

۱۳۹۹/۴/۱۲

۹/۱۰۴۴۹۰




جمهوری اسلامی ایران  
وزارت علوم، تحقیقات و فناوری

مشخصات سند	
عنوان سند: دستورالعمل ایجاد پردیس‌های علم و فناوری	
نوع سند: دستورالعمل	شماره سند: عتف-د - ۳۲۱۱
ویرایش: ۰۱	صفحه: ۱ از ۱۰

اقدام کنندگان			
امضا	واحد سازمانی	نام و نام خانوادگی	اقدامات
	مدیرکل دفتر برنامه‌ریزی امور فناوری	مهدی کشمیری	تهیه کننده
	معاون پژوهش و فناوری	غلامحسین رحیمی شهرباف	تأیید کننده
	وزیر علوم، تحقیقات و فناوری	منصور غلامی	تصویب کننده


امضا	شماره و تاریخ صورت جلسه	نام و نام خانوادگی دبیر	مرجع تأیید و ثبت
	جلسه شماره: ۹۲۸	علی خاکی صدیق	شورای گسترش و برنامه‌ریزی آموزش عالی
	تاریخ: ۱۳۹۹/۴/۱		

تاریخ و شماره ابلاغ سند	قسمت	پرونده	مرجع نگهداری سند
	۲	۳	دفتر وزارتی

شماره: عتف - د - ۳۲۱۱	دستورالعمل ایجاد پردیس‌های علم و فناوری	 جمهوری اسلامی ایران وزارت علوم، تحقیقات و فناوری
ویرایش: ۰۱		
تاریخ: ۱۳۹۹/۰۴/۰۱		
صفحه: ۲ از ۱۱		

## فهرست مطالب

۳	مقدمه:.....
۳	ماده ۱: تعاریف.....
۴	ماده ۲: اهداف تأسیس پردیس‌های علم و فناوری .....
۴	ماده ۳: شرایط تأسیس پردیس‌های علم و فناوری.....
۶	ماده ۴: ساختار، تشکیلات و اعتبارات پردیس.....
۷	ماده ۵: برخورداری پردیس‌های علم و فناوری از امتیازات قانونی پارک‌های علم و فناوری.....
۷	ماده ۶: فرایند اخذ مجوز راه‌اندازی و تأسیس پردیس .....
۸	ماده ۷: سایر موارد.....
۹	پیوست:.....

شماره: عتف - د - ۳۲۱۱		 جمهوری اسلامی ایران وزارت علوم، تحقیقات و فناوری
ویرایش: ۰۱	تاریخ: ۱۳۹۹/۰۴/۰۱	
صفحه: ۳ از ۱۱		

## دستورالعمل ایجاد پردیس‌های علم و فناوری

### مقدمه:

پردیس‌های علم و فناوری به منظور فراهم آوردن زمینه توسعه فعالیت مؤسسات آموزشی، پژوهشی و فناوری و سایر سازمان‌ها و مؤسسات در حوزه توسعه فناوری و نوآوری و ایجاد امکان بهتر برای پاسخگویی دسترسی بیشتر نوآوران و فناوران مستعد، به امکانات و زیرساخت‌های لازم تشکیل می‌شود. این دستورالعمل در چارچوب مصوبه شماره ۳۵۲۵۹۶/و مورخ ۹۸/۱۲/۲۷ شورای گسترش و برنامه‌ریزی آموزش عالی و به منظور تدوین نحوه راه‌اندازی و تأسیس پردیس‌های علم و فناوری توسط دانشگاه‌ها، مؤسسات پژوهشی، پارک‌های علم و فناوری و سایر سازمان‌ها تدوین شده است.

### ماده ۱: تعاریف

**وزارت:** منظور "وزارت علوم، تحقیقات و فناوری" است.

**شورای گسترش:** منظور "شورای گسترش و برنامه‌ریزی آموزش عالی" وزارت است.

**کمیسیون:** منظور "کمیسیون پژوهش و فناوری" شورا است.

**کارگروه:** منظور "کارگروه تخصصی فناوری" کمیسیون است.


**پارک:** منظور پارک علم و فناوری است که براساس "آئین‌نامه تأسیس و راه‌اندازی پارک علم و فناوری" تأسیس شده و دارای مجوز تأسیس از شورای گسترش است.

