



जेडीआयईटीच्या ७४ विद्यार्थ्यांची नामांकित कंपनीत निवड

लोकमत न्यूज नेटवर्क
यवतमाळ : जवाहरलाल दर्डा एज्युकेशन सोसायटी संचालित येथील जवाहरलाल दर्डा अभियांत्रिकी महाविद्यालयाच्या शैक्षणिक सत्र २०२१-२२ मध्ये उत्तीर्ण होणाऱ्या अंतिम वर्षाच्या ७४ विद्यार्थ्यांची कॅम्पस ड्राईव्हद्वारे धूत ट्रान्समिशन प्रा. लि. औरंगाबाद या नामांकित कंपनीमध्ये निवड करण्यात आली आहे.

जवाहरलाल दर्डा अभियांत्रिकी महाविद्यालयात ११ मार्च रोजी झालेल्या धूत ट्रान्समिशन प्रा.लि. (डीटीपीएल) कॅम्पस ड्राईव्हमध्ये कॉम्प्युटर सायन्स अँड इंजिनिअरिंग, इन्फॉर्मेशन टेक्नॉलॉजी, इलेक्ट्रॉनिक्स अँड टेलिकम्युनिकेशन इंजिनिअरिंग, मेकॅनिकल इंजिनिअरिंग आणि

इलेक्ट्रिकल इंजिनिअरिंग शाखेच्या पात्र विद्यार्थ्यांनी सहभाग घेतला होता. यात प्रथम पात्र विद्यार्थ्यांची नोंदणी करण्यात आली. नंतर टेक्निकल इंटरव्ह्यू व पर्सनल इंटरव्ह्यूच्या फेऱ्या झाल्या. त्यात कॉम्प्युटर सायन्स अँड इंजिनिअरिंग शाखेच्या २७, इलेक्ट्रिकल इंजिनिअरिंग शाखेच्या २८, मेकॅनिकल इंजिनिअरिंग शाखेच्या १४, इलेक्ट्रॉनिक्स अँड टेलिकम्युनिकेशन इंजिनिअरिंग शाखेच्या चार आणि इन्फॉर्मेशन टेक्नॉलॉजी शाखेच्या एका विद्यार्थ्यांची अंतिम निवड करण्यात आली.

डीटीपीएल कंपनीत ऑटोमोटिव्ह उद्योगाच्या स्पॅक्ट्रमसाठी वायरिंग हारनेसची निर्मिती करते. कंपनी पॅसेंजर कारपासून ते व्यावसायिक वाहने,

बहुउद्देशीय वाहने, शेती सामग्री हाताळणी उपकरणे, ऑफ रोडर्स, दुचाकी आणि तीन चाकी वाहनांसाठी वायरिंग हारनेस बनविण्याचे काम करते. तसेच व्हॉईट गुडस् आणि इलेक्ट्रिकल व इलेक्ट्रॉनिक्स उपकरणांसाठी वायरिंग हारनेस बनविण्यात ही कंपनी विशेषज्ञ आहे. इलेक्ट्रॉनिक्ससाठी नवीन तंत्रज्ञानाच्या सेटअपसह कंपनी त्यांच्या ऑटोमोटिव्ह व ओरिजनल इक्विपमेंट मॅन्युफॅक्चरिंग करणाऱ्या ग्राहकांना ग्लोबल, सिंगल-पॉईंट सोर्सिंग क्षमता आणि त्याच्या विशिष्ट आवश्यकता पूर्ण करण्यासाठी तयार केलेल्या सिस्टीम्स प्रदान करते.

डीटीपीएल ही कंपनी ग्राहकांसह तंत्रज्ञान भागीदार म्हणून काम

करण्याचा प्रयत्न करते. इलेक्ट्रॉनिक हार्डवेअर, एम्बेडेड सॉफ्टवेअर, ३ डी मॉडेलिंग आणि चाचणी प्रयोगशाळा, अत्याधुनिक उत्पादन एकक व एसएमटी लाईन सेटअपसह घरगुती सुविधा, ऑटोमोटिव्ह इलेक्ट्रॉनिक्ससाठी ग्राहक कंपनीला पसंती देतात. निवड झालेल्या विद्यार्थ्यांना अॅप्रन्टाईस ट्रेनी इंजिनिअर या पदावर कंपनीच्या सोयीनुसार औरंगाबाद किंवा पुणे येथील कार्यालयात रुजू करण्यात येईल. कंपनीतर्फे एचआर मॅनेजर सुरेश आऊटे, असिस्टंट एचआर मॅनेजर रणजित केरे यांनी निवड प्रक्रियेचे कामकाज पाहिले. निवड झालेल्या सर्व विद्यार्थ्यांचे महाविद्यालयातर्फे कौतुक करण्यात आले.