



سازمان آموزش فنی و حرفه ای کشور



جمهوری اسلامی ایران

وزارت کار و امور اجتماعی

## استاندارد مهارت و آموزشی

### مهارت عمومی برنامه نویسی

#### گروه برنامه ریزی درسی فناوری اطلاعات

تاریخ شروع اعتبار: ۱/۱/۸۸

کد استاندارد: ۴/۳/۴۰-۸۴/۸۰/۱

معاونت پژوهش و برنامه ریزی: تهران- خیابان  
آزادی- نبش چهارراه خوش- سازمان آموزش فنی و  
حرفه ای کشور- طبقه پنجم

تلفن: ۶۶۹۴۱۵۱۶ دورنگار: ۶۶۹۴۱۲۷۲

کد پستی: ۱۳۴۵۶۵۳۸۶۸

EMAIL: INFO@IRANTVTO.IR

از کلیه صاحب نظران  
تقاضا دارد پیشنهادات و  
نظرات خود را درباره  
این سند آموزشی به  
نشانی های مذکور اعلام  
نمایند.

دفتر طرح و برنامه های درسی: تهران- خیابان  
آزادی- خیابان خوش شمالی- تقاطع خوش و نصرت-  
ساختمن فناوری اطلاعات و ارتباطات- طبقه چهارم

تلفن: ۶۶۹۴۴۱۱۹ و ۶۶۹۴۴۱۲۰ دورنگار: ۶۶۹۴۴۱۱۷

کد پستی: ۱۴۵۷۷۷۷۳۶۳

EMAIL: DEVELOP@IRANTVTO.IR



**۱- عنوان دوره : مهارت های عمومی برنامه نویسی**

**۲- هدف دوره :**

تربیت افراد جهت تجزیه و تحلیل و طراحی ، مستند سازی سیستم های کامپیوتری نرم افزاری در مراکز و موسسات شرکت های IT .

**۳- طول دوره :**

۱-۳- زمان آموزش تئوری : ۵۱ ساعت

۲-۳- زمان آموزش عملی : ۲۷۴ ساعت

**۴- شرایط ورودی کارآموز :**

۱-۴- حداقل سن : -

۲-۴- حداقل تحصیلات : پایان دوره راهنمایی

۳-۴- ویژگی خاص : گذراندن دوره برنامه نویسی با هر زبان برنامه نویسی

**۵- شرایط آموزش دهنده‌گان :**

۱-۵- شرایط آموزش دهنده دروس تئوری : لیسانس کامپیوتر یا مهندس کامپیوتر و آشنا با فنون تدریس

۲-۵- شرایط آموزش دهنده دروس عملی : مهندس کامپیوتر یا لیسانس علوم کامپیوتر و آشنایی با فنون تدریس

**۶- آزمون و ارزشیابی :**

ارزشیابی کارآموز با یکی از روش‌های زیر :

۱-۶- پروژه جامع : دارد

۲-۶- آزمون تئوری و عملی : ندارد

**۷- شرایط موفقیت در دوره :**

نتیجه ارزشیابی هر یک از موارد زیر باشد کارآموز با موفقیت دوره را طی نموده است .

۱-۷- حداقل نمره قبولی پروژه جامع ۶۰ % درصد

۲-۷- حداقل نمره قبولی در آزمون تئوری و عملی طبق بخشنامه های دفتر ارزشیابی مهارت



#### ۸- فهرست توانایی

کد توانایی	عنوان توانایی
۱	۱- توانایی بررسی مستندات تجزیه و تحلیل سیستم
۲	۲- توانایی مستند سازی خارجی
۳	۳- توانایی نگهداری و پشتیبانی سیستم
۴	۴- توانایی تحلیل تحولات فناوری و روش های کار
۵	۵- توانایی کار آفرینی در حوزه برنامه نویسی
۶	۶- توانایی ایجاد کسب و کار
۷	۷- توانایی تهییه صورت حساب های مالی شرکت های برنامه نویسی
۸	۸- توانایی رعایت مقررات اشتغال در شرکت های کامپیوتری
۹	۹- توانایی تعیین مراحل و زمان انجام کار
۱۰	۱۰- توانایی انتخاب نرم افزار مناسب برای کار
۱۱	۱۱- توانایی بازرگانی و کنترل درستی انجام کار
۱۳	۱۳- توانایی انجام پروژه برنامه نویسی پایگاه داده و ارایه آن

