

سیستم عامل پیشرفته

(ویندوز ۷ و لینوکس دیبان)

شاخه : کارداش

زمینه : خدمات

گروه تحصیلی : رایانه

زیر گروه : رایانه

نام رشته مهارتی	صفحات روب	طراحی و توسعه	تولید محتواي الکترونیکی	تصویرسازی پارایانه	برنامه نویسي پایگاه داده	طراحی صفحات وب	تولید چندسانه‌ای	تصویرسازی رایانه‌ای
شماره رشته مهارتی	۳-۱۷-۱۰۱-۳۲۴	۳-۱۷-۱۰۱-۳۲۳	۳-۱۷-۱۰۱-۳۲۲	۳-۱۷-۱۰۱-۳۱۵	۳-۱۷-۱۰۱-۳۱۸	۳-۱۷-۱۰۱-۳۱۷	۳-۱۷-۱۰۱-۳۱۶	۳-۱۷-۱۰۱-۳۱۶
کد رایانه ای رشته مهارتی	۶۲۷۳	۶۲۷۲	۶۲۷۲	۶۲۷۱	۶۱۴۰	۶۲۲۴	۶۲۲۲	۶۲۲۲
نام استاندارد مهارتی مینا	رايانه کار پیشرفته	رايانه کار پیشرفته	رايانه کار پیشرفته	رايانه کار پیشرفته	کاربر رایانه	کاربر رایانه	کاربر رایانه	کاربر رایانه
کد استاندارد متولی	۱۵/۱/۲-۹۱	۱۵/۱/۲-۹۱	۱۵/۱/۲-۹۱	۱۵/۱/۲-۹۱	۳-۴۲/۲۴/۱/۰/۳	۳-۴۲/۲۴/۱/۰/۳	۳-۴۲/۲۴/۱/۰/۳	۳-۴۲/۲۴/۱/۰/۳
کد رایانه نظری	۴۱۰۷۲	۴۱۰۷۲	۴۱۰۷۲	۴۱۰۷۲	۰۴۸۶	۰۴۸۶	۰۴۸۶	۰۴۸۶
کد رایانه عملی	۴۱۰۷۳	۴۱۰۷۳	۴۱۰۷۳	۴۱۰۷۳	۰۴۸۷	۰۴۸۷	۰۴۸۷	۰۴۸۷

عنوان و نام پدیدآور : سیستم عامل پیشرفته (ویندوز ۷ و لینوکس دیبان)؛ نیلوفر بزرگ‌نیا طبری، احمد امینی

مشخصات شعر : تهران: شرکت چاپ و شرکتاب‌های درسی ایران، ۱۳۹۵.

مشخصات ظاهری : ۲۵۳ ص. : مصور

شابک : ۹۷۸-۹۶۴-۰۵-۲۳۹۳-۳

وضعیت فهرست نویسی : فیبای مختصر

یادداشت : این مدرک در آدرس <http://opac.nlai.ir> قابل دسترسی می‌باشد.

شناسه افزوده : الف- امینی، احمد، ۱۳۵۷. ب- سازمان پژوهش و برنامه‌ریزی آموزشی. ج- اداره کل نظارت بر

نشر و توزیع مواد آموزشی.

شماره کتابشناسی ملی : ۳۶۰۱۱۸۲

همکاران محترم و دانش آموزان عزیز :

پیشنهادات و نظرات خود را درباره محتواهای این کتاب به نشانی تهران -
صندوق پستی شماره ۴۸۷۴/۱۵ دفتر تألیف کتاب‌های درسی فنی و حرفه‌ای و
کارداش، ارسال فرمایند.

tvoccd@roshd.ir

پیام نگار (ایمیل)

www.tvoccd.medu.ir

وب‌گاه (وب‌سایت)

وزارت آموزش و پرورش سازمان پژوهش و برنامه‌ریزی آموزشی

برنامه‌ریزی محتوا و نظارت بر تألیف : دفتر تألیف کتاب‌های درسی فنی و حرفه‌ای و کارداش
نام کتاب : سیستم عامل پیشرفته - ۶۱۲/۲۱

