



National Conference on Recent Trends in Engineering, Science, Humanities and Management (NCRTESHM – 2023)

29th January, 2023, West Bengal, India.

CERTIFICATE NO : NCRTESHM /2023/C0123157

शिक्षण अधिगम प्रक्रिया के संवर्धन में संचार प्रौद्योगिकी के उपयोग का अध्ययन

SHYAMLI KUMARI

Research Scholar, Department of Education,
Sri Satya Sai University of Technology & Medical Sciences, Sehore, M.P.

सारांश

देश में विभिन्न उच्च शिक्षण संस्थानों द्वारा शुरू किए जा रहे गुणवत्ता आधारित व्यावसायिक पाठ्यक्रम देश की सामाजिक और आर्थिक व्यवस्था में अधिक वृद्धि लाएंगे। शायद यह सर्वविदित है कि किसी राष्ट्र की सामाजिक वृद्धि और आर्थिक आत्मनिर्भरता उत्पादकता स्तर पर निर्भर करती है और किसी राष्ट्र की उत्पादकता का स्तर सीधे तौर पर उसके पेशेवरों की उपलब्धता से जुड़ा होता है जो आधुनिक तकनीकों के माध्यम से शिक्षित होते हैं। इसके महत्व को दुनिया भर के राज्यों ने अच्छी तरह से स्वीकार किया है जहां भारत कोई अपवाद नहीं है। रूस (पूर्व में यूएसएसआर) जैसी कुछ विकसित अर्थव्यवस्थाओं में इसके विघटन के बाद और विश्व बाजार के लिए इसके खुलने और भारत जैसे विकासशील देश में जहां 1990 के दशक की शुरुआत में आर्थिक सुधार शुरू किए गए थे, में बदलती राजनीतिक व्यवस्था के कारण ऐसा हुआ है। इसलिए यह विशेष रूप से (1991 के बाद) की अवधि है जब भारतीय नीति निर्माताओं ने शिक्षा प्रणाली में क्रांति लाने पर अधिक जोर देना शुरू किया ताकि विभिन्न तरीकों से विशेष रूप से आईसीटी आधारित शिक्षण सीखने की प्रक्रिया में उन्नति हो सके। व्यावसायिक शिक्षा में आईसीटी के लाभ की पहचान करते हुए, भारत सरकार शिक्षाशास्त्र के आधुनिकीकरण के लिए सभी संस्थानों में आईसीटी को संपूर्ण शिक्षा प्रणाली में एकीकृत करने का भी प्रयास कर रही है।