**سازمان مؤسس:** منظور سازمان یا مؤسسه‌ای است که در چارچوب این دستورالعمل و در راستای توسعه ماموریت‌های سازمانی و توسعه زیست‌بوم نوآوری و فناوری خود، متقاضی تأسیس پردیس علم و فناوری است.

**واحد فناور:** منظور واحد فناور تعریف شده در "آئین‌نامه تأسیس و راه‌اندازی پارک علم و فناوری" است.

**ناحیه نوآوری:** پهنه یا ناحیه‌ای شهری یا مشابه آن با محدوده مشخص جغرافیایی در مجاورت یا با مرکزیت یک مؤسسه آموزشی، پژوهشی، فناوری یا صنعتی-اقتصادی است که در آن واحدهای فناور و شرکت‌ها و مؤسسات دانش‌بنیان رشدیافته و توانمند با هدف بهره‌برداری از ظرفیت‌های علمی، فناوری و توسعه‌ای آن مؤسسه مستقر می‌شوند.

**پردیس:** منظور پردیس علم و فناوری و یا عناوین مشابهی است که مؤسسات و سازمان‌های متقاضی در چارچوب توسعه فعالیت‌های خود در حوزه فناوری و نوآوری در پهنه‌ای از اراضی با محدوده مشخص، تأسیس می‌کنند و زمینه استقرار شرکت‌ها و مؤسسات دانش‌بنیان و فناور را فراهم می‌کنند. این محدوده از اراضی می‌تواند در مالکیت یا در اختیار مؤسسه و سازمان متقاضی برای بهره‌برداری بلند مدت جهت تأسیس پردیس علم و فناوری یا یک ناحیه نوآوری مورد توافق با مدیریت شهری باشد. پردیس علم و فناوری یا اختصاراً پردیس یک واحد یا مجموعه درون سازمانی در داخل سازمان مؤسس است که بر اساس این دستورالعمل مجوز تأسیس آن توسط شورای گسترش صادر می‌شود.

شماره: عتف - د - ۳۲۱۱	دستورالعمل ایجاد پردیس‌های علم و فناوری	 جمهوری اسلامی ایران وزارت علوم، تحقیقات و فناوری
ویرایش: ۰۱		
تاریخ: ۱۳۹۹/۰۴/۰۱		
صفحه: ۴ از: ۱۱		

**سازمان همکار:** منظور سازمان یا مؤسسه‌ای است که در تأسیس، راهبری، پشتیبانی و مدیریت پردیس و هدایت، حمایت و نظارت واحدهای فناور مستقر در پردیس با سازمان مؤسس همکاری می‌کند.

### ماده ۲: اهداف تأسیس پردیس‌های علم و فناوری

پردیس‌های علم و فناوری با اهدافی مانند موارد زیر ایجاد می‌شوند:

- الف- توسعه فعالیت‌های سازمان مؤسس و سازمان همکار در حوزه نوآوری و فناوری
- ب- مشارکت بیشتر مراکز علمی و فناوری و سایر سازمان‌های هدف در برنامه‌های توسعه مبتنی بر دانایی و نوآوری و استفاده مضاعف از ظرفیت آنها در رشد و توسعه اقتصاد ملی و دانش‌بنیان
- ج- ایجاد زمینه و بستر لازم برای رشد و توسعه کسب و کارهای کوچک و متوسط فناور و دانش‌بنیان
- د- فراهم آوردن شرایط لازم برای جذب و استقرار شرکت‌ها، مؤسسات و واحدهای فناور بزرگ و واحدهای تحقیق و توسعه
- ه- بسترسازی برای توسعه کارآفرینی مبتنی بر علم و فناوری و بالا بردن ظرفیت ایجاد اشتغال دانش‌آموختگان
- و- کمک به افزایش تعاملات موثر و هدفمند درونی مراکز علمی و فناوری و همچنین تعاملات این مراکز با مؤسسات اقتصادی و اجرایی