مؤلفان : نیلوفر بزرگ نیا طبری، احمد امینی

اعضای کمیسیون تخصصی : محمدرضا شکریزی، نیلوفر بزرگ نیا طبری، علی قنبری، شهناز علیزاده، زهرا عسگری
رکن آبادی، مهیار بازوکی، ناهید معین الرعایایی، آرزو عزیزی و افسین اکبری
آماده‌سازی و نظارت بر چاپ و توزیع : اداره کل نظارت بر شرک و توزیع مواد آموزشی
تهران : خیابان ایرانشهر شمالی-ساختمان شماره ۴۰ آموزش و پرورش (سهیبد موسوی)
تلفن: ۰۹۱۱۶۱-۳۸۸۸، دورنگار : ۰۹۲۶۶-۳۸۳۰، کد پستی: ۱۵۸۴۷۴۷۳۵۹

وب‌سایت : www.chap.sch.ir

مدیر امور فنی و چاپ : لیدا نیک‌روشن

طراح گرافیک : محمد عباسی

طراح جلد : ناهید معین الرعایایی

صفحه‌آرا : زهرا ایمانی نصر، فاطمه باقری مهر

امور فنی رایانه‌ای : حمید ثابت کلاچاهی، راحله زادفتح الله

ناشر : شرکت چاپ و شرک کتاب‌های درسی ایران : تهران- کیلومتر ۱۷ جاده مخصوص کرج- خیابان ۶۱ (دارویخش)

تلفن: ۰۹۱۱-۵۱۶۱-۸۹۴۴، دورنگار : ۰۹۱۶-۸۵۴۴-۹۸۴۴، صندوق پستی: ۱۳۹-۱۳۹: ۰۱-۱۳۹-۵۱۵۷-۳۷۵

چاپخانه : شرکت چاپ و شرک کتاب‌های درسی ایران «سهیبد خاص»

سال انتشار و نوبت چاپ : چاپ سوم ۱۳۹۵

حق چاپ محفوظ است.

شابک ۳-۰۵-۲۳۹۳-۰۵-۹۶۴-۹۷۸ ISBN 978-964-05-2393-3



شما عزیزان کوشش کنید که از این وابستگی بیرون آید و احتیاجات کشور خودتان را برآورده سازید، از نیروی انسانی ایمانی خودتان غافل نباشید و از اتکای به اجانب پرهیزید.
امام خمینی(ره)

فهرست

فصل اول : توانایی نصب سیستم عامل ویندوز 7

۱ معرفی ویندوز 7
۲ آشنایی با سخت افزار مورد نیاز برای نصب ویندوز 7
۳ روش های نصب سیستم عامل ویندوز 7
۴ معماری ۳۲ بیتی یا ۶۴ بیتی
۵ آشنایی با سیستم عامل ۳۲ بیتی و ۶۴ بیتی
۶ اصول پارتیشن بندی دیسک سخت
۷ پارتیشن بندی با کمک DVD نصب ویندوز 7
۸ پارتیشن بندی دیسک سخت با امکانات ویندوز 7
۹ روش های نصب ویندوز 7
۱۰ Service Pack
۱۱ انواع نسخه های ویندوز 7
۱۲ زبان تخصصی
۱۳ خودآزمایی

فصل دوم : توانایی شناخت پیکربندی ویندوز 7

۱ سیستم فایل و آشنایی با آن
۲ آشنایی با سیستم فایل های FAT16، FAT32 و NTFS
۳ امکانات حفاظتی سیستم فایل NTFS
۴ ارتقاء سیستم فایل در ویندوز 7
۵ آشنایی با پوشش System32 و اجزای آن
۶ آشنایی با فایل های INI
۷ اصول سازگاری و برنامه های کاربردی
۸ حافظه مجازی
۹ زبان تخصصی
۱۰ خودآزمایی

فصل سوم : توانایی تنظیم تجهیزات جانبی

۴۲	۳-۱- اصول ارتقاء و پیکربندی درایور تجهیزات جانبی
۴۵	۳-۲- راهانداز دستگاه‌های جانبی و آشنایی با Hardware Setting
۴۶	۳-۳- قابلیت Device Stage
۴۷	۳-۴- تجهیزات قابل حمل
۴۹	۳-۵- زبان تخصصی
۵۰	خودآزمایی

