

Dyrektor - Centrum Badawcze Aparatury Elektroenergetycznej i Urządzeń Elektrycznych

Specyfika Obszaru:

- aparatura łączeniowa, aparatura rozdzielcza i sterownicza wysokiego, średniego i niskiego napięcia prądu przemiennego i stałego, w tym: obciążalności zwarciowej, zdolności łączeniowej, łukoochronności, przyrostów temperatury, klimatyczna, IP, IK
- transformatory, izolatory, ograniczniki przepięć, bezpieczniki, wyłączniki nadprądowe i różnicowoprądowe, EMC, mechanika, drgania, fotometria, funkcjonalność, bezpieczeństwo użytkowania, odporność ogniowa, właściwości palne, odporność na narażenia mechaniczne i klimatyczne.

Zakres obowiązków

- Organizowanie działalności laboratoriów akredytowanych,
- Nadzór nad przygotowaniem raportów, analiz, opinii oraz ekspertyz,
- Opracowywanie bieżących i perspektywicznych planów rozwoju Centrum,
- Składanie w ustalonych terminach, zgodnie z obowiązującymi wytycznymi merytorycznych sprawozdań z działalności laboratorium,
- Konsultacje z klientami w celu przedstawienia oferty,
- Współpraca i utrzymywanie kontaktów z innymi laboratoriami,
- Odpowiednie zabezpieczenie i wykorzystanie posiadanej przez laboratoria aparatury i sprzętu,
- Reprezentacja Instytutu w ww. obszarze,

Wymagania

- znajomość podstawowych standardów i wymagań PCA, w tym ISO 17025,
- preferowane wykształcenie wyższe, mile widziany tytuł doktora nauk technicznych,
- **minimum trzy lata** doświadczenia na podobnym stanowisku,
- zdolność analitycznego myślenia przy weryfikacji wymagań klientów oraz rynku,
- dobra znajomość języka angielskiego w mowie i w piśmie, **min. B2**
- odpowiedzialność za powierzony sprzęt, dokładność i terminowość,

Składanie aplikacji

CV przesłać pocztą elektroniczną na adres: praca@iel.lukasiewicz.gov.pl z tytułem „dotyczy naboru nr 25 na stanowisko: „Dyrektor CAE” w nieprzekraczalnym terminie do dnia 22.06.2022 r.