### ماده ۳: شرایط تأسیس پردیس‌های علم و فناوری

تأسیس پردیس به صورت مستقل، اساساً برای پارک‌ها و تعداد معدودی از دانشگاه‌ها و مؤسسات پژوهشی توانمند که عملکرد چشمگیری را در توسعه فناوری و نوآوری و ایجاد زیرساخت‌های مربوط داشته‌اند و واجد شرایط پیش‌بینی شده در این ماده هستند، امکان‌پذیر است. راه‌اندازی پردیس توسط سایر دانشگاه‌ها و مؤسسات آموزش عالی و پژوهشی یا سایر سازمان‌های متقاضی اعم از دولتی و غیردولتی، صرفاً در قالب همکاری با یک پارک و واگذاری مسئولیت تأسیس یا مدیریت پردیس به پارک (مدل‌های اول و دوم ارائه شده در پیوست این دستورالعمل)، امکان‌پذیر است.

شرایط عمومی و اختصاصی برای تأسیس و راه‌اندازی پردیس‌ها عبارتند از:

#### الف) شرایط عمومی

- ۳-۱. شرایط عمومی تأسیس پردیس چه به صورت مستقل توسط پارک‌های علم و فناوری و یا توسط دانشگاه‌ها و مؤسسات پژوهشی توانمند واجد شرایط و چه بصورت مشترک و در قالب همکاری با پارک‌های علم و فناوری شامل موارد زیر است:



شماره: عتف - د - ۳۲۱۱	دستورالعمل ایجاد پردیس‌های علم و فناوری
ویرایش: ۰۱   تاریخ: ۱۳۹۹/۰۴/۰۱	
صفحه: ۵ از: ۱۱	

- الف- تجربه موفق سازمان مؤسس و یا سازمان همکار در شکل‌دهی و تأسیس زیرساخت‌های توسعه و تجاری‌سازی فناوری
- ب- وجود ظرفیت‌های لازم برای راه‌اندازی پردیس در شهرستان مورد نظر (حداقل ۷۵ درصد شرایط لازم برای راه‌اندازی یک پارک علم و فناوری)
- ج- اختصاص حداقل ۵ هکتار زمین و فضای بلامعارض برای راه‌اندازی پردیس
- د- پیش‌بینی و تعهد تأمین منابع مالی لازم جهت راه‌اندازی پردیس و پشتیبانی از واحدهای فناور
- ه- تأمین و تجهیز حداقل ۵۰۰۰ مترمربع فضا برای استقرار واحدهای فناور در سایت پردیس
- و- اخذ مصوبات لازم برای راه‌اندازی پردیس از هیأت امنای سازمان مؤسس و یا بالاترین مرجع تصمیم‌گیر سازمان همکار
- ز- تدوین و ارائه برنامه راهبردی و کاری برای پردیس و پیش‌بینی جایگاه پردیس در برنامه‌های کلان سازمان مؤسس و سازمان همکار

