

شماره اعلان پست:	
عنوان وظيفه:	كارشناس رباتيك (نكنالوژي)
بست:	(4)
وزارت يا اداره:	اداره تعليمات تخنيكي و مسلكي
موقعيت پست:	مرکز ( )
بخش مربوطه:	رياست تحقيق برنامه و تضمين كيفيت
تعداد پست:	(2)
گزارشده به:	آمر مرکز نوآوري علمي
گزارش گير از:	ندارد
كود پست:	99-90-19-044 / 99-90-19-043
تاريخ بازنگري:	

هدف وظيفه انجام تحقيقات در ساخت ربات ها، برنامه نويسي و ارزيابي ربات هاي آورده شده به مركز به منظور خدمات هرچه بيشتر و موثر آن.

**وظايف و مسئوليت ها:**

**الف) وظايف اساسي:**

1. ساخت و برنامه نويسي ربات ها.
2. انجام تحقيقات در زمينه هاي مختلف رباتيك (مانند فناوري نانو).
3. طراحي فرآيندها و نمونه هاي اوليه براي ماشين هاي ساخت.
4. تست سيستم هاي رباتيك.
5. ارائه روش هاي استاندارد براي برنامه نويسي ربات ها.
6. نوشتن نرم افزار براي كنترل ربات ها.
7. ايجاد يك فرآيند مقرون به صرفه و كارآمد براي ماشين هاي ساخت.
8. مستندات كامل براي سيستم هاي رباتيك.
9. نظارت بر محصول و بررسي كيفيت قبل از عرضه محصول.
10. ارائه خدمات عيب يابي و تعمير كليه محصولات خودرو.

**ب) وظايف مديريتي:**

1. تهيه و ترتيب پلان كاري در مطابقت به پلان رياست مربوطه.
2. ارايه گزارش كاري بطور ماهوار، ربعوار، و سالانه به آمر مربوطه.
3. اجراي ساير وظايف مرتبط به وظيفه كه از طرف آمر مربوط به وي سپرده ميشود.

**ج) وظايف هماهنگي:**

1. تمايل به كار مشترك و نشان دادن انعطاف پذيري در چارچوب براي دستيابي به اهداف سازماني.
2. كار به صورت فردي يا گروهی.

**شرائط استخدام:**

1. تابعيت افغانستان را داشته باشد.

2. سن وي از (18) سال كمتر و از (64) سال بيشتر نباشد.

**سويه تحصيلي:** داشتن سند تحصيلي حد اقل فوق بكلو ريا در يكي از رشته هاي (اداره و مديريت، اقتصاد، محاسبه، اداره و حسابداری، مديريت تجارت، كمپيوتر، ديتابيس، گرافيك) يا ساير رشته هاي مرتبط از داخل يا خارج كشور كه به تائيد اداره تعليمات تخنيكي و مسلكي و ساير نهاد هاي تعليمي و تحصيلي رسيده باشد.

**تجربه كاري:** داشتن تجربه كاري براي احراز اين بست حداقل (1) سال می باشد.

**مهارت هاي لازم:**

- \* قابليت تطبيق خط مشی (پاليسي) بخش مربوطه. \* مهارت هاي كمپيوتری در برنامه هاي مرتبط به وظيفه مربوطه.
- \* تسلط به يكي از زبان هاي رسمي ملی (پشتو يا دری).