



جمهوری اسلامی ایران
وزارت علوم، تحقیقات و فناوری


پارک فناوری اطلاعات و ارتباطات

طرح گرنت فناوری:



معرفی طرح به پارک‌های دانشگاهی

1

دی ۱۳۹۹



جمهوری اسلامی ایران
وزارت علوم، تحقیقات و فناوری





پارک فناوری اطلاعات و ارتباطات



طرح گرنت جوانه

1. معرفی برنامه گرنت فناوری
2. گزارش فراخوان مرحله آزمایشی
3. زیرساخت‌های نرم‌افزاری اجرای طرح
4. فراخوان مرحله اول
 - فراخوان
 - دریافت و پذیرش طرح‌ها
 - اجرای طرح و پرداخت حمایت‌ها
 - برگزاری و ارزیابی میان‌دوره(ها) و پایان دوره
5. گزارش‌های طرح در سامانه‌ها
6. نکات مهم در اجرای طرح

2




جمهوری اسلامی ایران
وزارت علوم، تحقیقات و فناوری


پارک فناوری اطلاعات و ارتباطات

معرفی برنامه گرننت فناوری

3



جمهوری اسلامی ایران
وزارت علوم، تحقیقات و فناوری



پارک فناوری اطلاعات و ارتباطات

برنامه گرننت فناوری

حمایت مالی از توسعه محتوایی حوزه نوآوری و فناوری

در نظام آموزش عالی

4

اهداف برنامه گرنِت فناوری

- توجه به توسعه و تجاری سازی فناوری در حوزه پژوهش
- **فروجه های پژوهش: نشر علم، پاستفگویی به تقاضاها، توسعه و تجاری سازی فناوری**
- تقویت جریان کار آفرینی و نوآوری در دانشگاهها و مراکز پژوهشی
- کمک به تقویت کمی و کیفی ورودی های پارک های علم و فناوری و مراکز فناوری
- ارتقاء سطح همکاری پارک های علم و فناوری با دانشگاهها و مراکز پژوهشی
- حمایت از تکمیل زنجیره تأمین و ارزش سازمان های اجرایی و اقتصادی
- حمایت از فعالیت های تحقیق و توسعه شرکت های دانش بنیان

5


جایگاه برنامه گرنِت فناوری

برنامه گرنِت فناوری فضای خالی


برنامه های حمایت از پژوهشگران و برنامه های حمایت از شرکت های

دانش بنیان را می پوشاند

6



جمهوری اسلامی ایران
وزارت علوم، تحقیقات و فناوری



پارک فناوری اطلاعات و ارتباطات

مخاطبین برنامه گرت فناوری

مخاطبین برنامه گرت فناوری

فناوران و نوآوران فعال در دانشگاهها و مراکز پژوهشی هستند

7



جمهوری اسلامی ایران
وزارت علوم، تحقیقات و فناوری




پارک فناوری اطلاعات و ارتباطات

محتوای برنامه گرت فناوری

- حمایت از انجام پایان نامه های تحصیلات تکمیلی با محتوای فناورانه و قابل تجاری سازی (**گرت جوانه**)
- حمایت از فعالیتهای تحقیقاتی با محتوای قابل تجاری سازی اعضای هیات علمی در آزمایشگاههای تحقیقاتی (**گرت شکوفایی**)
- حمایت از فعالیتهای شتابدهی و رشد شرکتهای رویشی و نوپا (**گرت رشد**)