### ب) شرایط اختصاصی

- ۳-۲. تأسیس پردیس توسط پارک‌های علم و فناوری به تنهایی یا بصورت مشترک در قالب همکاری با سایر مؤسسات، برای آن دسته از پارک‌های علم و فناوری مجاز است که دوران شکل‌گیری اولیه خود را سپری کرده باشند و حداقل ۷۵ درصد شرایط لازم برای قرار گرفتن در گروه پارک‌های در حال توسعه مندرج در "دستورالعمل گروه‌بندی پارک‌های علم و فناوری" مصوب شورای گسترش (به شماره عتف\_ش\_۳۲۰۸) را داشته باشند.
- ۳-۳. برای تأسیس پردیس بصورت مستقل توسط دانشگاه‌ها یا مؤسسات پژوهشی توانمند، دانشگاه یا مؤسسه پژوهشی متقاضی تأسیس پردیس باید واجد شرایط زیر باشد:
- الف- مجوز لازم برای امکان بهره‌برداری بلندمدت و سرمایه‌گذاری در اراضی اختصاص داده شده به پردیس و همچنین بهره‌برداری کوتاه‌مدت یا بلندمدت از فضاهای متعلق به پردیس را از هیأت امنای اخذ کرده باشد.
- ب- جایگاه دانشگاه یا مؤسسه پژوهشی در ارزیابی‌ها و رتبه‌بندی‌های مورد تأیید وزارت عتف، جزء ۲۰ درصد بالای کشور باشد.
- ج- نسبت درآمد اختصاصی دانشگاه یا مؤسسه پژوهشی از محل قراردادهای ارتباط با صنعت، فروش دانش فنی یا خدمات فناوری و موارد مشابه آن به کل اعتبارات عمومی هزینه‌های مؤسسه، بیش از ۲۰ درصد باشد.



شماره: عتف - د - ۳۲۱۱	دستورالعمل ایجاد پردیس‌های علم و فناوری
ویرایش: ۰۱ تاریخ: ۱۳۹۹/۰۴/۰۱	
صفحه: ۶ از: ۱۱	

د- دانشگاه یا مؤسسه پژوهشی عملکرد موفقی در راه‌اندازی مرکز رشد یا مرکز نوآوری و توسعه فناوری داشته و توانسته باشد:

- در رشد و توسعه شرکت‌ها و واحدهای فناور حداقل ۷۰ درصد شاخص‌های پارک‌های در حال توسعه در استان مربوط را برای اخذ مجوز راه‌اندازی پردیس کسب کرده باشد.
- حداقل ۵۰ درصد واحدهای فناور مستقر در مرکز رشد یا تحت پوشش مرکز نوآوری و توسعه فناوری از درون ظرفیت‌های دانشگاه/مؤسسه پژوهشی شکل گرفته باشند.
- عملکرد موفقی در حمایت مالی یا جذب منابع مالی برای توسعه کسب و کار واحدهای فناور تحت پوشش خود داشته باشد.
- در ۳ سال اخیر فعالیت خود حداقل ۱۵ فناوری شاخص که نیمی از آنها تجاری شده باشد را توسعه داده باشد.
- دو شتاب‌دهنده توانمند را در مرکز نوآوری و توسعه فناوری یا مراکز مشابه جذب و مستقر کرده باشد و عملکرد موفقی را در شتاب‌دهی حداقل ۲۰ تیم داشته باشد.


**تبصره ۱:** در کلان‌شهرهای کشور مانند تهران، در صورت عدم امکان تأمین شرط اختصاص ۵ هکتار اراضی، سازمان مؤسس و یا سازمان همکار آن می‌توانند پس از هماهنگی و توافق با شهرداری منطقه یا شهرداری کل و اخذ مجوزهای لازم از مراجع ذی‌ربط، محدوده‌ای از ناحیه شهری همجوار خود را (نوعاً در شعاع دسترسی پیاده روی چند دقیقه‌ای)، به عنوان ناحیه نوآوری برای تأسیس پردیس معرفی نمایند.

**تبصره ۲:** در دانشگاه‌ها و مؤسسات آموزشی و پژوهشی، محدوده اراضی یا ناحیه پیش‌بینی شده برای تأسیس و توسعه پردیس باید با اصل هم‌افزایی با فعالیت‌های پژوهشی و توسعه فناوری در این مؤسسات، سازگاری داشته باشد.

**تبصره ۳:** در شرایط خاص و بسته به عملکرد پارک یا دانشگاه/مؤسسه پژوهشی توانمند و یا ضرورت‌های توسعه منطقه‌ای یا بخشی، در صورت عدم دسترسی کامل به یکی از موارد شرایط اختصاصی، با تشخیص کارگروه، تقاضای تأسیس پردیس می‌تواند با ارائه دلایل و شواهد لازم مورد بررسی قرار گیرد.

