



**گزارش دوره فرصت مطالعاتی در جامعه و صنعت**

**عنوان دوره...**

 **مجری :**

**نام و نام خانوادگی**

**ناظر:**

**سازمان:**

**تاریخ آغاز دوره فرصت مطالعاتی** : **00/00/1400**

**تاریخ پایان دوره فرصت مطالعاتی:** **00/00/1400**

**سپاسگزاری:**

**چكيده**

 چکیده در یک پاراگراف و بین 200 تا 300 کلمه بوده و نشان­دهنده خلاصه گزارش باشد. مقدمه و مواد و روش­ها نباید بیش از 50 درصد چکیده را تشکیل دهد. به عبارت دیگر، حدود 50 درصد از چکیده باید به ارایه نتایج اساسی تحقیق بپردازد. در انتهای چکیده، ارایه نتیجه­گیری کلی از تحقیق در قالب یک جمله ضروری هست.

**واژگان کلیدی:** از دو تا پنج واژه شامل کلمات مهم موجود در گزارش بوده و در عنوان نباشند. این واژه­ها با ویرگول از هم مجزا می­شوند.

|  |
| --- |
| **فهرست مطالب** |
| **فصل اول: کلیات مطالعه و پیشینه آن** |
| 1-1 مقدمه و مبانی موضوع | 1 |
| 1-2 پیشینه مطالعه  | 3 |
| 1-2-1 مروری بر  | 9 |
| 1-2-2 مروری بر | 12 |
| **فصل دوم: معرفی سازمان و روش انجام مطالعه** |
| 2-1 مقدمه | 17 |
| 2-2 معرفی سازمان | 19 |
| 2-3 روش انجام مطالعه  | 24 |
| 2-3-1 ........... |  |
| **فصل سوم: نتایج و تحلیل مطالعات** |
| 3-1 مقدمه | 35 |
| 3-2 نتایج علمی | 38 |
| 3-3 تحلیل و بحث | 46 |
| 3-3-1 نتیجه.............. | 52 |
| **فصل چهارم : راهکارهای مدیریتی** |
| 4-1 مقدمه | 55 |
| 4-2 ارزیابی سازمان | 58 |
| 4-3 شناسایی مشکلات سازمان | 63 |
| 4-4 راه حل های شناسایی شده | 70 |
| 4-5 پیشنهادات برای ادامه همکاری با سازمان | 75 |

|  |
| --- |
| **فهرست شکل‌ها** |
| شکل 2-1- فرآیند تابش خورشید منعکس شده | 18 |
| شکل 2-2- فرآیند تابش خورشید  | 27 |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

|  |
| --- |
| **فهرست جدول‌ها** |
| جدول 2-1- فرآیند تابش خورشید منعکس شده | 18 |
| جدول 2-2- فرآیند تابش خورشید  | 27 |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

|  |
| --- |
| **فهرست نمودارها** |
| نمودار 2-1- فرآیند تابش خورشید منعکس شده | 18 |
| نمودار 2-2- فرآیند تابش خورشید  | 27 |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

|  |
| --- |
| **فهرست نقشه‌ها** |
| نقشه 2-1- فرآیند تابش خورشید منعکس شده | 18 |
| نقشه 2-2- فرآیند تابش خورشید  | 27 |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

**فصل اول**

**کلیات مطالعه و پیشینه آن**

در این فصل کلیات دوره فرصت مطالعاتی شامل مقدمه، بیان مساله، ضرورت دوره و اهداف دوره بیان شده و در ادامه پیشینه مطالعه به شکل مناسب دسته بندی و ارائه می گردد. در انتهای این فصل نیز ساختار گزارش حاضر مختصرا توضیح داده می شود.

**فصل دوم**

**معرفی سازمان و روش انجام مطالعه**

در این فصل ابتدا سازمان محل دوره فرصت مطالعاتی به طور کامل معرفی می گردد. سازمان و حوزه فعالیت آن، و ساختار سازمانی آن و همچنین خدمات آن تشریح شده و جایگاه فرد در سازمان در مدت دوره بیان می گردد. در ادامه روش انجام مطالعه در سازمان شرح داده می شود.

**فصل سوم نتایج و تحلیل**

نتایج علمی حاصل از دوره فرصت مطالعاتی در این فصل آورده شده و با تحلیل های مورد نیاز و بحث در مورد آنها دسته بندی و جمع بندی می گردد. براي روشن شدن بهتر موضوع می‌توان از جداول، نمودارها و تصاویر به نحو مطلوبی استفاده نمود. یافته‌هاي تحقیق به تفکیک با یافته‌هاي سایر محققین مقایسه شده و در صورت وجود اختلاف، دلایل آن با استفاده از منابع علمی توضیح داده می‌شوند.

**فصل چهارم**

**راهکارهای مدیریتی**

در این فصل به راهبردهای مدیریتی پرداخته می شود. در ابتدا ارزیابی فرد از سازمان ارائه گردیده و مشکلات سازمان مورد نظر در حوزه مورد ارزیابی بیان می گردد. سپس راه حل های شناسایی شده تشریح می گردد. همچنین بر اساس فرم 4 فرصت مطالعاتی در جامعه و صنعت، دستاوردهای محقق شده دوره بیان می شود. در انتها نیز پیشنهادات برای ادامه همکاری در قالب های مختلف ارتباطی با دانشگاه اعم از طرح های تحقیقاتی، دوره های مشترک، نشست های تخصصی، کارآموزی، همایش های و کنفرانس و دوره فرصت مطالعاتی در موضوعات مورد بررسی گزارش می شود.

**منابع**

صالحي، م. ح.، ح. خادمي، ج. گيوي و م. كريميان اقبال. ۱۳۸۳. تغييرپذيري تناسب كيفي اراضي (روش پارامتريك) در يك واحد نقشه‎ی خاك تفصيلي در منطقه‎ی فرخ شهر استان چهارمحال و بختياری. مجله‎ی علمي كشاورزي دانشگاه شهيد چمران اهواز، 27: 126-115.

Ratnayaka, H.H., W.T. Molin and T.M. Sterling, 2003. Physiological and antioxidant responses of cotton and spurred anoda under interference and mild drought. Journal of Experimental Botany, 54(391): 2293-2305.

**پیوست‎ها**

**جدول‎ها**

**نمودارها**

**شکل‌ها**

**آزمون‎ها**

**پرسشنامه‌ها**

**روش‎هاي محاسباتي**

**برنامه‌های رایانه‌ای**

**Title**

**Abstract**