8



جمهوری اسلامی ایران
وزارت علوم، تحقیقات و فناوری

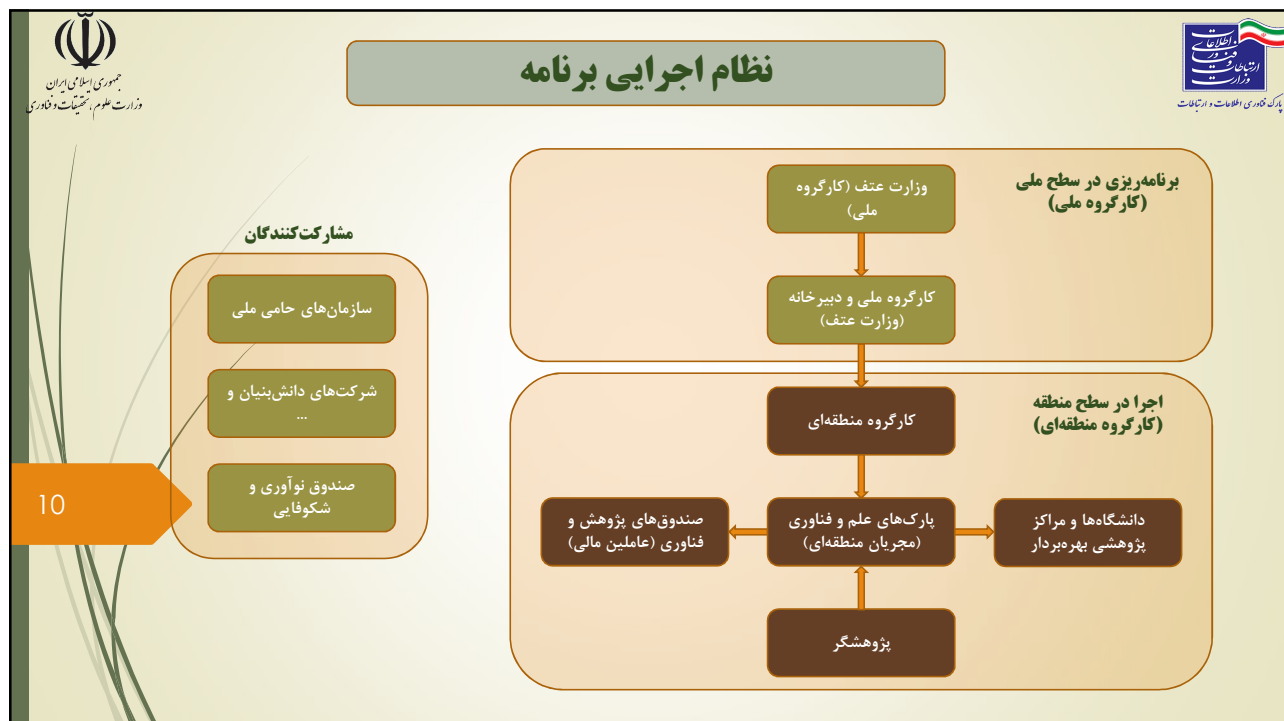
مشارکت کنندگان در تأمین منابع




پارک فناوری اطلاعات و ارتباطات


- **فناور متقاضی دریافت گرت از برنامه**
- **پارک علم و فناوری مجری**
- **وزارت علوم، تحقیقات و فناوری**
- **سازمان یا نهاد اجرایی - اقتصادی مشارکت کننده**
- **شرکت دانش بنیان متقاضی و حامی پروژه**
- **صندوق نوآوری و شکوفایی**
- **صندوق پژوهش و فناوری عامل**

9





بخش‌های حمایتی هر گرت



- حمایت پایه با بهره‌گیری از منابع مالی
 - متقاضی
 - پارک علم و فناوری مجری
 - وزارت عتف
- حمایت مالی سازمان حامی مشارکت کننده
- حمایت مالی صندوق نوآوری و شکوفایی
- تسهیلات صندوق‌های پژوهش و فناوری عامل

11



بخش‌های حمایتی هر گرت



گرت رشد		گرت شکوفایی		گرت جوانه		نوع گرت		نوع حمایت ^۱
						مشارکت کننده		
حداکثر بدون سقف	حداقل ۰,۲۵A	حداکثر بدون سقف	حداقل ۰,۲۵A	حداکثر بدون سقف	حداقل صفر	مجری پروژه		حمایت پایه ^۲
۰,۲۵A						پارک مجری		
۰,۵A	۰,۲۵A	۰,۵A	۰,۲۵A	۰,۵A	۰,۲۵A	وزارت عتف		
۲ برابر حمایت وزارت عتف						حمایت سازمان حامی ^۳		حمایت صندوق نوآوری و شکوفایی ^۴
---	---	بدون سقف	صفر	بدون سقف	صفر	شرکت دانش بنیان حامی		
---	---	۴ برابر مشارکت شرکت حامی تا سقف ۲A				صندوق نوآوری و شکوفایی		حمایت صندوق عامل ^۵
اعطای تسهیلات قرض الحسنه تا سقف ۲A								
بیشتر از ۵,۲۵A	A	بیشتر از VA	۰,۷۵A	بیشتر از VA	۰,۵A	مجموع حمایت‌های قابل دریافت پروژه ^۶		

12



جمهوری اسلامی ایران
وزارت علوم، تحقیقات و فناوری



پارک‌های ملی، طبیعت و میراث


بخش‌های حمایتی هر گرنت

به دلیل ماهیت پارک‌های دانشگاهی، برای طرح جوانه در جدول صفحه قبل در مورد سهم مشارکت پارک و وزارت عتف یک تفاوت کوچک وجود خواهد داشت:


بدون آورده مجری: پارک 0.5A و وزارت عتف صفر

با آورده مجری: پارک 0.5A و وزارت عتف 0.25A

13



جمهوری اسلامی ایران
وزارت علوم، تحقیقات و فناوری




پارک‌های ملی، طبیعت و میراث

اصول کلی حاکم بر اجرای برنامه


- الزام به اخذ موافقت دانشگاه یا مرکز پژوهشی توسط محقق متقاضی
- تجمیع منابع حمایتی در صندوق عامل، اعطای حمایت‌ها از طریق صندوق و پیاده‌سازی حمایت مالی هوشمند و موثر
- افزایش حمایت‌ها در صورت مشارکت بیشتر متقاضی
- عدم ورود وزارت عتف، سازمان حامی و پارک مجری به مالکیت دارایی فکری پروژه‌های تحت پوشش
- الزام به انعقاد توافق‌نامه مالکیت دارایی فکری با دانشگاه برای ورود شرکت دانش‌بنیان به برنامه
- استفاده از منابع مالی پروژه در موارد غیر پرسنلی

14



جمهوری اسلامی ایران
وزارت علوم، تحقیقات و فناوری


اقدامات انجام شده




پارک فناوری اطلاعات و ارتباطات


- تدوین و ابلاغ آیین نامه گزین فناوری
- انعقاد تفاهم نامه با پارک فناوری فاوا برای اجرای برنامه در حوزه ICT
- انتخاب ۵ استان آذربایجان شرقی، خراسان رضوی، سمنان، مرکزی و فارس برای شروع برنامه
- انتخاب گزین جوانه برای شروع
- ابلاغ اعتبار سهم وزارت عتف به استان های منتخب
- تدوین برنامه زمان بندی و شیوه نامه اجرا
- شروع برنامه به صورت آزمایشی


15





جمهوری اسلامی ایران
وزارت علوم، تحقیقات و فناوری





پارک فناوری اطلاعات و ارتباطات

گزارش

فراخوان مرحله آزمایشی

16



جمهوری اسلامی ایران
وزارت علوم، تحقیقات و فناوری



پارک علم و فناوری فارس
Fars Science & Technology Park



وزارت علوم، تحقیقات و فناوری
پارک علم و فناوری استان مرکزی



وزارت علوم، تحقیقات و فناوری
پارک علم و فناوری خراسان



پارک فناوری اطلاعات و ارتباطات



پارک علم و فناوری استان سمنان



وزارت علوم، تحقیقات و فناوری
پارک علم و فناوری آذربایجان شرقی

17





جمهوری اسلامی ایران
وزارت علوم، تحقیقات و فناوری

نمونه فراخوان طراحی شده برای همه پارک‌ها و طراحی مجدد پوستر توسط پارک آذربایجان شرقی