فصل چهارم : توانایی رفع عیوب اجرایی ویندوز و محافظت از سیستم

۵۲	۴-۱- کاربرد بهینه‌سازی عملکرد سیستم و تأثیر آن
۵۲	۴-۲- خطاهای رایج در ویندوز
۵۵	۴-۳- خطاهای تعلیق سیستم (system failnre) و رفع آن
۵۷	۴-۴- رفع عیوب و مشکلات حافظه
۵۸	۴-۵- آشنایی با Registry Editor و Registry
۶۵	۴-۶- محافظت از سیستم و اصول آن
۶۹	۴-۷- دیوار آتش (Firewall)
۷۳	۴-۸- Proxy
۷۷	۴-۹- زبان تخصصی
۷۸	خودآزمایی

فصل پنجم : توانایی تهیه نسخه پشتیبان و بازیابی آن

۸۰	۵-۱- آشنایی با دلایل و روش‌های تهیه نسخه پشتیبان
۹۰	۵-۲- بازیابی سیستم در سیستم عامل ویندوز ۷
۹۸	۵-۳- فشرده‌سازی فایل‌ها و بوشه‌ها
۱۰۱	۵-۴- زبان تخصصی
۱۰۲	خودآزمایی

فصل ششم : مدیریت حساب کاربری در سیستم عامل ویندوز ۷

۱۰۴	۶-۱- حساب کاربری
۱۰۷	۶-۲- مدیریت حساب‌های کاربری
۱۱۱	۶-۳- کنترل حساب کاربری (User Account Control)
۱۱۴	۶-۴- مجوزهای حساب‌های کاربری

۱۱۷	۶-۵- انواع مجوزها
۱۲۰	۶-۶- ارث بری مجوزها
۱۲۰	۶-۷- فشرده‌سازی و کد کردن فایل‌ها
۱۲۱	۶-۸- زبان تخصصی
۱۲۲	خودآزمایی

فصل هفتم : دسترسی راه دور به رایانه

۱۲۴	۷-۱- روش به اشتراک گذاشتن فایل یا پوشه از طریق منو
۱۲۷	۷-۲- روش به اشتراک گذاشتن فایل یا پوشه از طریق Control Panel
۱۲۸	۷-۳- اشتراک گذاری برینتر و سایر وسایل
۱۲۹	۷-۴- آشنایی با مجوزهای اشتراک (Share Permission)
۱۳۱	۷-۵- مجوز دسترسی به سیستم از راه دور یا Remot Desktop
۱۳۳	۷-۶- دسترسی به رایانه میزبان
۱۳۵	۷-۷- قطع دسترسی به رایانه میزبان
۱۳۵	۷-۸- زبان تخصصی
۱۳۶	خودآزمایی

فصل هشتم : اینترنت

۱۳۸	۸-۱- روش‌های اتصال به اینترنت
۱۳۸	۸-۲- شبکه‌های رایانه‌ای
۱۳۹	۸-۳- انواع شبکه‌ها
۱۳۹	۸-۴- شبکه محلی (LAN)
۱۴۰	۸-۵- نرم افزار Microsoft office Live Meeting
۱۴۰	۸-۶- شروع کار با Microsoft office Live Meeting
۱۴۳	۸-۷- زبان تخصصی
۱۴۴	خودآزمایی

فصل نهم : آشنایی با لینوکس و توزیع‌های متداول و نصب لینوکس (دبیان)

۱۴۶	۹-۱- تاریخچه
۱۴۸	۹-۲- سیستم عامل‌های متن باز (Open Source)
۱۵۲	۹-۳- نسخه‌های دبیان چیست

۱۰۳	۹-۴_اجرای دیبان
۱۰۵	۹-۵_نرم افزاری موردنیاز برای اجرای تمرین های کتاب
۱۰۶	۹-۶_برنامه VMware Warkstation
۱۶۲	۹-۷_ایجاد یک رایانه مجازی برای نصب دیبان
۱۷۶	۹-۸_مراحل نصب دیبان
۱۹۲	۹-۹_زبان تخصصی
۱۹۳	۹-۱۰_خودآزمایی

فصل دهم : راه اندازی و کار با لینوکس (دیبان)

