

معاونت پژوهش، برنامه‌ریزی و سنجش مهارت

دفتر پژوهش، طرح و برنامه‌ریزی درسی

استاندارد آموزش شغل

تکنسین پشتیبانی سیستم عامل کاربران (ms)

گروه شغلی

فناوری اطلاعات

کد ملی آموزش شغل

| | | | | | | | | | | | | | | |
|---------|--------------|------------|-----------|-------|-------------------|------|---|---|---|---|---|---|---|---|
| ۲ | ۵ | ۲ | ۹ | ۴ | ۰ | ۵ | ۳ | ۰ | ۵ | ۶ | ۰ | ۰ | ۰ | ۱ |
| ISCO-۰۸ | سطح مهارت | شناسه گروه | شناسه شغل | شناسه | شناسه شاپیستگی | نسخه | | | | | | | | |

۱۰-۰۷-۲۰۲۱

تاریخ تدوین استاندارد : ۸۴/۶/۱



تعریف مفاهیم سطوح یادگیری

آنلاین: به مفهوم داشتن اطلاعات مقدماتی/شناسایی: به مفهوم داشتن اطلاعات کامل/اصول: به مفهوم مبانی مطالب نظری/توانایی: به مفهوم قدرت انجام کار

مشخصات عمومی شغل:

تکنسین پشتیبانی سیستم عامل کاربران (MS) کسی است که توانایی شناخت مفاهیم اصلی و اساسی برای Installation و توانایی Supporting Users برای موارد مورد نظر و توانایی برنامه ریزی و تصمیم برای Desktop Management و توانایی کار با Folder و File و توانایی کار با Hardware و توانایی Print و توانایی کار با Network را توسط سیستم عاملهای مایکروسافت مانند Windows Xp یا در یک Active Directory را داشته باشد.

ویژگی های کارآموزورودی

حداقل میزان تحصیلات: فوق دیپلم کامپیوتر

حداقل توانایی جسمی: سلامت کامل جسمانی و روانی

مهارت های پیش نیاز این استاندارد: -

طول دوره آموزشی

| | | | |
|------|-----|---|-----------------------------|
| ساعت | ۲۷۲ | : | طول دوره آموزش |
| ساعت | ۳۶ | : | - زمان آموزش نظری |
| ساعت | ۷۶ | : | - زمان آموزش عملی |
| ساعت | ۸۰ | : | - زمان کارآموزی در محیط کار |
| ساعت | ۸۰ | : | - زمان اجرای پروژه |
| ساعت | - | : | - زمان سنجش مهارت |

روش ارزیابی مهارت کارآموز:

۱- امتیاز سنجش نظری (دانش فنی): %۲۵

۲- امتیاز سنجش عملی: %۷۵

۱- امتیاز سنجش مشاهده ای: %۱۰

۲- امتیاز سنجش نتایج کار عملی: %۶۵

ویژگیهای نیروی آموزشی:

حداقل سطح تحصیلات:

- لیسانس مرتبط

فهرست توانایی های شغل

| ردیف | عنوان توانایی |
|------|---|
| ۱ | توانایی شناخت مفاهیم اصلی و اساسی برای Supporting Users |
| ۲ | توانایی Installation برای موارد مورد نظر |
| ۳ | توانایی برنامه ریزی و تصمیم برای Desktop Management |
| ۴ | توانایی کار با Folder و File |
| ۵ | توانایی کار با Hardware |
| ۶ | توانایی کار با Print |
| ۷ | توانایی کار با Network |