پارک فناوری اطلاعات و ارتباطات



اولین طرح جوانه
همراه با شما تا رسیدن به دانشگاه کارآزمایی
اولین فراخوان طرح جوانه




پارک علم و فناوری آذربایجان شرقی
از پایان نامه های کاربردی و فناوریانه حمایت می‌کنیم

آفرینش
همراه با شما تا رسیدن
اولین فراخوان طرح جوانه
استان آذربایجان شرقی

بازه ثبت نام ۱۷ خرداد الی ۱۶ تیر ۹۹
برگ کسب اطلاعات بیشتر و ثبت نام به آدرس www.techgrant.mst.ir مراجعه کنید
حمایت از پایان نامه رساله های بازار گرا در حوزه فناوری اطلاعات و ارتباطات




19

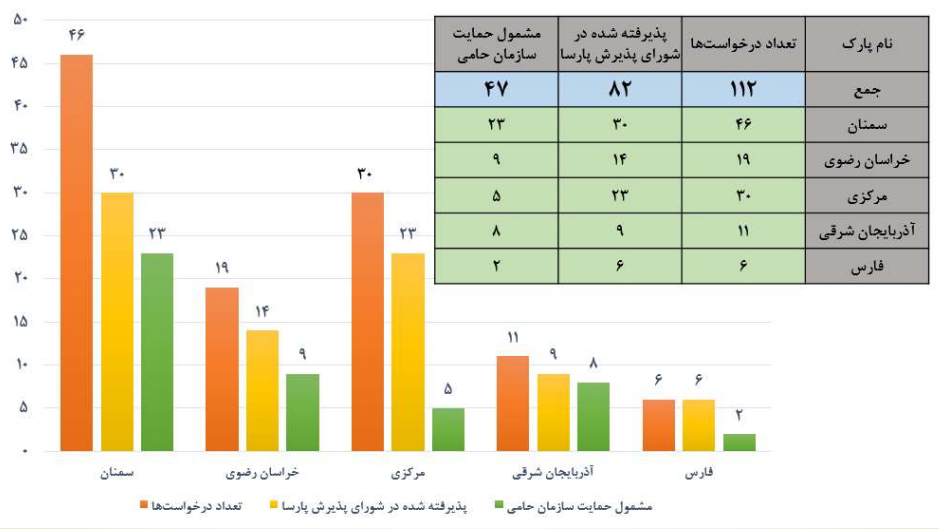


جمهوری اسلامی ایران
وزارت علوم، تحقیقات و فناوری

آمار فراخوان آزمایشی



پارک فناوری اطلاعات و ارتباطات



نام پارک	تعداد درخواست‌ها	پذیرفته شده در شورای پذیرش پارسا	مشمول حمایت سازمان حامی
جمع	۱۱۲	۸۲	۴۷
سمنان	۴۶	۳۰	۲۳
خراسان رضوی	۱۹	۱۴	۹
مرکزی	۳۰	۲۳	۵
آذربایجان شرقی	۱۱	۹	۸
فارس	۶	۶	۲