#### ماده ۴: ساختار، تشکیلات و اعتبارات پردیس

پردیس زیر مجموعه‌ای از سازمان مؤسس است که در ظرف ساختار سازمانی و پست‌های سازمانی سازمان مؤسس و یا سازمان همکار آن ایجاد می‌شود. راه‌اندازی پردیس به معنای توسعه نیروی انسانی و ساختار نبوده و تأسیس آن در چارچوب منابع و امکانات، پست‌های سازمانی مصوب و ساختار سازمانی موجود در

شماره: عتف - د - ۳۲۱۱	دستورالعمل ایجاد پردیس‌های علم و فناوری	
ویرایش: ۰۱		
تاریخ: ۱۳۹۹/۰۴/۰۱		
صفحه: ۷ از ۱۱		

سازمان مؤسس و یا همکار انجام می‌گیرد. جایگاه سازمانی پردیس متناسب با مقتضیات سازمان مؤسس تعیین می‌شود. اعتبارات لازم برای راه‌اندازی و اداره پردیس از محل اعتبارات سازمان مؤسس و یا همکار آن تأمین می‌شود.

#### ماده ۵: برخورداری پردیس‌های علم و فناوری از امتیازات قانونی پارک‌های علم و فناوری

تأسیس پردیس و اخذ مجوز از شورای گسترش به خودی خود به معنای برخورداری از امتیازات قانونی پارک‌های علم و فناوری نیست. پردیس‌هایی که در چارچوب این دستورالعمل بصورت مستقل یا در قالب مدل‌های همکاری ارائه شده در پیوست این دستورالعمل با انعقاد توافق‌نامه همکاری مورد تأیید وزارت تأسیس می‌شوند و واجد یکی از شرایط زیر باشند، در زمره محدوده‌های عملیاتی پارک محسوب می‌شوند و واحدهای فناور مستقر در این پردیس‌ها، همانند واحدهای فناور مستقر در پارک‌های علم و فناوری، در چارچوب ضوابط و مقررات مربوط از امتیازات قانونی واحدهای فناور مستقر در پارک‌ها برخوردار خواهند شد.

الف) بصورت مستقل و یا در قالب همکاری با دانشگاه‌ها، مؤسسات آموزش عالی یا پژوهشی و یا سایر سازمان‌های متقاضی واجد شرایط، بر اساس مدل اول همکاری مندرج در پیوست دستورالعمل حاضر، توسط پارک‌های علم و فناوری به عنوان سازمان مؤسس تأسیس می‌شوند.

ب) توسط دانشگاه‌ها، مؤسسات آموزش عالی یا پژوهشی و یا سایر سازمان‌ها در قالب همکاری با پارک‌های واجد شرایط، تأسیس شده‌اند و مدیریت آنها بر اساس مدل دوم همکاری مندرج در پیوست دستورالعمل حاضر، به پارک به عنوان سازمان همکار واگذار می‌شود.


ج) توسط دانشگاه‌ها یا مؤسسات پژوهشی توانمند به عنوان سازمان مؤسس در قالب مدل سوم همکاری مندرج در پیوست دستورالعمل حاضر تأسیس می‌شوند و پارک‌های واجد شرایط در راهبری، سیاست‌گذاری، نظارت و ارزیابی پردیس و همچنین حمایت از واحدهای فناور مشارکت و همکاری می‌نمایند.

#### ماده ۶: فرایند اخذ مجوز راه‌اندازی و تأسیس پردیس

فرآیند صدور مجوز تأسیس پردیس‌های علم و فناوری مستقل یا مشترک و در قالب همکاری عبارتند از:

۱- تأمین و فراهم کردن زیرساخت‌ها، امکانات و تجهیزات لازم جهت راه‌اندازی و توسعه پردیس توسط سازمان مؤسس یا همکار

۲- تصویب موضوع راه‌اندازی پردیس در هیأت امنای بالاترین مرجع سازمانی سازمان مؤسس و همکار

