



630

दिल्ली विश्वविद्यालय



University of Delhi

विद्य-वाचस्पति ★ Doctor of Philosophy (Ph.D.)

प्रमाणित किया जाता है कि फरवरी, 2022 में

रेशनल डिजाइन एंड सिंथेसिस ऑफ बेन्जोथियाज़ोल्स एंड थियाज़ोल्स डेरिवेटिव्स एस नोवल न्यूरोप्रोटेक्टिंग एजेंट्स फॉर

इवैल्यूएशन ऑफ एमनोज़ इन्हिबिशन एक्टिविटी यूज़िंग इन-विट्रो एंड इन-विवो मॉडल ऑफ पार्किंसन्स डिज़ीज़

पर शोध प्रबंध स्वीकृत हो जाने के उपरांत

सौरभ अग्रवाल

को विद्य-वाचस्पति की उपाधि प्रदान की गई।

विभाग: डॉ. बी. आर. अंबेडकर जैव चिकित्सा अनुसंधान केन्द्र

This is to certify that after approval of the thesis on

Rational Design and Synthesis of Benzothiazole and Thiazole Derivatives as Novel Neuroprotecting Agents

for Evaluation of nNOS Inhibition Activity using in-vitro and in-vivo Model of Parkinson's disease

in February, 2022

Saurabh Agrawal

qualified for the degree of Doctor of Philosophy (Ph.D.) of this University.

Department: **Dr. B. R. Ambedkar Centre for Biomedical Research**

Yash Gupta

62/1

कुलसचिव

दिल्ली विश्वविद्यालय

Registrar

University of Delhi



दिल्ली, दिनांक 26 फरवरी, 2022

Delhi, Dated the 26th February, 2022

कुलपति

दिल्ली विश्वविद्यालय

Vice Chancellor

University of Delhi

नामांकन संख्या

Enrol.No. PH.D-186/13



159605