مورد حمایت پارک فاوا

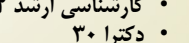
- کارشناسی ارشد ۲۶
- دکترا ۲۱

پذیرش شده

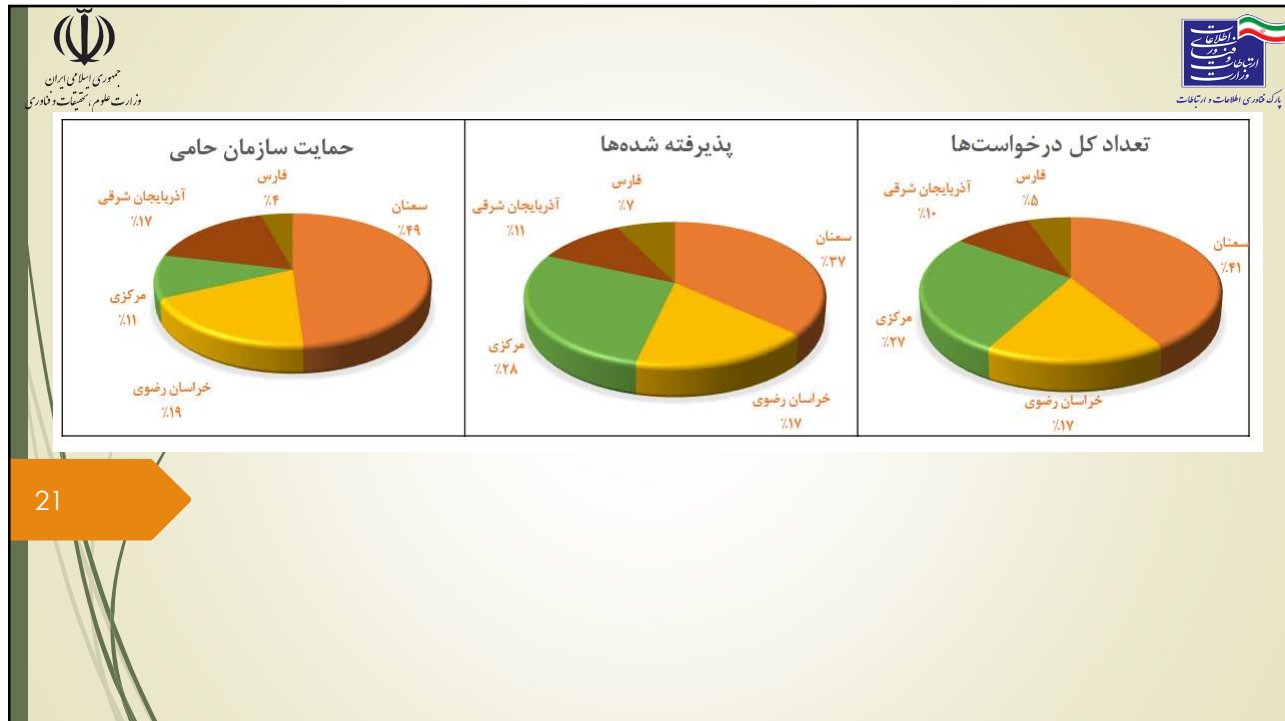
- کارشناسی ارشد ۵۶
- دکترا ۲۶

تعداد درخواست‌ها

- کارشناسی ارشد ۸۲
- دکترا ۳۰



20



21

میزان حمایت‌ها

نوع حمایت ^۱	مشارکت کننده	گونت جوانه		گونت شکوفایی		گونت رشد		
		حداقل	حداکثر	حداقل	حداکثر	حداقل	حداکثر	
حمایت پایه ^۲	مجری پروژه	صفر	بدون سقف	۰,۲۵۸	بدون سقف	۰,۲۵۸	بدون سقف	
	پارک مجری	صفر	بدون سقف	۰,۲۵۸	بدون سقف	۰,۲۵۸	بدون سقف	
حمایت سازمان حامی ^۳	وزارت عتف	۰,۲۵۸	۰,۵۸	۰,۲۵۸	۰,۵۸	۰,۲۵۸	۰,۵۸	
	۲ برابر حمایت وزارت عتف							
حمایت صندوق ^۴	شرکت دانش بنیان حامی	صفر	بدون سقف	صفر	بدون سقف	---	---	
	صندوق نوآوری و شکوفایی ^۵	۴ برابر مشارکت شرکت حامی تا سقف ۲۸		---				
حمایت صندوق عامل ^۶	اعطای تسهیلات قرض الحسنه تا سقف ۲۸							
مجموع حمایت‌های قابل دریافت پروژه ^۱	۰,۵۸		بیشتر از ۷۸		بیشتر از ۰,۷۵۸		بیشتر از ۵,۲۵۸	

عدد پایه (A) برای پایان نامه‌های کارشناسی ارشد

عدد اولیه: ۸۰ میلیون ریال

عدد اصلاح شده نهایی: ۱۶۰ میلیون ریال

عدد پایه (A) برای رساله‌های دکتری

عدد اولیه: ۱۵۰ میلیون ریال

عدد اصلاح شده نهایی: ۳۰۰ میلیون ریال

22



میزان حمایت‌ها



تعهد مجری در آورده

1. حمایت پارک مجری
 - کارشناسی ارشد ۳۷/۵۰۰/۰۰۰ ریال
 - دکترا ۷۵/۰۰۰/۰۰۰ ریال
2. حمایت وزارت
 - کارشناسی ارشد ۷۵/۰۰۰/۰۰۰ ریال
 - دکترا ۱۵۰/۰۰۰/۰۰۰ ریال
3. سازمان حامی (در صورت اعلام حمایت)
 - کارشناسی ارشد ۱۵۰/۰۰۰/۰۰۰ ریال
 - دکترا ۳۰۰/۰۰۰/۰۰۰ ریال

عدم تعهد مجری در آورده

1. حمایت پارک مجری
 - کارشناسی ارشد ۳۷/۵۰۰/۰۰۰ ریال
 - دکترا ۷۵/۰۰۰/۰۰۰ ریال
2. حمایت وزارت
 - کارشناسی ارشد ۳۷/۵۰۰/۰۰۰ ریال
 - دکترا ۷۵/۰۰۰/۰۰۰ ریال
3. سازمان حامی (در صورت اعلام حمایت)
 - کارشناسی ارشد ۷۵/۰۰۰/۰۰۰ ریال
 - دکترا ۱۵۰/۰۰۰/۰۰۰ ریال

23



میزان حمایت‌ها



حداقل آورده مجری مورد انتظار

- کارشناسی ارشد ۳۷.۵ میلیون ریال
- دکترا ۷۵ میلیون ریال

عدم تعهد مجری در آورده

حداقل و حداکثر حمایت (بسته به حمایت سازمان حامی)

- کارشناسی ارشد ۷۵ و ۱۵۰ میلیون ریال
- دکترا ۱۵۰ و ۳۰۰ میلیون ریال

تعهد مجری در آورده

حداقل و حداکثر حمایت (بسته به حمایت سازمان حامی)

- کارشناسی ارشد ۱۱۲.۵ و ۲۶۲.۵ میلیون ریال
- دکترا ۲۲۵ و ۵۲۵ میلیون ریال

24



اعتبارات و تخصیص های طرح ها




تخصیص اعتبارات در فاز اول


1. برای شروع (اعداد مربوط به عدم تحقق تعهد مجری)
 - کارشناسی ارشد: ۵۰ درصد اعتبارات
 - دکترا: ۴۰ درصد اعتبارات
2. پس از شروع در صورت ایفای تعهد توسط مجری (برای طرح هایی که این تعهد در آنها وجود دارد)
 - اضافه شدن واریزی مجری به تخصیص تحقیق و توسعه
 - اضافه شدن سایر تخصیص ها با تکیه بر اعداد تحقق عهد مجری

اعتبارات هر طرح

1. توانمندی
 - ۲۵ درصد کل حمایت های حامیان
2. نیروی انسانی
 - ۲۵ درصد کل حمایت های حامیان
3. تحقیق و توسعه
 - ۵۰ درصد کل حمایت های حامیان
 - صددرصد تعهد مجری (در صورت وجود)


25





زیرساخت های نرم افزاری

اجرای طرح



26



جمهوری اسلامی ایران
وزارت علوم، تحقیقات و فناوری

سامانه های نرم افزاری



پارک فناوری اطلاعات و ارتباطات



فرآیند



مدیریت



گزارش



فرآیند



فرمها و گزارشها



کارنابل



مجموعه اصلی



راهنما



سازمان پارک فناوری اطلاعات و ارتباطات

سرکار خانم نیلوفر صداقت به سامانه مدیریت فرآیند (BPMS) وزارت علوم، تحقیقات و فناوری خوش آمدید.

