



سازمان آموزش فنی و حرفه‌ای کشور

## گروه برنامه‌ریزی درسی صنعت گاز

### استاندارد آموزش

طراحی و اجرای شبکه های تلفنی شرکت های گازرسانی

کد استاندارد ۱۱۰۰۰۰۱۱۴۳۵۲۱

## تدوین کنندگان استاندارد

اعضای کارگروه تدوین استاندارد (کارکنان شرکت ملی گاز ایران به شرح جدول ذیل):

ردیف	نام و نام خانوادگی	محل کار	زمینه تخصصی
۱	اصغر عسگری	خراسان رضوی	رئیس مخابرات
۲	امیر صفویان	فارس	مهندس اندازه‌گیری و محاسبات
۳	جعفر عباسی	اصفهان	رئیس مخابرات
۴	داود محمودی	فارس	رئیس مخابرات
۵	سید روح... موسوی	خراسان رضوی	کارشناس مخابرات
۶	علی بهرامی	اصفهان	کارشناس مخابرات
۷	غلامرضا افخمی	فارس	تکنسین مخابرات
۸	فرهاد حلوایی	تهران	تکنسین مخابرات
۹	محمدحسین پاشائی اصل	آذربایجان شرقی	رئیس آموزش
۱۰	محمدعلی بزرگری	آذربایجان شرقی	کارشناس پژوهش و برنامه ریزی
۱۱	مرتضی صالحی	تهران	رئیس آموزش
۱۲	مصطفی لواقی پور	فارس	کارشناس مخابرات
۱۳	مهدی تفکنچی	اصفهان	کارشناس مخابرات
۱۴	مهدی رجب پور	آذربایجان شرقی	مسئول تعمیرات شبکه و انشعابات
۱۵	هادی دوراندیش	خراسان رضوی	کارشناس مخابرات

استاندارد آموزشی طراحی و اجرای شبکه های تلفنی شرکت های گاز رسانی در جلسه مورخ ۱۳۹۸/۱۰/۱۵ توسط اعضای کارگروه برنامه ریزی درسی ذیل بررسی و به تصویب رسید.

ردیف	نام و نام خانوادگی	سمت
۱	اصغر فیضی	مدیرکل پژوهش، طرح و برنامه ریزی درسی
۲	رامک فرح‌آبادی	معاون برنامه ریزی درسی
۳	سید محسن جلالی	رئیس گروه برنامه ریزی درسی
۴	لیلا فرهادی راد	رئیس گروه برنامه ریزی درسی
۵	راضیه عباس زاده	دبیر کارگروه برنامه ریزی درسی
۶	زهرا میرزاده مدرسی	کارشناس برنامه ریزی درسی

فاطمه سادات حسینی

تایپ و ویراستاری

این استاندارد با مشارکت شرکت ملی گاز ایران تدوین شده است.