| زمان آموزش | | | | شرح | شماره |
|------------|------|------|---------------------------|---|--|
| جمع | عملی | نظری | | | |
| ۲۵ | ۱۷ | ۸ | Supporting Users | توانایی شناخت مفاهیم اصلی و اساسی برای desktop support آشنایی با وظایف شغلی و در تکنیکهای آشنایی با چگونگی تنظیم کارت مشخصات و نگهداری سیستم ها شناسایی اصول بررسی نسخه های سیستم عامل و محیط کامپیوتر برای troubleshooting شناسایی اصول کار با Base و Safe Mode و Knowledge Base و Computer Management troubleshooting | ۱ ۱-۱ ۱-۲ ۱-۳ ۱-۴ |
| ۲۴ | ۱۶ | ۸ | Installation | توانایی installation شناسایی اصول آماده کردن یک کامپیوتر برای partition شناسایی اصول Create و format کردن یک operating system installation برای PC شناسایی اصول Troubleshooting در هنگام upgrade شناسایی اصول Troubleshooting یک operating system installation Troubleshooting در هنگام boot process برای Troubleshooting | ۲ ۲-۱ ۲-۲ ۲-۳ ۲-۴ ۲-۵ ۲-۶ ۲-۷ |
| ۱۵ | ۱۱ | ۴ | Desktop Management | توانایی برنامه ریزی و تصمیم برای user logon برای Troubleshooting شناسایی اصول user برای Troubleshooting configuration multilingual configurations Troubleshooting برای local policy و security برای Troubleshooting settings system performance برای Troubleshooting | ۳ ۳-۱ ۳-۲ ۳-۳ ۳-۴ ۳-۵ |



| زمان آموزش | | | | شرح | شماره |
|------------|------|------|--|---|-------|
| جمع | عملی | نظری | | | |
| ۱۲ | ۸ | ۴ | | توانایی کار با Folder و File | ۴ |
| | | | | شناسایی اصول مدیریت Folder و File | ۴-۱ |
| | | | | شناسایی اصول troubleshooting برای access به Folder | ۴-۲ |
| | | | | شناسایی اصول troubleshooting برای access به File | ۴-۳ |
| | | | | شناسایی اصول share بصورت Folder | ۴-۴ |
| | | | | شناسایی اصول troubleshooting برای access به folder و offline file | |
| ۱۲ | ۸ | ۴ | | توانایی کار با Hardware | ۵ |
| | | | | شناسایی اصول مدیریت drivers | ۵-۱ |
| | | | | شناسایی اصول troubleshooting برای storage devices | ۵-۲ |
| | | | | شناسایی اصول troubleshooting برای display devices | ۵-۳ |
| ۱۲ | ۸ | ۴ | | توانایی کار با Print | ۶ |
| | | | | شناسایی اصول Install یک network printer و local printer | ۶-۱ |
| | | | | شناسایی اصول troubleshooting برای printer driver | ۶-۲ |
| | | | | شناسایی اصول troubleshooting برای print و printers | ۶-۳ |
| | | | | شناسایی اصول Audit printer کار با job ها | ۶-۴ |
| ۱۲ | ۸ | ۴ | | توانایی کار با Network | ۷ |
| | | | | آشنایی با رابطه بین OSI model | ۷-۱ |
| | | | | شناسایی اصول troubleshooting یک network | ۷-۲ |
| | | | | شناسایی اصول connectivity computer addressing | ۷-۳ |
| | | | | شناسایی اصول name resolution کار با | ۷-۴ |
| | | | | شناسایی اصول troubleshooting برای remote connection | ۷-۵ |



سازمان آموزش فنی و حرفه ای کشور

نام شغل : تکنسین پشتیبانی سیستم عامل کاربران (MS)

فهرست استاندارد تجهیزات، ابزار، مواد و وسائل رسانه ای

| ردیف | مشخصات فنی | تعداد | شماره |
|------|--|-------|-------|
| ۱ | کامپیوتر پنتیوم IV کامل یا مشابه یا بالاتر برای Windows Xp | ۱۶ | |
| ۲ | چاپگر | ۱۶ | |
| ۳ | CD های آموزشی | ۱۶ | |
| ۴ | پوستر | ۱۶ | |

| ردیف | شرح |
|------|--|
| ۱ | کلیه کتابهای آموزشی مربوط به Microsoft Windows Xp |
| ۲ | کلیه CD های آموزشی مربوط به Microsoft Windows Xp |
| ۳ | برنامه راهنمای Microsoft Windows Xp (Help) |
| ۴ | کلیه مستندات مربوط به Microsoft Windows Xp در سایت http://www.microsoft.com |