#### ۹- ریز مواد درسی بر حسب توانایی ها :

کد درس	شرح مواد درسی	۱- توانایی بررسی مستندات تجزیه و تحلیل سیستم	جمع	زمان آموزش (ساعت)
۱-۱	آشنایی با تجزیه و تحلیل سیستم	۱- توانایی بررسی مستندات تجزیه و تحلیل سیستم	۸	۱۲
۱-۲	آشنایی با مراحل تجزیه و تحلیل سیستم	۱- توانایی بررسی مستندات تجزیه و تحلیل سیستم	۸	۱۲
۱-۳	شناسایی اصول بررسی و تجزیه و تحلیل سیستم	۱- توانایی بررسی مستندات تجزیه و تحلیل سیستم	۸	۱۲



زمان آموزش (ساعت)			۹- ریز مواد درسی بر حسب توانایی ها :		
جمع	عملی	نظری	شرح مواد درسی	کد درس	
۱۲	۸	۴	<b>۲- توانایی مستند سازی خارجی</b>		
			آشنایی با اصول مستند سازی خارجی	۲-۱	
			شناسایی اصول انجام مستند سازی خارجی با نرم افزار های مربوط	۲-۲	
۵	۳	۲	<b>۳- توانایی نگهداری و پشتیبانی سیستم</b>		
			آشنایی با اصول نگهداری و پشتیبانی سیستم	۳-۱	
			شناسایی اصول نگهداری و پشتیبانی سیستم	۳-۲	
۵	۳	۲	<b>۴- توانایی به کار گیری اصول رفتار حرفه ای</b>		
			آشنایی با مفهوم اخلاق حرفه ای	۴-۱	
			آشنایی با روابط اجتماعی و شغلی	۴-۲	
			شناسایی اصول رفتار حرفه ای شغل برنامه نویس	۴-۳	
۵	۲	۳	<b>۴- توانایی تحلیل تحولات فناوری و روش های کار</b>		
			آشنایی با روش های دستیابی به فناوری های روز مرتبط با حرفه	۴-۱	
			آشنایی با نحوه کاربرد فناوریهای جدید در شغل مربوط	۴-۲	
			شناسایی اصول کاربرد فناوریهای جدید در شغل مربوط	۴-۳	



زمان آموزش (ساعت)			۹- ریز مواد درسی بر حسب توانایی ها :	
جمع	عملی	نظری	شرح مواد درسی	کد درس
۶			۵- توانایی کار آفرینی در حوزه برنامه نویسی	
			شرح مواد درسی	کد درس
			آشنایی با مفهوم خلاقیت و نوآوری	۵-۱
			آشنایی با روش های تقویت خلاقیت و نوآوری	۵-۲
			شناسایی اصول تقویت خلاقیت و نوآوری	۵-۳
			آشنایی با مفهوم کارآفرینی و ویژگی های کار آفرینان	۵-۴
			آشنایی با افرادخلاق و کارآفرین در حوزه برنامه نویسی	۵-۵
۷			۶- توانایی ایجاد کسب و کار	
			شرح مواد درسی	کد درس
			آشنایی با مفهوم کسب و کار و روش های ایجاد و استفاده از فرصت های شغلی	۶-۱
			آشنایی با مفهوم سازمان و سلسله مراتب سازمانی	۶-۲
			آشنایی با مفهوم مدیریت وظایف مدیر	۶-۳
			آشنایی با مفهوم بهره وری و عوامل موثر در بهره وری	۶-۴
			آشنایی با منابع مالی برای ایجاد کسب و کار و روش های تامین آن	۶-۵
			آشنایی با موقعیت های شغلی مرتبط با برنامه نویسی	۶-۶
			شناسایی اصول ایجاد و استفاده از فرصت های شغلی در حوزه برنامه نویسی	۶-۷