کل منقش

جدید

مشاهده نشده

امروز

گزارش

داشبورد
گزارش ساز

فرم ساز

فرمها
ایجاد فرم

فرآیند

پیش نویس
آزمایشی
منتشر شده
باطل شده

کارنابل

شروع گردشکار
پیش نویس
دریافتی
کارپوشه شخصی
ارسال شده

مدیریت

کاربران
فرمهای پایه
گزارش وقایع
امنیت
تشخیص نفوذ (IDS)


پارک فاوا مسئول پشتیبانی

- بستر اجرای کلیه فرآیندها
- بستر کلیه تعاملات با متقاضیان
- بایگانی کلیه اسناد
- گزارش های غیرمالی

نسخه 2.0.1.1


کتابخانه این سیستم محفوظ و منطبق به فرهنگ های جدا است.

تاریخ سفارشات: ۱۳۹۹/۹/۱۸ | تاریخ به روز رسانی: ۱۳۹۹/۹/۱۸ | نسخه: ۱۳۹۹/۹/۱۸



جمهوری اسلامی ایران
وزارت علوم، تحقیقات و فناوری

سامانه های نرم افزاری



پارک فناوری اطلاعات و ارتباطات

فرآیندها و گزارش های پیاده سازی شده در سامانه BPMS

1. فرآیند درخواست گزینت فناوری
2. فرآیند تعریف داوران
3. فرآیند بررسی گزینت فناوری
4. فرآیند اعلام واریز وجه
5. فرآیند درخواست پرداخت هزینه
6. گزارش گزینت فناوری
7. ادامه دارد



جمهوری اسلامی ایران
وزارت علوم، تحقیقات و فناوری

سامانه‌های نرم‌افزاری



پارک فناوری اطلاعات و ارتباطات

دریگ مرکزی - 5.200.79.2

گزارش‌ها

- 4130 - اعلام هزینه موسسات
- 4140 - اعلامیه پرداخت به م...
- 4110 - تصویب اعتبار فناوری

گزارش‌ها

- 4000 - اعتبارات
- 4010 - بودجه
- 4020 - عملکرد
- 4030 - عملکرد

گزارش‌ها

- 4170 - دریافت وجه اعتبارات
- 4150 - تصویب اعتبار
- 4160 - تخصیص اعتبار

سه بستر کاری

- سامانه مرکزی (ذخیره سازی و پروسس داده‌ها)
- سامانه نگارنده (ورود اطلاعات از طریق فرم‌های ورودی)
- سامانه نماگر (مشاهده گزارش‌ها)

تصویب اعتبار واحدهای فناوری - 4110

شماره: 0

تاریخ: 1399/09/18

پارک: ...

شماره پروژه: ...

گروه اعتبار: ...

نوع اعتبار: ...

فرم: ...

ردیف	موضوع	مبلغ (ریال)
1		0
2		0
3		0
4		0
5		0
6		0
7		0
8		0
9		0
10		0
جمع		0

سامانه دریگ

- مدیریت اطلاعات مالی طرح
- ارائه گزارش‌های مالی

پارک سمنان مسئول پشتیبانی

29



جمهوری اسلامی ایران
وزارت علوم، تحقیقات و فناوری

سامانه‌های نرم‌افزاری



پارک فناوری اطلاعات و ارتباطات

فرم‌ها و گزارش‌های پیاده‌سازی شده در سامانه دریگ

4130 - اعلام هزینه موسسات 4120 - تخصیص اعتبار فناوری 4170 - دریافت وجه اعتبارات

4140 - اعلامیه پرداخت به م... 4150 - تصویب اعتبار

4110 - تصویب اعتبار فناوری 4160 - تخصیص اعتبار

گرت فناوری

4108 - عملکرد صندوق‌ها

4102 - لیست 4100 - اعتبارات قابل پرداخت

4114 - ابلاغ و پرداخت ... 4110 - ابلاغ و تخصیص - تام ...

گرت فناوری

30




جمهوری اسلامی ایران
وزارت علوم، تحقیقات و فناوری




پارک ملی و منابع طبیعی و ابریشم

فراخوان مرحله اول

31



جمهوری اسلامی ایران
وزارت علوم، تحقیقات و فناوری



پارک ملی و منابع طبیعی و ابریشم

1. شانزده استان
 - ۵ استان قبلی
 - یازده استان جدید: استانهای تهران، اصفهان، یزد، سیستان، کهگیلویه، خوزستان، قزوین، گیلان، کردستان، ایلام، گلستان
 - انتخاب پارکهای مجری
2. پارکهای دانشگاهی
 - تهران، شریف، تربیت مدرس، آزاد، سمنان و زنجان

32



جمهوری اسلامی ایران
وزارت علوم، تحقیقات و فناوری

فراخوان طرح در سطح استان‌ها و دانشگاه‌های منتخب




پارک‌های ملی، اطلاعات و ارتباطات

دبیرخانه پارک‌های دانشگاهی

- رئیس پارک مجری
- معاون توسعه فناوری پارک مجری
- یک یا دو نفر از معاونین پژوهشی
- دانشکده‌های بزرگ دانشگاه
- مدیر عامل صندوق عامل