## تعاریف اصطلاحات بکار رفته در این استاندارد

- **استاندارد آموزش؛** نقشه یادگیری برای رسیدن به شایستگی‌های موجود در استاندارد شغل می‌باشد.
- **کد استاندارد؛** مجموعه‌ای از اعداد برگرفته از سند بین المللی طبقه بندی مشاغل و شناسه‌های قراردادی است که به منظور شناسایی استانداردها تعیین می‌شود.
- **شرح استاندارد؛** بیانیه‌ای شامل مهم‌ترین عناصر یک شغل یا شایستگی از قبیل جایگاه، کارها، ارتباط با مشاغل دیگر در یک حوزه شغلی، مسئولیت‌ها، شرایط کاری و استاندارد عملکرد مورد نیاز می‌باشد.
- **ویژگی کارآموز ورودی؛** حداقل شایستگی‌ها و توانایی‌هایی که از یک کارآموز در هنگام ورود به دوره آموزش انتظار می‌رود.
- **طول دوره آموزش؛** حداقل زمان و جلسات مورد نیاز برای رسیدن به یک استاندارد آموزشی است.
- **کارورزی؛** صرفاً در مشاغلی است که بعد از آموزش نظری یا همگام با آن آموزش عملی به صورت محدود یا با ماکت صورت می‌گیرد و ضرورت دارد که در آن مشاغل خاص، محیط واقعی برای مدتی تعریف شده تجربه شود.
- **صلاحیت حرفه‌ای مربیان؛** حداقل توانمندی‌های آموزشی و حرفه‌ای که از مربیان دوره آموزش استاندارد انتظار می‌رود.
- **شایستگی؛** توانایی انجام کار در محیط‌ها و شرایط گوناگون به طور موثر و کارا برابر استاندارد می‌باشد.
- **دانش؛** حداقل مجموعه‌ای از معلومات نظری و توانمندی‌های ذهنی لازم برای رسیدن به یک شایستگی است که می‌تواند شامل علوم پایه، تکنولوژی و زبان فنی باشد.
- **مهارت؛** حداقل هماهنگی بین ذهن و جسم برای رسیدن به یک توانمندی یا شایستگی است که معمولاً به مهارت‌های عملی ارجاع می‌شود.
- **نگرش؛** مجموعه‌ای از رفتارهای عاطفی که برای شایستگی در یک کار مورد نیاز است و شامل مهارت‌های غیرفنی و اخلاق حرفه‌ای می‌باشد.
- **ایمنی و بهداشت؛** مواردی است که عدم یا انجام ندادن صحیح آن موجب بروز حوادث و خطرات در محیط کار می‌شود.
- **توجهات زیست محیطی؛** ملاحظاتی است که در هر شغل باید رعایت شود تا کمترین آسیب به محیط زیست وارد گردد.
- **تجهیزات، ابزار و مواد مصرفی؛** حداقل امکانات مورد نیاز برای اجرای آموزش و ارزشیابی مطابق استاندارد شایستگی است.

## عنوان استاندارد : طراحی و اجرای شبکه های تلفنی شرکت های گازرسانی

عنوان استاندارد (انگلیسی) : Design and implementation of telephone networks for gas companies:

### مشخصات استاندارد آموزش

#### شرح استاندارد

این استاندارد شامل دانش، مهارت و نگرش لازم جهت انجام کار « طراحی و اجرای شبکه های تلفنی شرکت های گازرسانی » در محیطها و شرایط گوناگون به طور موثر و کارا بر اساس استانداردهای محیط کار و مراحل کاری زیر می باشد:

۱. ارزیابی اولیه ایجاد و توسعه شبکه های تلفنی

۲. طراحی شبکه های تلفنی

۳. نصب و راه اندازی شبکه های تلفنی

۴. انجام امور مرتبط با طراحی و اجرای شبکه های تلفنی

استاندارد عملکرد : طراحی و اجرای شبکه های تلفنی شرکت های گازرسانی براساس استاندارد اتاق مخابرات - الزامات و دستورالعمل های امنیتی مخابرته در شبکه های تلفنی

#### ویژگی کارآموز ورودی

حداقل میزان تحصیلات : لیسانس الکترونیک، مخابرات، ICT، IT

حداقل توانایی جسمی و ذهنی : سلامت کامل جسمی و ذهنی

پیش‌نیاز : دوره Network+ (شبکه های مخابراتی)-دوره VOIP ( صدا روی پروتکل اینترنت ) - انجام امور اداری، ارتباطی و سازمانی در شرکتهای گازرسانی-رعایت الزامات HSE، مدیریت بحران و پدافند غیر عامل شرکت های گازرسانی - شناسائی فرآیند اکتشاف، استخراج، پالایش، انتقال، توزیع و تجهیزات گازرسانی