۱۹۶	۱۰-۱_ورود به محیط رومیزی
۱۹۷	۱۰-۲_راه اندازی مجدد و خاموش کردن سیستم
۱۹۸	۱۰-۳_سیستم فایل
۲۰۵	۱۰-۴_انجام کار با شاخه ها و فایل ها در لینوکس
۲۰۹	۱۰-۵_اجرای برنامه ها در لینوکس
۲۱۳	۱۰-۶_اجرای برنامه System Monitor
۲۱۸	۱۰-۷_استفاده از اینترنت
۲۱۹	۱۰-۸_اتصال به اینترنت
۲۲۵	۱۰-۹_کار با برنامه های اداری
۲۲۸	۱۰-۱۰_استفاده از فلاش و دیسک در دیبان
۲۲۸	۱۰-۱۱_کار با رایتر و دیسک فشرده
۲۲۹	۱۰-۱۲_نصب فونت فارسی
۲۲۹	۱۰-۱۳_اجرای فرمان در رابط متنی
۲۲۶	۱۰-۱۴_ورود به محیط گرافیکی دیبان با کاربر root
۲۲۸	۱۰-۱۵_نصب برنامه در لینوکس
۲۳۹	۱۰-۱۶_نصب و حذف برنامه ها
۲۴۱	۱۰-۱۷_آزمایش برنامه آپاچی
۲۴۲	۱۰-۱۸_نصب چاپگر در دیبان
۲۴۷	۱۰-۱۹_اجرای برنامه های ویندوز در لینوکس
۲۴۹	۱۰-۲۰_زبان تخصصی
۲۵۱	۱۰-۲۱_خودآزمایی

مجموعه کتاب های درسی رشته کامپیوتر شاخه کار دانش - استاندارد وزارت فرهنگ و ارشاد اسلامی

رشته تولید محتواهی الکترونیکی	رشته طراحی و توسعه صفحات وب	رشته تصویرسازی با رایانه
مفاهیم پایه فناوری اطلاعات	مفاهیم پایه فناوری اطلاعات	مفاهیم پایه فناوری اطلاعات
سیستم عامل مقدماتی	سیستم عامل مقدماتی	سیستم عامل مقدماتی
اطلاعات و ارتباطات	اطلاعات و ارتباطات	اطلاعات و ارتباطات
واژهپرداز Word2007	واژهپرداز Word2007	واژهپرداز Word2007
صفحه گسترده Excel2007	صفحه گسترده Excel2007	صفحه گسترده Excel2007
ارایه مطالب PowerPoint2007	ارایه مطالب PowerPoint2007	PowerPoint2007
نرم افزارهای اداری تکمیلی	نرم افزارهای اداری تکمیلی	نرم افزارهای اداری تکمیلی
بانک اطلاعاتی Access2007	بانک اطلاعاتی Access2007	Access2007
سیستم عامل پیشرفته	سیستم عامل پیشرفته	سیستم عامل پیشرفته
برنامه نویسی مقدماتی	برنامه نویسی مقدماتی	برنامه نویسی مقدماتی
طراحی امور گرافیکی با رایانه	طراحی امور گرافیکی با رایانه	طراحی امور گرافیکی با رایانه
کاربر Flash	کاربر Flash	Illustrator
کاربر Director	طراحی صفحات وب مقدماتی	کاربر CorelDraw
کاربر تولید محتوا	طراحی صفحات وب پیشرفته	

مجموعه کتاب های درسی رشته کامپیوتر شاخه کار و ارشد - استاذ اردوزارت کار و امور اجتماعی