1. تمهید مقدمات در سطح ملی
 - انتخاب پارک‌های مجری
 - اعلام آمادگی پارک‌های منتخب برای مشارکت در طرح
 - انعقاد توافق‌نامه‌های دفتر با پارک‌های مجری
2. تمهید مقدمات در استان‌ها و دانشگاه‌های دارای پارک
 - انتخاب و معرفی صندوق همکار
 - استقرار کارگروه و دبیرخانه اجرایی محلی
3. فراخوان طرح در موسسات هدف
4. معرفی داوران

33




جمهوری اسلامی ایران
وزارت علوم، تحقیقات و فناوری

دریافت و پذیرش طرح‌ها



پارک‌های ملی، اطلاعات و ارتباطات

1. دریافت طرح‌ها و آماده‌سازی برای ورود به فرآیند داوری (فرآیند درخواست گزینش فناوری)



- درخواست (مجری)
- بررسی اولیه (کارشناس)
- مشارکت در پیش‌ارائه (مجری)
- ورود به مرحله داوری و پذیرش

مجری

ورود به مرحله داوری و پذیرش

مشارکت

مشارکت در برنامه
پیش‌ارائه

کارشناس پارک

بررسی فرم

مجری

تکمیل یا اصلاح فرم
درخواست گزینش

عدم تایید

اصلاح

تایید

عدم مشارکت

پایان

34



جمهوری اسلامی ایران
وزارت علوم، تحقیقات و فناوری

دریافت و پذیرش طرح‌ها




پارک فناوری اطلاعات و ارتباطات

2. داوری و پذیرش طرح‌ها (فرآیند بررسی گرنت فناوری)

- ارائه در جلسه داوری
- ارزیابی داوران و ثبت نتایج داوران
- پذیرش طرح‌ها در کارگروه استانی
- دریافت نظر سازمان حامی
- ابلاغ پذیرش و اعتبارات مصوب




35





جمهوری اسلامی ایران
وزارت علوم، تحقیقات و فناوری

دریافت و پذیرش طرح‌ها

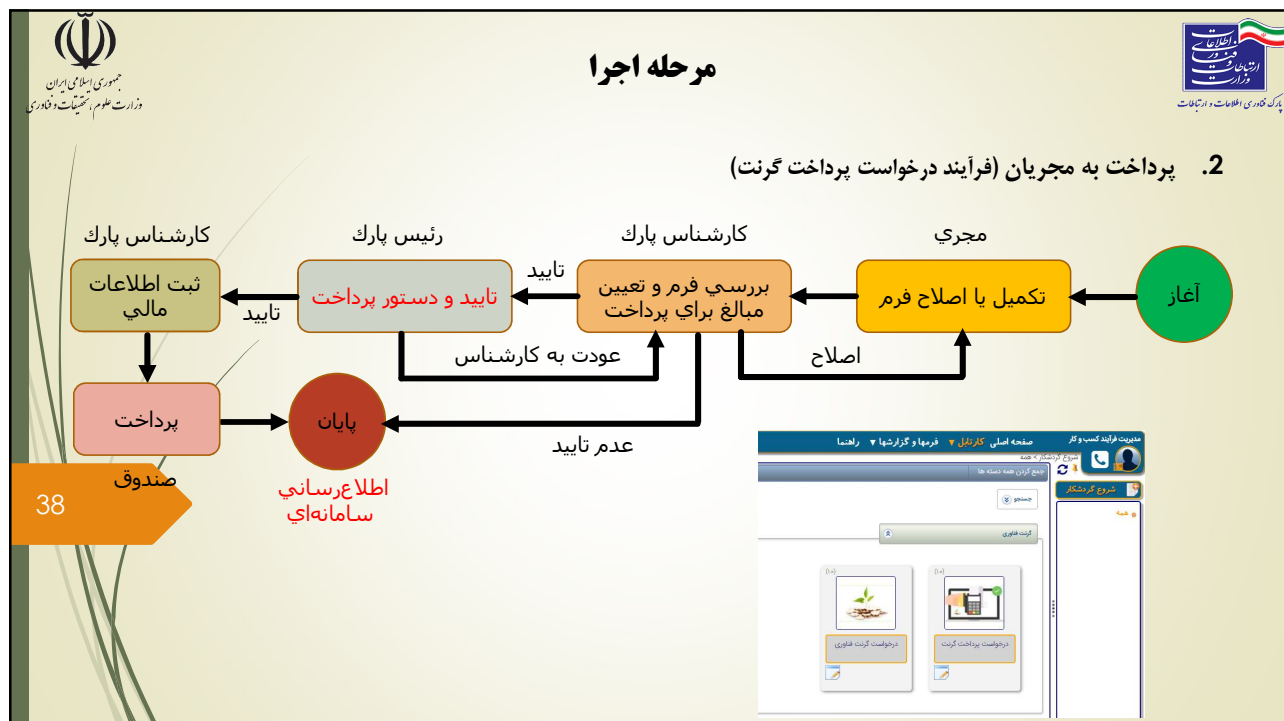
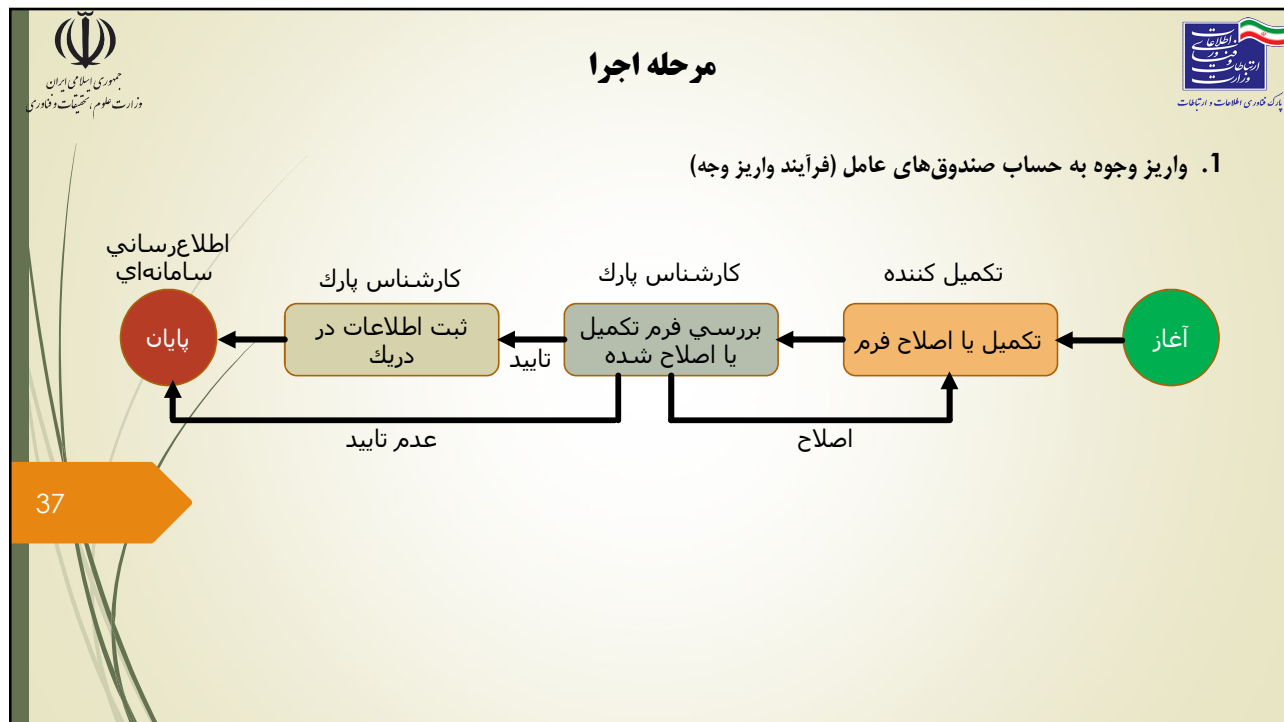