شماره: عتف - د - ۳۲۱۱	دستورالعمل ایجاد پردیس‌های علم و فناوری	 جمهوری اسلامی ایران وزارت علوم، تحقیقات و فناوری
ویرایش: ۰۱   تاریخ: ۱۳۹۹/۰۴/۰۱		
صفحه: ۸ از ۱۱		


- ۳- ارائه تقاضای تأسیس پردیس توسط بالاترین مقام مسئول سازمان مؤسس به انضمام مصوبه هیأت امنای یا بالاترین مرجع سازمان مؤسس و همکار به دفتر برنامه‌ریزی امور فناوری وزارت جهت انجام بررسی‌های اولیه
- ۴- بررسی و تصویب تقاضای تأسیس در کارگروه و پس از آن در کمیسیون
- ۵- صدور مجوز توسط شورای گسترش

#### ماده ۷: سایر موارد

- ۷-۱. مجوزهای صادر شده برای پردیس‌هایی که به صورت مشترک و در قالب مدل‌های همکاری اول و دوم پیوست دستورالعمل حاضر با پارک‌های علم و فناوری واجد شرایط ایجاد می‌شوند، در صورت قطع همکاری پارک، لغو شده و ادامه کار پردیس توسط سازمان مؤسس یا همکار به تنهایی، منوط به اخذ مجوز جدید از شورای گسترش است.
- ۷-۲. برخورداری پردیس از امتیازات پارک‌های علم و فناوری در موارد ب و ج ماده ۵ منوط به تداوم همکاری پارک با سازمان مؤسس در مدیریت یا راهبری و نظارت بر پردیس است.
- ۷-۳. نظارت بر فرایند و چگونگی اجرای این دستورالعمل برعهده معاونت پژوهش و فناوری وزارت است.

این دستورالعمل در ۷ ماده و ۳ تبصره و یک پیوست در جلسه شماره ۹۲۸ مورخ ۱۳۹۹/۴/۱ شورای گسترش و برنامه‌ریزی آموزش عالی به تصویب رسید و از تاریخ ابلاغ لازم‌الاجرا است. هرگونه تفسیر و رفع ابهام تنها از سوی مقام تصویب کننده آن مجاز است.



شماره: عتف - د - ۳۲۱۱	دستورالعمل ایجاد پردیس‌های علم و فناوری	 جمهوری اسلامی ایران وزارت علوم، تحقیقات و فناوری
ویرایش: ۰۱		
تاریخ: ۱۳۹۹/۰۴/۰۱		
صفحه: ۹ از: ۱۱		

## پیوست: مدل‌های همکاری پارک‌های علم و فناوری در تأسیس پردیس‌های علم و فناوری مشترک با دانشگاه‌ها، مؤسسات آموزش عالی یا پژوهشی و یا سایر سازمان‌های متقاضی


برخورداری پردیس‌های علم و فناوری تأسیس شده توسط دانشگاه‌ها، مؤسسات آموزش عالی یا پژوهشی و یا سایر سازمان‌های متقاضی از امتیازات قانونی پارک‌های علم و فناوری (موضوع ماده ۵ دستورالعمل)، منوط به همکاری این مؤسسات با پارک‌های علم و فناوری واجد شرایط، در قالب یکی از مدل‌های همکاری ارائه شده در این پیوست و انعقاد توافق‌نامه همکاری مورد تأیید وزارت و ارزیابی مثبت وزارت از عملکرد پردیس است.

### مدل اول - مشارکت پارک به عنوان سازمان مؤسس پردیس

در این مدل که اجرای آن در چارچوب یک توافق یا قرارداد بلندمدت (نوعاً ۷۵ سال به بالا و در شرایط خاص حداقل پنج‌ساله) انجام می‌شود، پارک‌های علم و فناوری سازمان مؤسس پردیس خواهند بود و دانشگاه‌ها، مؤسسات آموزش عالی یا پژوهشی و یا سایر سازمان‌های متقاضی، سازمان همکار تلقی می‌شوند. در این مدل:

