

<p>पद : सह-परामर्शदाता - विज्ञान संचार और आउटरीच</p> <p>पद कोड : CON-60</p> <p>कुल पद 01 (एक)</p> <p>अवधि : यह नियुक्ति प्रारम्भ में एक वर्ष की अवधि के लिए संविदात्मक है जिसे कार्य प्रदर्शन की स्थिति एवं विभागीय आवश्यकता के आधार पर आगे बढ़ाया जा सकता है।</p> <p>समेकित शुल्क : सह-परामर्शदाता हेतु समेकित शुल्क 75,000/- रुपये प्रति माह देय होगा।</p> <p>कार्य विवरण : बाइरैक संस्था को एक भावुक और अनुभवी पेशेवर सह-परामर्शदाता -विज्ञान संचार की आवश्यकता है। यह पदाधिकारी जैव प्रौद्योगिकी क्षेत्र में बाइरैक की पहलों, उपलब्धियों और योगदान को बढ़ावा देने के लिए विज्ञान संचार रणनीतियों को विकसित करने और उन्हें लागू करने में महत्वपूर्ण भूमिका निभाएंगे।</p>	
<p>मुख्य उत्तरदायित्व :</p> <ul style="list-style-type: none"> बाइरैक के मिशन, उद्देश्यों और लक्षित दर्शकों के साथ संरेखित एक व्यापक विज्ञान संचार रणनीति विकसित और कार्यान्वित करना। बाइरैक की गतिविधियों, कार्यक्रमों और विभिन्न हितधारकों के प्रभाव को संप्रेषित करने के लिए प्रेस विज्ञप्ति, लेख, ब्लॉग, सोशल मीडिया पोस्ट, समाचार पत्र और मल्टीमीडिया सामग्री सहित आकर्षक और सूचनात्मक सामग्री बनाना। संगठनात्मक लक्ष्यों के साथ निरंतरता और संरेखण सुनिश्चित करते हुए, संचार के लिए प्रमुख संदेशों और विषयों की पहचान करने और उन्हें प्राथमिकता देने के लिए आंतरिक टीमों के साथ सहयोग करना। बाइरैक की पहलों और उपलब्धियों के सुरक्षित कवरेज के लिए मीडिया के अवसरों की सक्रिय रूप से पहचान करना और पत्रकारों, ब्लॉगर्स, प्रभावशाली लोगों और अन्य मीडिया संपर्कों के साथ संबंध विकसित करना। जानकारी का प्रसार करने, हितधारकों के साथ जुड़ने और एक सुदृढ़ ऑनलाइन उपस्थिति बनाने के लिए वेबसाइट, लिंकडइन, ट्विटर, फेसबुक और यूट्यूब सहित बाइरैक के डिजिटल और सोशल मीडिया प्लेटफार्मों का प्रबंधन करना। बाइरैक के कार्यक्रमों और पहलों को बढ़ावा देने के लिए कार्यक्रमों, कार्यशालाओं, वेबिनारों और अन्य आउटरीच गतिविधियों के संगठन का समन्वय और समर्थन करना। विज्ञान संचार सर्वोत्तम प्रथाओं, संदेश और सामग्री विकास पर आंतरिक हितधारकों को रणनीतिक मार्गदर्शन और समर्थन प्रदान करना। संचार प्रयासों की प्रभावशीलता का मूल्यांकन करने और सुधार के क्षेत्रों की पहचान करने के लिए मीडिया कवरेज और सोशल मीडिया मेट्रिक्स की निगरानी और विश्लेषण करना। विज्ञान संचार में रुझानों, विकास और सर्वोत्तम प्रथाओं के बारे में अद्यतित रहना और बाइरैक के संचार प्रयासों को बढ़ाने के लिए नवीन दृष्टिकोणों और उपकरणों को शामिल करना। संचार और मीडिया संबंधों से संबंधित प्रासंगिक नीतियों, दिशानिर्देशों और विनियमों का अनुपालन सुनिश्चित करना। 	<p>अनिवार्य योग्यता :</p> <p>जैव प्रौद्योगिकी, जीवन विज्ञान, प्राकृतिक विज्ञान, औषधि विज्ञान, प्रबंधन, जनसंचार, सार्वजनिक नीति, डेटा एनालिटिक्स या विज्ञान संचार या नवाचार प्रबंधन से संबंधित अन्य संबद्ध क्षेत्रों में चार (04) वर्षीय स्नातक / स्नातकोत्तर डिग्री।</p> <p>वांछनीय योग्यता : जैव प्रौद्योगिकी या जीवन विज्ञान में पीएचडी या अतिरिक्त योग्यता को प्राथमिकता दी जाएगी।</p> <p>अनुभव:</p> <p>सह-परामर्शदाता : विज्ञान संचार, जनसंपर्क, मीडिया संबंध या संबंधित भूमिकाओं अधिमानतः जैव प्रौद्योगिकी या जीवन विज्ञान क्षेत्र में न्यूनतम 2 वर्षों के अनुभव के साथ योग्यता पश्चात, न्यूनतम 3 से 10 वर्ष का अनुभव।</p> <p>प्रमुख योग्यताएँ :</p> <ul style="list-style-type: none"> उत्कृष्ट लेखन, संपादन और सामग्री निर्माण कौशल, जटिल वैज्ञानिक जानकारी को विविध दर्शकों के लिए स्पष्ट और सम्मोहक संदेशों में परिवर्तित करने की क्षमता। डिजिटल और सोशल मीडिया पहलों सहित सफल संचार रणनीतियों और अभियानों को विकसित और कार्यान्वित करने का सिद्ध ट्रैक रिकॉर्ड। उत्कृष्ट पारस्परिक और नेटवर्किंग कौशल, आंतरिक और बाहरी हितधारकों के साथ संबंध बनाने और बनाए रखने की क्षमता। विज्ञान, नवाचार, स्टार्टअप और इनक्यूबेशन पारिस्थितिकी तंत्र के प्रति रचनात्मक विचारक बुद्धि। तेज़ गति वाले, सहयोगात्मक वातावरण में प्रभावी ढंग से काम करने और न्यूनतम मार्गदर्शन के साथ एक साथ कई परियोजनाओं का प्रबंधन करने की क्षमता। <p>अधिकतम आयु: आवेदन की अंतिम तिथि के अनुसार 45 वर्ष।</p>

**इस विज्ञापन में दर्शाई गई कुल रिक्तियों की संख्या, यदि आवश्यकता हुई तो बाइरैक के विवेकानुसार बढ़ाई/घटाई/रद्द की जा सकती है।