**۹- ریز مواد درسی بر حسب توانایی ها :**

زمان آموزش (ساعت)				
جمع	عملی	نظری	شرح مواد درسی	کد درس
۱۵			۷- توانایی تهیه صورت حساب های مالی شرکت های برنامه نویسی	
			آشنایی با انواع شرکت ها	۷-۱
			آشنایی با مفاهیم مرتبط با حسابداری	۷-۲
			آشنایی با اصطلاحات صورت حساب های مالی	۷-۳
			شناسایی اصول ثبت مبادلات روزانه و تهیه تراز	۷-۴
۱۰			۸- توانایی رعایت مقررات اشتغال در شرکت های کامپیوتری	
			آشنایی با مفاهیم اشتغال	۸-۱
			آشنایی با شرایط کار	۸-۲
			آشنایی با مقررات حفاظت فنی و بهداشتی کار	۸-۳
			آشنایی با قوانین کار در شرکت های کامپیوتری	۸-۴
			شناسایی اصول رعایت مقررات کار در شرکت های کامپیوتری	۸-۵
۱۲			۹- توانایی تعیین مراحل و زمان انجام کار	
			آشنایی با مراحل تجزیه و تحلیل سیستم	۹-۱
			آشنایی با مراحل طراحی و پیاده سازی بانک اطلاعاتی	۹-۲
			آشنایی با مراحل کدنویسی سیتم اطلاعاتی	۹-۳
			آشنایی با زمان تجزیه و تحلیل سیستم	۹-۴



زمان آموزش (ساعت)			۹- ریز مواد درسی بر حسب توانایی ها :	
جمع	عملی	نظری	شرح مواد درسی	کد درس
۹- توانایی تعیین مراحل و زمان انجام کار				
			آشنایی با زمان طراحی و پیاده سازی بانک اطلاعاتی	۹-۵
			آشنایی با زمان کد نویسی و مستند سازی یک سیستم اطلاعاتی	۹-۶
			آشنایی با مراحل و زمان نگهداری و پشتیبانی از سیستم اطلاعاتی	۹-۷
			شناسایی اصول تعیین مراحل و زمان انجام کار	۹-۸
۱۰- توانایی انتخاب نرم افزار مناسب برای کار				
			آشنایی با نرم افزار های مرتبط با شغل	۱۰-۱
			آشنایی با نرم افزار مورد نیاز برای اجرا و پیاده سازی پروژه	۱۰-۲
			شناسایی اصول انتخاب نرم افزار مناسب برای انجام کار	۱۰-۳
۱۱- توانایی بازرگانی و کنترل درستی انجام کار				
			آشنایی با روش های Debug و Trace کردن برنامه	۱۱-۱
			آشنایی با ورود داده های فرضی برای بررسی درستی انجام کار	۱۱-۲
			آشنایی با روش های بررسی سند های تجزیه و تحلیل	۱۱-۳
			آشنایی با روش های بررسی مستند سازی سیستم اطلاعاتی	۱۱-۴



زمان آموزش (ساعت)			۹- ریز مواد درسی بر حسب توانایی ها :	
جمع	عملی	نظری	شرح مواد درسی	کد درس
۲۲۰	۲۲۰	-	۱۲- توانایی انجام پروژه برنامه نویسی پایگاه داده و ارایه آن	
			شناختی اصول دریافت و بررسی اسناد تجزیه و تحلیل پروژه	۱۲-۱
			شناختی اصول طراحی بانک اطلاعاتی در مدل رابطه ای	۱۲-۲
			شناختی اصول پیاده سازی بانک اطلاعاتی رابطه ای	۱۲-۳
			شناختی اصول پیاده سازی و کد نویسی پروژه و تست آن	۱۲-۴
			شناختی اصول مستند سازی پروژه	۱۲-۵
			شناختی اصول ارایه و تحويل پروژه	۱۲-۶
			شناختی اصول نصب و راه اندازی پروژه	۱۲-۷
			شناختی اصول نگهداری و پشتیبانی پروژه	۱۲-۸
			شناختی اصول ارایه گزارش انجام کار	۱۲-۹
			شناختی اصول ارایه گزارش مالی	۱۲-۱۰

۱۰- امکانات مورد نیاز دوره :
۱۰-۱- فضای آموزشی
۱۰-۱-۱- فضای آموزشی تئوری:
۱۰-۱-۲- فضای آموزشی عملی:



#### ۱۰-۲-تجهیزات آموزشی :

اقلام ویژه دوره که به صورت ثابت در کارگاه یا کلاس باقی می ماند.

