

کد مدرک: F-Q-30

ویرایش: دو  
صفحه: ۱

فرم دانش‌نویسی

وزارت نیرو

شرکت مدیریت منابع آب ایران  
شرکت آب منطقه‌ای کرمانشاه



# عنوان دانش:

## اصلاح و بهبود گزینش طرح پژوهشی با امتیازدهی و برگزاری جلسه دفاعیه

نام و نام خانوادگی ارائه دهنده دانش:  
صدیقه امیری نژاد  
شهرام شیخی فر  
سجاد قنبری

تاریخ ارائه: ۱۴۰۱/۰۹/۰۳

تاریخ تصویب: ۱۴۰۱/۰۹/۲۴

F-Q-30 کد مدرک:

ویرایش: دو  
صفحه:

فرم دانش‌نویسی

وزارت نیرو

شرکت مدیریت منابع آب ایران

شرکت آب منطقه‌ای کرمانشاه



## مشخصات ارائه دهنده دانش

**نام و نام خانوادگی:** صدیقه امیری نژاد، شهرام شیخی فر، سجاد قنبری **تحصیلات(رشته و مقطع تحصیلی):** شیمی کاربردی - کارشناسی ارشد، مدیریت آموزشی - دکتری، ژئوفیزیک - دکتری **محل خدمت:** مطالعات، برنامه ریزی، طرح و توسعه

**پست سازمانی:** کارشناس امور آزمایشگاهی، مدیر دفتر تحول اداری، فن آوری اطلاعات و امنیت فضای مجازی، کارشناس بررسی **طرحها واحد سازمانی :** آزمایشگاه، دفتر تحول اداری، فن آوری اطلاعات و امنیت فضای، دفتر فنی **نوع استخدام :** پیمانی، رسمی، رسمی

## عنوان دانش : اصلاح و بهبود گزینش طرح پژوهشی با امتیازدهی و برگزاری جلسه دفاعیه

**شرح :** امروزه تحقیق و پژوهش نقش بسیار مهمی در موقیت و پیشرفت شرکت‌ها داشته و به ارتقاء و بهبود فرآیند کار و حل مشکلات با دید تخصصی و علمی کمک می‌کند. واحد تحقیقات و فناوری یکی از مهمترین بخش‌های یک سازمان یا یک شرکت محسوب می‌شود و نقش آن تغذیه تکنولوژیکی آن شرکت در همگامی با روند پیشرفت علم و دانش و خواسته‌های مدیریت است. هرساله اولویت‌های پژوهشی با خرد جمعی صاحبان فکر و اندیشه در شرکت‌های زیرمجموعه وزارت نیرو و از جمله شرکت‌های آب منطقه‌ای در سراسر کشور تعیین و تصویب می‌گردد. جهت انتخاب بهترین پژوهشگر و انجام کار قطعاً دقت و ارزیابی صحیحی باید بکار گرفته شود تا ضمن رعایت حق و انصاف و به دور از تبعیض، بهترین طرح تحقیقاتی برگزیده شود. در این راستا پس از فکر و تبادل نظر، ضمن تعریف فرآیند مناسب از روند انجام کار و با طراحی فرم‌های ارزیابی و امتیازدهی، گام موثری در راستای نیل به هدف فوق برداشته شد. در ابتدای امر پس از دریافت طرح‌های پژوهشی با موضوع اولویت تعیین شده در سال در سامانه‌های مرتبط (ساتع-سمات) جلسات تخصصی با اعضاء کمیته راهبری تحقیقات و فناوری شرکت برگزار شده و این طرح‌های پژوهشی مورد مطالعه و بحث و ارزیابی قرار می‌گیرند. سپس فرم با عنوان ارزیابی طرح‌های پیشنهادی که با نظر جمیع اعضاء و تعیین شاخص‌های مدنظر و مهم طراحی شده است جهت دریافت نظرات هر یک از اعضاء محترم کمیته تکمیل می‌شود. پس از جمع‌بندی نظرات، پژوهشگران محترم طرح‌های پژوهشی که بیشترین امتیاز را کسب نمودند جهت ارائه شفاهی و جلسه پرسش و پاسخ دعوت می‌گردند. در مرحله نهایی تصمیم گیری با تکمیل فرم با عنوان اعلام نظر نهایی درخصوص پیشنهاد طرح پژوهشی (پروپوزال) نظرات همه اعضاء محترم گردآوری شده و در پایان طرح پژوهشی برتر جهت انجام کار انتخاب می‌گردد. لازم به توضیح است که تمامی جلسات برگزار شده صورت‌جلسه شده و پس از امضای اعضاء محترم در جلسه کمیته تحقیقات و فناوری شرکت با حضور مدیر عامل محترم و اعضاء این کمیته قرائت شده و به تمامی معاونین و مدیران شرکت در نامه رسمی ابلاغ می‌گردد.

کد مدرک: F-Q-30	فرم دانش‌نوبیسی	وزارت نیرو شرکت مدیریت منابع آب ایران شرکت آب منطقه‌ای کرمانشاه
ویرایش: دو صفحه: ۳		

### نتایج / دستاوردها و مخاطبان:

با توجه به فرایند انجام کار که بر اساس مراحل زیر است، انتخاب بهینه‌ی طرح پیشنهادی سال انجام می‌پذیرد.

- ۱- ارزیابی جامع طرح‌های پژوهشی دریافت شده با موضوع اولویت شرکت در سال
- ۲- تعریف ساز و کار مشخص با طراحی و تدوین فرم‌های امتیازدهی
- ۳- دریافت نظرات علمی همه اعضاء محترم کمیته راهبری تحقیقات و فناوری شرکت
- ۴- دعوت از پژوهشگران جهت ارائه شفاهی طرح پیشنهادی و برگزاری جلسه پرسش و پاسخ
- ۵- انتخاب طرح پیشنهادی برتر براساس امتیازدهی و رعایت اصل عدالت و انصاف

**زمان و مکان (امکان پیاده سازی در شرکت):** این فرآیند برای اولین بار در سال ۱۴۰۱ در شرکت آب منطقه‌ای استان کرمانشاه

پیاده سازی و اجرا شده است.

### منابع و مراجع / پیشنهاد برای مطالعه بیشتر:

