

क्रम सं/SL No : 011211433



सत्यमेव जयते



पेटेंट कार्यालय, भारत सरकार | **The Patent Office, Government Of India**
पेटेंट प्रमाण पत्र | **Patent Certificate**

(पेटेंट नियमावली का नियम 74) | (Rule 74 of The Patents Rules)

पेटेंट सं. / Patent No. : 540950

आवेदन सं. / Application No. : 202311003068

फाइल करने की तारीख / Date of Filing : 16/01/2023

पेटेंटी / Patentee : Indian Institute of Technology Kanpur

आविष्कारकों का नाम / Name of Inventor(s) : 1.Neha Bajpai 2.Yogesh Singh Chauhan

प्रमाणित किया जाता है कि पेटेंटी को, उपरोक्त आवेदन में यथाप्रकटित **SYSTEM FOR TEMPERATURE-COMPENSATED BIASING CIRCUIT INTEGRATED WITH AMPLIFIER BY UTILIZING GAAS-BASED HEMTS** नामक आविष्कार के लिए, पेटेंट अधिनियम, 1970 के उपबंधों के अनुसार आज तारीख जनवरी 2023 के सोलहवें दिन से बीस वर्ष की अवधि के लिए पेटेंट अनुदत्त किया गया है।

It is hereby certified that a patent has been granted to the patentee for an invention entitled **SYSTEM FOR TEMPERATURE-COMPENSATED BIASING CIRCUIT INTEGRATED WITH AMPLIFIER BY UTILIZING GAAS-BASED HEMTS** as disclosed in the above mentioned application for the term of 20 years from the 16th day of January 2023 in accordance with the provisions of the Patents Act,1970.



(Signature)
इकबत की रांजित

अनुदान की तारीख : 06/06/2024
Date of Grant : 06/06/2024

टिप्पणी - इस पेटेंट के नवीकरण के लिए फीस, यदि इसे बनाए रखा जाना है, जनवरी 2025 के सोलहवें दिन को और उसके पश्चात प्रत्येक वर्ष में उसी दिन देय होगी।
Note. - The fees for renewal of this patent, if it is to be maintained, will fall / has fallen due on 16th day of January 2025 and on the same day in every year thereafter.