- ۱- از نظر سازمانی پردیس زیر مجموعه‌ای از پارک علم و فناوری مؤسس پردیس تلقی می‌شود که نوعاً در درون اراضی یا اراضی محدوده مجاور سازمان همکار راه‌اندازی می‌شود.
- ۲- علیرغم وابستگی سازمانی پردیس به پارک علم و فناوری، اکثریت و بخش اصلی فعالیت پردیس متوجه ظرفیت‌های درونی سازمان همکار خواهد بود.
- ۳- سازمان همکار علاوه بر حضور موثر در نظام راهبری<sup>۱</sup>، نظارت عالی و شوراهای علمی، فناوری و تخصصی پردیس، به منظور نظارت بر توسعه محتوا، در سیستم جذب و پذیرش و ارزیابی واحدهای فناور نیز حضور موثری خواهد داشت.
- ۴- حداقل زیرساخت‌های فیزیکی اولیه، اعم از عرصه و فضاهای کالبدی، توسط سازمان همکار تأمین می‌شود و بهره‌برداری از این زیرساخت‌ها و عملیات و توسعه‌های بعدی در آن در چارچوب توافق‌های انجام شده بعهد پارک علم و فناوری مؤسس است.
- ۵- اداره پردیس، راه‌اندازی سیستم‌ها و فرآیندهای جذب و پذیرش/ استقرار/ حمایت و پشتیبانی/ نظارت و ارزیابی/ مشاوره و راهبری، بررسی تبعات حقوقی و پاسخگویی به ذی‌نفعان، بویژه واحدهای فناور و مواردی از این نوع، تماماً بر عهده پارک علم و فناوری است.

<sup>۱</sup> Governing Board


شماره: عتف - د - ۳۲۱۱		دستورالعمل ایجاد پردیس‌های علم و فناوری	
ویرایش: ۰۱	تاریخ: ۱۳۹۹/۰۴/۰۱		
صفحه: ۱۰ از: ۱۱			

۶- بسته به توافق سازمان همکار با پارک علم و فناوری، بخشی یا تمامی اعتبارات مورد نیاز و نیروی انسانی اداره کننده پردیس، اعم از نیروی مدیریتی یا کارشناسی، توسط سازمان همکار تأمین می‌شود.

### مدل دوم - مشارکت پارک به عنوان سازمان اداره کننده پردیس

در این مدل، تأسیس پردیس توسط دانشگاه‌ها، مؤسسات آموزش عالی یا پژوهشی و یا سایر سازمان‌های متقاضی به عنوان سازمان مؤسس انجام می‌شود و پارک علم و فناوری به عنوان سازمان همکار علاوه بر همکاری در اقدامات مورد نیاز برای راه‌اندازی و اخذ مجوز تأسیس پردیس، مسئولیت مدیریت پردیس را بعهده دارد. در این مدل:

- ۱- اکثریت و بخش اصلی فعالیت پردیس متوجه ظرفیت‌های درونی سازمان مؤسس است.
- ۲- سازمان مؤسس مالکیت خود بر پردیس را حفظ کرده و پارک علم و فناوری همکار به دلیل تجربه‌های مدیریتی و ظرفیت‌های قانونی در قالب یک نظام برون‌سپاری، مدیریت پردیس را بعهده گرفته است.
- ۳- مسئولیت تأسیس و آماده‌سازی پردیس، تامین حداقل زیرساخت‌های فیزیکی اولیه، اعم از عرصه و فضاهای کالبدی، تامین بخش اصلی سرمایه‌گذاری‌ها و منابع و اعتبارات مورد نیاز و نیروی انسانی اداره کننده پردیس، بعهده سازمان مؤسس است.
- ۴- بهره‌برداری از زیرساخت‌ها و کالبد پردیس و اداره پردیس در چارچوب توافقات انجام شده، اعم از راه‌اندازی سیستم‌ها و فرآیندهای جذب و پذیرش/ استقرار/ حمایت و پشتیبانی/ نظارت و ارزیابی/ مشاوره و راهبری، بررسی تبعات حقوقی و پاسخگویی به ذی‌نفعان، بویژه واحدهای فناور و مواردی از این نوع، تماما بر عهده پارک علم و فناوری است.
- ۵- پارک علم و فناوری علاوه بر مدیریت پردیس، در راهبری و سیاست‌گذاری پردیس نیز مشارکت خواهد داشت. همچنین سازمان مؤسس در سیستم جذب و پذیرش و ارزیابی واحدهای فناور و شوراهای علمی، تخصصی و فناوری پردیس مشارکت دارد.
- ۶- مدیریت پردیس‌های مشترکی که توسط یک دانشگاه یا مؤسسه آموزش عالی یا پژوهشی با همکاری پارک تأسیس شده است، مشروط به اداره پردیس توسط پارک برای مدت حداقل ۷ سال و دستیابی پردیس به حداقل شرایط مندرج در جزء "د" بند ۳-۳ و کسب ارزیابی مثبت کمیسیون از توانمندی‌های سازمان مؤسس، می‌تواند به سازمان مؤسس واگذار شود.