#### طول دوره آموزش

زمان آموزش:	۲۱۲ ساعت
نظری:	۶۴ ساعت
عملی:	۹۸ ساعت
کارورزی:	۵۰ ساعت

#### صلاحیت حرفه‌ای مریبان

حداقل میزان تحصیلات : لیسانس الکترونیک، مخابرات، ICT، IT

حداقل سابقه کار مرتبط : ۳ سال

سایر شرایط مورد نیاز : ۲ سال سابقه تدریس مرتبط یا دارا بودن گواهینامه پداگوژی از سازمان آموزش فنی و حرفه‌ای کشور

## محتوای آموزشی

### دانش

(زمان آموزش: ۲ ساعت)	- سیستم های ارتبیگ
(زمان آموزش: ۱۸ ساعت)	- انواع مراکز تلفن، شبکه های تلفنی و ساختار آنها
(زمان آموزش: ۶ ساعت)	- انواع خطوط مخابراتی و سیستم های ارتباطی شبکه تلفن
(زمان آموزش: ۱۸ ساعت)	Switching & Signaling-
(زمان آموزش: ۲ ساعت)	- استاندارد اتاق مخابرات
(زمان آموزش: ۶ ساعت)	- انواع سرویس های تلفنی
(زمان آموزش: ۴ ساعت)	- الزامات و دستورالعمل های امنیتی مخابراتی در شبکه های تلفنی
(زمان آموزش: ۴ ساعت)	- روش انجام محاسبات توان مصرفی، باتری و منابع تغذیه تجهیزات شبکه تلفنی
(زمان آموزش: ۴ ساعت)	- انواع کابل، استاندارد کابل کشی (فیبر نوری، سیم مسی، کواکسیال)

### مهارت

(زمان آموزش: ۱۶ ساعت)	- نصب Node، MTB، MDF و رانژه کاری خطوط شبکه تلفن
(زمان آموزش: ۱۶ ساعت)	- طراحی نقشه شبکه با نرم افزار Visio
(زمان آموزش: ۱۲ ساعت)	- نصب و راه اندازی مرکز تلفن
(زمان آموزش: ۱۸ ساعت)	- پیکربندی مرکز تلفن و اجرای Numbering Plan
(زمان آموزش: ۱۸ ساعت)	- راه اندازی انواع سرویس های تلفنی
(زمان آموزش: ۶ ساعت)	- نصب Ladder
(زمان آموزش: ۱۲ ساعت)	- پیکربندی Gateway

### نگرش

- ایده پردازی و خلاقیت
- رعایت اخلاق حرفه ای
- صرفه جویی در مصرف مواد اولیه و مصالح

## نگرش

- مدیریت صحیح منابع انرژی

## ایمنی و بهداشت

- رعایت اصول ایمنی حفاری و گود برداری
- رعایت اصول ایمنی کار در ارتفاع
- تجهیزات و لوازم حفاظت فردی
- رعایت اصول ایمنی حین انجام کار
- رعایت اصول ارگونومی

## توجهات زیست محیطی

- صرفه جویی در مصرف مواد اولیه و مصالح
- مدیریت انرژی
- مدیریت پسماند

\* مباحث مربوط به نگرش، توجهات زیست محیطی، ایمنی و بهداشت در حین آموزش بخش دانش و مهارت آموزش داده می شوند.

ردیف	عنوان	مشخصات فنی	تعداد به ازاء ۱۵ نفر کارآموز
تجهیزات			
۱	تخته وایت برد	استاندارد	۱ عدد
۲	تلفن IP	دارای حداقل DSSKey- ۲	۵ عدد
۳	تلفن رومیزی	آنالوگ	۵ عدد
۴	تلفن رومیزی دیجیتال	مطابق با نوع مرکز تلفن	۵ عدد
۵	خطوط آنالوگ	خط شهری	۲ عدد
۶	خطوط دیجیتال	E1 خط	۱ عدد
۷	صندلی چرخدار مربی	استاندارد	۱ عدد
۸	صندلی مخصوص کارآموز	استاندارد	۱۵ عدد
۹	کامپیوتر	Ram 4GB- Cpu core 13 Windows 10	۵ دستگاه
۱۰	کپسول اطفا حریق	استاندارد CO2	۱ عدد
۱۱	گیت وی	چهار پورت - FXS/FXO	۱ سری
۱۲	گیت وی	E1 Gateway- چهار پورت	۱ عدد
۱۳	مرکز تلفن	دارای پورتهای آنالوگ، دیجیتال و IP - پیشنهاد NSSOO پاناسونیک	۲ عدد
۱۴	ویدیو پروژکتور	استاندارد	۱ عدد