ردیف	عنوان	مشخصات فنی	تعداد یا مقدار مورد نیاز
۱	DVD یا CD نرم افزار سیستم عامل	سازگار با مایکروسافت	دو نسخه برای کارگاه
۲	DVD یا CD نرم افزار سیستم عامل	سازگار با لینوکس	دو نسخه برای کارگاه
۳	DVD یا CD نرم افزار ویروس یاب	Symantec	دو نسخه برای کارگاه
۴	DVD یا CD نرم افزار	Office 2007	دو نسخه برای کارگاه
۵	DVD یا CD نرم افزار	VB 6 زبان	دو نسخه برای کارگاه
۶	DVD یا CD نرم افزار	VB.Net زبان	دو نسخه برای کارگاه
۷	DVD یا CD آموزشی	Delphi <sup>*</sup> زبان	دو نسخه برای کارگاه
۸	DVD یا CD آموزشی	SQL Server <sup>*</sup> زبان	دو نسخه برای کارگاه
۹	DVD یا CD نرم افزار سیستم عامل	سازگار با مایکروسافت	یک نسخه برای کارگاه
۱۰	DVD یا CD آموزشی	Symantec	یک نسخه برای کارگاه
۱۱	DVD یا CD نرم افزار	Office 2007	یک نسخه برای کارگاه
۱۲	DVD یا CD آموزشی	VB 6 زبان	یک نسخه برای کارگاه
۱۳	DVD یا CD آموزشی	VB.Net زبان	یک نسخه برای کارگاه
۱۴	DVD یا CD آموزشی	Delphi <sup>*</sup> زبان	یک نسخه برای کارگاه
۱۵	Cool disk	1GB یا بالاتر	دو عدد برای کارگاه
۱۶	محافظ کامپیوتر	ویژه کامپیوتر شخصی	یک عدد برای هر کامپیوتر
۱۷	فرایند کار		یکسری برای کارگاه



### ۳- ابزار آموزشی :

اقلام مشترک با سایر دوره ها که در کارگاه یا کلاس ثابت نمی ماند.

ردیف	عنوان	مشخصات فنی	تعداد یا مقدار مورد نیاز
۱	کامپیوتر با تمام متعلقات کامل	شامل DVD رایتر- بلند گو- - میکروفون- هدست	۱ عدد برای دو نفر
۲	کامپیوتر با تمام متعلقات کامل	شامل DVD رایتر- بلند گو- web cam - هدست	۱ عدد برای دو نفر
۳	چاپگر لیزری	سیاه و سفید	۱ عدد برای کارگاه
۴	چاپگر رنگی	لیزری یا جوهر افشان	۱ عدد برای کارگاه
۵	اسکنر	رومیزی	۱ عدد برای کارگاه
۶	میز کامپیوتر	معمولی	۱ عدد برای دو نفر
۷	صندلی گردان	مخصوص کامپیوتر	۱ عدد برای هر نفر
۸	Smart board	معمولی	۱ عدد برای کارگاه
۹	دیتا پروژکتور	معمولی	۱ عدد برای کارگاه
۱۰	پرده دیتا پروژکتور	معمولی	۱ عدد برای کارگاه
۱۱	اینترنت	با امکان سرویس دهی به کلیه کارآموزان	تجهیزات اتصال به

### ۴- مواد مصرفی آموزشی :

اقلام مصرفی به ازای هر دوره به شرح زیر می باشد.

ردیف	عنوان	مشخصات فنی	تعداد یا مقدار مورد نیاز
۱	دیسکت فلاپی	1.44 MB	هشت عدد برای هر نفر
۲	CD خام	700 MB	۲۴۰ عدد برای هر نفر
۳	کاغذ	A4	۱۵۰۰ برگ برای هر نفر
۴	ماژیک CD	معمولی	۱۶ عدد برای هر کارگاه
۵	روپوش کار	رنگ سفید	یک عدد برای هر نفر



**۱۱- منابع درسی و آموزشی :**

ردیف	عنوان منبع درسی و آموزشی
۱	کتابهای برنامه نویس پایگاه داده مدیریت پژوهش و برنامه نویس درسی
۲	سایتهاي آموزش Office
۳	سایتهاي آموزش سیستم عامل windows
۴	CD های آموزشی سیستم عامل
۵	Office CD های آموزشی
۶	Linux CD های آموزشی سیستم عامل
۷	VB CD های آموزشی برنامه نویسی
۸	VB.Net CD های آموزشی برنامه نویسی
۹	Delphi CD های آموزشی برنامه نویسی
۱۰	SQL Server CD های آموزشی برنامه نویسی
۱۱	CD های آموزشی مبانی کامپیوتر
۱۲	CD های آموزشی مبانی شبکه

**۱۲- مشخصات پروژه جامع :**