- حضور و غیاب: ۲ نمره
- فعالیت‌های کلاسی و انجام تمرینات: ۳ نمره
- آزمون عملی پایان ترم: ۱۵ نمره
- انجام تحقیق و ارائه آن (نمره اضافه): ۲ نمره

فهرست منابع:

۱. جزوه درسی قرار داده شده در صفحه وب این درس
۲. راهنمای جامع PC، نویسندگان: اسکات جرنیکان، مایکل میر، مترجمان: بهرام درویشی و عبدالله هوشیاری، انتشارات نص، ۱۳۹۰
۳. آموزش کاربردی سخت‌افزار و مونتاژ کامپیوتر، اندی راثیون، مترجم: امیر احسان رضایی، انتشارات مهرگان قلم، ۱۳۹۲



صفحه وب این درس:

<https://goo.gl/75u3oU>

آدرس ایمیل:

Email: hdallaki@gmail.com ---> subject: Kargah_Computer