رشته برنامه نویسی پایگاه داده	رشته تولید چندرسانه‌ای	رشته طراحی صفحات وب	رشته تصویرسازی
مفاهیم پایه فناوری اطلاعات	مفاهیم پایه فناوری اطلاعات	مفاهیم پایه فناوری اطلاعات	مفاهیم پایه فناوری اطلاعات
سیستم عامل مقدماتی	سیستم عامل مقدماتی	سیستم عامل مقدماتی	سیستم عامل مقدماتی
اطلاعات و ارتباطات	اطلاعات و ارتباطات	اطلاعات و ارتباطات	اطلاعات و ارتباطات
سیستم عامل پیشرفته	سیستم عامل پیشرفته	سیستم عامل پیشرفته	سیستم عامل پیشرفته
واژه‌پرداز Word2007	Word2007	Word2007	واژه‌پرداز Word2007
صفحه گسترده Excell2007	صفحه گسترده Excell2007	صفحه گسترده Excell2007	صفحه گسترده Excell2007
ارایه مطالب PowerPoint2007	ارایه مطالب PowerPoint2007	ارایه مطالب PowerPoint2007	ارایه مطالب PowerPoint2007
نرم‌افزارهای اداری تکمیلی برنامه نویسی مقدماتی	نرم‌افزارهای اداری تکمیلی برنامه نویسی رایانه‌ای	نرم‌افزارهای اداری تکمیلی برنامه نویسی رایانه‌ای	نرم‌افزارهای اداری تکمیلی برنامه نویسی رایانه‌ای
برنامه نویسی ویژوال بیسیک پیشرفته (جلد اول)	شهروند الکترونیکی	FlashMx	شهروند الکترونیکی
برنامه نویسی ویژوال بیسیک پیشرفته (جلد دوم)	نرم‌افزار گرافیکی Director	طراح مقدماتی صفحات وب	نرم‌افزار گرافیکی FreeHand
مدیریت پایگاه داده	تدوین فیلم و صدا SSP	رايانه کار Interdev	نرم‌افزار گرافیکی CorelDraw
مهارت عمومی برنامه نویسی	نرم‌افزار گرافیکی FlashMx	رايانه کار Dream Weaver	نرم‌افزار گرافیکی FlashMx
	نرم‌افزار گرافیکی Authorware	رايانه کار CLW	

مقدمه

امروزه با پیشرفت علم و فناوری در سراسر دنیا، یادگیری استفاده از سیستم عامل‌های رایج، اصلی‌ترین رکن به کارگیری سایر علوم به شمار می‌رود. در این کتاب، در بخش اول که هشت فصل ابتدایی کتاب را در بر می‌گیرد، مطالب منطقی بر جدیدترین استاندارد ارایه شده به وسیله وزارت فرهنگ و ارشاد اسلامی مبتنی بر سیستم عامل ۷ ارایه شده است. دو فصل انتهایی کتاب به سیستم عامل لینوکس تعلق دارد.

امروزه تقریباً اکثر سیستم‌های الکترونیک از رایانه‌ها و تلفن‌های همراه گرفته تا ربات‌های صنعتی و حتی وسایل صوتی و تصویری دارای سیستم عامل‌های متن باز هستند. پیشتر ابزارهای موردنیاز تحقیقات پیشرفت‌علمی و صنعتی نیز به دنیای متن باز تعلق دارند. در سال‌های اخیر در تمام دانشگاه‌های معتبر ایران و جهان استفاده از لینوکس امری بدیهی شده است. از طرفی اهمیت متن باز در اشتغال‌زایی و کاهش وابستگی کشور عزیzman از حقایق آشکاری است که نیاز به اثبات ندارد. یکی از مکان‌هایی که می‌توان مهارت‌های لازم در این زمینه را آموزش داد، آموزش و پرورش است. در همین زمینه نگاه تیزینانه گروه تألیف کتب درسی در آموزش و پرورش و آینده‌نگری قابل ستایش آنها در پیش‌بینی این شرایط، قابل توجه و در خور تقدیر بوده است. دوراندیشی که با به روز رسانی به موقع محتوا و ورود دروس جدیدی همچون برنامه‌نویسی php و یا لینوکس این وظیفه خطیر را بسیار زودتر از آموزش عالی تشخیص داده و بر عهده گرفته است و اثرات مثبت آن بی‌گمان در راستای اقتصاد مقاومتی در حیطه فناوری قابل توجه است.

در بخش لینوکس سعی شده است تا در عین رعایت دقیق سرفصل از ارائه مطالب کم اهمیت یا غیر کاربردی اجتناب شود. ضمناً سعی شده است از آموخته‌های قبلی هنرجویان در تسريع فرآیند یادگیری استفاده شود. همچنین مطالب در حد امکان به صورت خودآموز و براساس پیش‌نیاز درس‌های بعدی و بازار کار و دانشگاه مرتب شده است و در ارائه سعی شده است تا با ایجاد انگیزه، هنرجو خود به تحقیق و مطالعه و تجربه بیشتر بپردازد. در پایان ضمن تشکر از همکاران گروه تألیف لازم می‌دانیم پیشاپیش از نواقص کار عذرخواهی کرده و از همه اساتید و هنرجویان خواهش کرده که جهت راهنمایی با ایمیل ذکر شده در ابتدای کتاب با ما تماس بگیرند.

مؤلفان