شماره: عتف - د - ۳۲۱۱	دستور العمل ایجاد پردیس‌های علم و فناوری	
ویرایش: ۰۱   تاریخ: ۱۳۹۹/۰۴/۰۱		
صفحه: ۱۱ از: ۱۱		

### مدل سوم - مشارکت پارک به عنوان سازمان همکار

در این مدل که اختصاص به پردیس‌های علم و فناوری تأسیس شده توسط دانشگاه‌ها و مؤسسات پژوهشی توانمند دارد، مسئولیت راه‌اندازی، هدایت و راهبری، مدیریت و اجرا بر عهده دانشگاه یا مؤسسه پژوهشی به عنوان سازمان مؤسس است و مشارکت پارک علم و فناوری واجد شرایط به عنوان سازمان همکار در راهبری، سیاست‌گذاری، نظارت و ارزیابی پردیس و حمایت از واحدهای فناور آن خواهد بود. در این مدل:

۱- پارک علم و فناوری همکار در شوراها راهبری، علمی، تخصصی و فناوری پردیس و همچنین جذب و پذیرش آن حضور موثر دارد.

۲- ارزیابی واحدهای فناور مستقر در پردیس در چارچوب استانداردهای ارزیابی واحدهای فناور در دوره‌های یک یا حداکثر دو ساله، بسته به شرایط واحدهای فناور، توسط پارک علم و فناوری همکار انجام می‌گیرد.

۳- بخشی از فضا و اراضی قابل واگذاری به واحدهای فناور در پردیس (حداقل یک سوم) به واحدهای فناور پذیرش و معرفی شده توسط پارک اختصاص داده می‌شود.

**تبصره ۱:** در صورتیکه برای دو سال متوالی یا سه سال متناوب در ارزیابی‌های پارک از واحدهای فناور، حداقل ۷۰ درصد واحدهای فناور مستقر در پردیس موفق به کسب امتیازهای ارزیابی قابل قبول نگردند، همکاری پارک علم و فناوری با سازمان مؤسس، فسخ می‌شود و پذیرش همکاری مجدد پارک با سازمان مؤسس منوط به اخذ مجدد تأییدیه از وزارت است.

**تبصره ۲:** در صورت تحقق شرایط مندرج در بند ۶ از مدل دوم و واگذاری مدیریت پردیس به سازمان مؤسس، استفاده از مزایای قانونی پارک‌های علم و فناوری و ادامه فعالیت پردیس در چارچوب توافق سازمان مؤسس با پارک همکار در قالب مدل سوم همکاری، امکان‌پذیر خواهد بود.

**تبصره ۳:** درج جزییات مرتبط با میزان مشارکت و مسئولیت سازمان مؤسس و همکار در مالکیت و راهبری و نظارت و مدیریت پردیس، عملیات اجرایی راه‌اندازی و تأمین سرمایه و نیروی انسانی مورد نیاز پردیس، پذیرش و نظارت و پشتیبانی از واحدهای فناور و سایر موارد مشابه در هر یک از مدل‌های همکاری در توافق‌نامه همکاری سازمان مؤسس و سازمان همکار الزامی است.