ردیف	عنوان	مشخصات فنی	تعداد به ازاء ۱۵ نفر کارآموز
ابزار			
۱	انبردست	جنس مرغوب - متوسط	۱ سری
۲	آچار آلن	جنس مرغوب از شماره ۱۱,۵ تا ۱۴- تاشو	۱ سری
۳	آچار پرس BNC	جنس مرغوب ۴۰- ۶۰	۱ سری
۴	آچار تخت یک سر رنگ	جنس مرغوب از شماره ۲۰ میلی متر تا ۴۰	۱ سری
۵	آچار خورشیدی	جنس مرغوب- تاشو- از شماره ۱۱,۵ تا ۱۴	۵ عدد
۶	آچار سوکت زن تلفن و شبکه ۸-۶-۴	جنس مرغوب ۶۰- ۴۰	۱ سری

ردیف	عنوان	مشخصات فنی	تعداد به ازاء ۱۵ نفر کارآموز
ابزار			
۱	آنتن آنالیزر	با دقت تعییرات فرکانس ۲۰۰/۷۵/۱۰۰/۲۵/۵۰ امپدانس بارهای متصل شونده قابلیت نمایش SWR به صورت عددی و نمودار گرافیکی	عدد ۱
۲	پیچ گوشتی	جنس مرغوب - دوسو - کوچک و متوسط	عدد ۵
۳	پیچ گوشتی	جنس مرغوب - چهارسو - کوچک و متوسط	عدد ۵
۴	تستر تلفن	جنس مرغوب	عدد ۳
۵	تستر شبکه	جنس مرغوب با دو ورودی و خروجی Rj45,BNC	عدد ۳
۶	جهه ابزار	جنس مرغوب	عدد ۵
۷	دم باریک	جنس مرغوب - متوسط	۱ سری
۸	سیم چین	جنس مرغوب - متوسط	عدد ۵
۹	سیم لخت کن کابل گواکسیال	جنس مرغوب	عدد ۵
۱۰	قلع کش	جنس مرغوب ۴۰ ۶۰	۱ سری
۱۱	کاتر	جنس مرغوب - متوسط	عدد ۵
۱۲	متر	فلزی - جنس مرغوب	عدد ۵
۱۳	مولتی متر	دیجیتال، با قابلیت اندازه گیری ۲۰	عدد ۵
۱۴	وات متر آنالوگ	Inlout Impedance: 50 Ω Accuracy: ± 5% at Full Scale	عدد ۲
۱۵	وات متر دیجیتال	Freg . rang:VHF or Higher max power: 120w or higher	۲ عدد
۱۶	هویه	جنس مرغوب ۴۰ ۶۰	۱ سری

ردیف	عنوان	مشخصات فنی	تعداد به ازاء ۱۵ نفر کارآموز
------	-------	------------	------------------------------

مواد مصرفی			
ردیف	برگه	توضیحات	مقدار
۱	برگه		
۲	بند خط	زوج از جنس مرغوب	۱۰۰ متر
۳	بند گوشی	از جنس مرغوب	۵۰ متر
۴	تخته پاک کن	استاندارد	۲ عدد
۵	سوکت تلفن و شبکه	Rj45,Rj11,Rj9/Rj10(Cat6)	از هر کدام ۱۵۰ عدد
۶	کابل تلفن	JY(ST)-2.4.6.Pair	از هر کدام ۱۵۰ متر
۷	کابل شبکه	CAT6	۱۵۰ متر
۸	ماژیک وایت برد	آبی و قرمز	از هر کدام ۳ عدد