پارک فناوری اطلاعات و ارتباطات





36



گزارش‌های قابل دسترس

جمهوری اسلامی ایران
وزارت علوم، تحقیقات و فناوری

پارک فناوری اطلاعات و ارتباطات

39

گزارش گزین

جمهوری اسلامی ایران
وزارت علوم، تحقیقات و فناوری

پارک فناوری اطلاعات و ارتباطات

مهمیت فرایند کمپ و کار

گزارش اصلی کارتابیل | فرمها و گزارشها | فرآیند | گزارش | مدیریت | راهنما

گزارش گزین

جستجو

سئوهای گزارش

لیست درخواست گزین

عنوان پارسا	مسئول هسته	کد پارسا	پارک	ویرایش	فرم درخواست مجری	فرم جزئیات اعتبارات
ازله سیستم توصیه گر مبتنی بر مکان برای امن	ابلی محمد خاللی	۵۰۹۹۰۰۰۰۰۰۰۳	پارک علم و فناوری آذربایجان شرقی	ویرایش	جزئیات	جزئیات
ساخت و ارزیابی عملکرد سلولهای CAR-NK	نصراله عرفانی	۱۸۰۹۹۰۰۰۰۰۰۰۱	پارک علم و فناوری فارس	ویرایش	جزئیات	جزئیات
مطالعه و بررسی تجربی و عددی سیستم های ت	ابوالفضل حاجی زاده اقدم	۲۹۰۹۹۰۰۰۰۰۰۰۲	پارک علم و فناوری مرکزی	ویرایش	جزئیات	جزئیات
سوراج-کتری کامپوزیت پلی استر حاوی لایف ۵	سید مجتبی زریچ	۱۸۰۹۹۰۰۰۰۰۰۰۳	پارک علم و فناوری فارس	ویرایش	جزئیات	جزئیات
همگامسازی سیستمهای نفقته مبتنی بر استنادا	حمید نوری	۱۲۰۹۹۰۰۰۰۰۰۰۴	پارک علم و فناوری خراسان رضوی	ویرایش	جزئیات	جزئیات
ازله روش جدیدی برای اندازه گیری کرش در	محمد جواد عبدالهی فرد	۲۹۰۹۹۰۰۰۰۰۰۰۵	پارک علم و فناوری مرکزی	ویرایش	جزئیات	جزئیات
طراحی و ساخت یک دستگاه جداکننده گلوله از	محمد جواد عبدالهی فرد	۲۹۰۹۹۰۰۰۰۰۰۰۶	پارک علم و فناوری مرکزی	ویرایش	جزئیات	جزئیات
طراحی و ساخت یک دستگاه نیمه خودکار برای	محمد جواد عبدالهی فرد	۲۹۰۹۹۰۰۰۰۰۰۰۷	پارک علم و فناوری مرکزی	ویرایش	جزئیات	جزئیات
بررسی گستردهی روشتهای بلند زنجیر غیرک	مریم مقدم متین	۱۲۰۹۹۰۰۰۰۰۰۰۸	پارک علم و فناوری خراسان رضوی	ویرایش	جزئیات	جزئیات
طراحی و پیادهسازی یک سیستم تشخیص اتم	حمید نوری	۱۲۰۹۹۰۰۰۰۰۰۰۹	پارک علم و فناوری خراسان رضوی	ویرایش	جزئیات	جزئیات

40



گزارش درخواست پرداخت



جستجو

جستجو	صندوق
جستجو	شماره واریز
جستجو	نوع اعتبار
جستجو	تاریخ واریز
جستجو	شماره حساب
جستجو	وضعیت درخواست
جستجو	نظر رئیس

جستجو

پارک مجری	جستجو
شماره درخواست	جستجو
نوع درخواست	جستجو
تاریخ درخواست	جستجو
شماره شبا	جستجو
مسئول هسته	جستجو
نظر کارشناس	جستجو

ستون‌های قابل نمایش

تاریخ درخواست
 مبلغ مورد درخواست
 مبلغ قابل پرداخت
 مبلغ تایید شده کارشناس
 بانک مقصد
 شماره شبا
 شماره حساب
 تاریخ واریز
 شماره واریز

گزارش درخواست پرداخت

پارک مجری	شماره درخواست	مسئول هسته	نوع درخواست	نوع اعتبار	صندوق	وضعیت درخواست	فرم درخواست	فرم ثبت در دریک



چند نکته در مورد ارائه و پذیرش اسناد




بسمه تعالی


انتخابات قابل پرداخت

تاریخ صدور: ۱۳۹۹/۰۱/۰۱
شماره گزارش: ۴۱۰۰

پارک علم و فناوری						
موضوع	اعتبار صرف (ریال)	اعتبار تخصیص یافته (ریال)	اسناد تعویض شده (ریال)	کل اعتبار قابل پرداخت (ریال)	اعتبار صرف شده (ریال)	اعتبار باقی برده شده (ریال)
جمع کل	۵۸,۰۰۰,۰۰۰	۴۵,۰۰۰,۰۰۰	۰	۴۵,۰۰۰,۰۰۰	۰	۵۸,۰۰۰,۰۰۰
حقیق	۰	۰	۰	۰	۰	۰
روزنامه های خوانده	۰	۰	۰	۰	۰	۰
پارسی	۰	۰	۰	۰	۰	۰
توسعه‌سازی (۱۳۹۳-۱۰-۱)	۳۷,۵۰۰,۰۰۰	۱۸,۷۵۰,۰۰۰	۰	۱۸,۷۵۰,۰۰۰	۰	۳۷,۵۰۰,۰۰۰
تحقیق و توسعه (۱۳۹۳-۱۰-۱)	۷۵,۰۰۰,۰۰۰	۳۷,۵۰۰,۰۰۰	۰	۳۷,۵۰۰,۰۰۰	۰	۷۵,۰۰۰,۰۰۰
انرژی آتشی (۱۳۹۳-۱۰-۱)	۳۷,۵۰۰,۰۰۰	۱۸,۷۵۰,۰۰۰	۰	۱۸,۷۵۰,۰۰۰	۰	۳۷,۵۰۰,۰۰۰
پارسی	۰	۰	۰	۰	۰	۰
توسعه‌سازی (۱۳۹۳-۱۰-۱)	۳۷,۵۰۰,۰۰۰	۱۸,۷۵۰,۰۰۰	۰	۱۸,۷۵۰,۰۰۰	۰	۳۷,۵۰۰,۰۰۰
تحقیق و توسعه (۱۳۹۳-۱۰-۱)	۷۵,۰۰۰,۰۰۰	۳۷,۵۰۰,۰۰۰	۰	۳۷,۵۰۰,۰۰۰	۰	۷۵,۰۰۰,۰۰۰
انرژی آتشی (۱۳۹۳-۱۰-۱)	۳۷,۵۰۰,۰۰۰	۱۸,۷۵۰,۰۰۰	۰	۱۸,۷۵۰,۰۰۰	۰	۳۷,۵۰۰,۰۰۰
پارسی	۰	۰	۰	۰	۰	۰
توسعه‌سازی (۱۳۹۳-۱۰-۱)	۳۷,۵۰۰,۰۰۰	۱۸,۷۵۰,۰۰۰	۰	۱۸,۷۵۰,۰۰۰	۰	۳۷,۵۰۰,۰۰۰
تحقیق و توسعه (۱۳۹۳-۱۰-۱)	۷۵,۰۰۰,۰۰۰	۳۷,۵۰۰,۰۰۰	۰	۳۷,۵۰۰,۰۰۰	۰	۷۵,۰۰۰,۰۰۰
انرژی آتشی (۱۳۹۳-۱۰-۱)	۳۷,۵۰۰,۰۰۰	۱۸,۷۵۰,۰۰۰	۰	۱۸,۷۵۰,۰۰۰	۰	۳۷,۵۰۰,۰۰۰




جمهوری اسلامی ایران
وزارت علوم، تحقیقات و فناوری




پارک فناوری اطلاعات و ارتباطات

نکات مهم در اجرای طرح

43



جمهوری اسلامی ایران
وزارت علوم، تحقیقات و فناوری



پارک فناوری اطلاعات و ارتباطات

1. نگاه پارک‌ها به ورود و مشارکت طرح بسیار مهم و اساسی است
2. بار اصلی موفقیت طرح بر دوش کارشناسان محترم پارک‌ها است
3. بستر کلیه تعاملات مالی، حتی آورده مجریان، صندوق‌های عامل هستند
4. اجرای طرح بطور کامل بر روی بستر نرم‌افزاری انجام می‌گیرد
5. نگهداری مستندات صرفاً بصورت الکترونیکی است
6. اصل اعتماد، اطمینان و تسهیل در تعاملات با مجریان طرح‌ها باید حاکم باشد
7. پرداخت به مجریان در قبال هزینه کردن و دریافت اسناد هزینه انجام می‌گیرد.
8. انجام هزینه‌ها در سرفصل‌های پیش‌بینی شده باید انجام گیرد.

44

سپاسگزارم