|  |  |
| --- | --- |
| **��������������������** | ������������������� �������������������������� |

������������������������

|  |  |
| --- | --- |
| ��������������������������������������������������������������������������������������� ������������� ��������������������������� ��������������������������������������������������������������������������  **���������**  **��������������������������������������������������� ������ *�������*�**����������������������������� ����������  **���������������������������������������������������** �**����**� **��������**������������������������������ | **��������������**  **[������������������](mailto:sandur43@gmail.com)**  **[������](https://github.com/san-coding) � [��������](http://www.linkedin.com/in/sandeep-rajakrishnan-87667111b)**  **�����������������**� �������������������� � ���������������  �������������������������� |

�������**����������**

|  |  |
| --- | --- |
| **��������������������������������������������������[����](https://github.com/san-coding/GE-Recommendation-System)�** �������������������������������������������������������������������������������������������������������������������������������������������������������������������������������������������������������������������**��������������������������������������������������������������������**  **�������������������������**  **���������** ���������������������� **�**[��������������������� �������������](https://github.com/http4s/http4s/pull/5112)**������������**������������������� �[���������������������� ������](https://github.com/layer5io/layer5/pull/2208)�**�������������** ������������������[���������������������� ����������](https://github.com/woocommerce/woocommerce/pull/30641)�**����������** ����������������������[������������������](https://github.com/sudhay23/ShopOnline-Web-App)�  **��������������������������** | **����������������**  **�����������**� ����������������������������������� ����������������  **���** � ���������� �������������������������������  **����������������**� �����������������������������������������������  **����** ������������������������������� |

**�������** � ������� ����

|  |  |
| --- | --- |
| **�������������������������������������������������������������[������](https://github.com/Movie-Recommendation-System-Project)�**����������������������������������������������������������������� ��������������������������������������������������������������������������������������������������������������������������������������  **����������������������������������������������������������** **�������������������������������������������**[����](https://www.amrita.edu/research/project/detection-and-prevention-advanced-persistent-threat-apt-activitiesin-heterogeneous)**��** ������������������������������������������������������������������������������������������������ �������������������������������������������������������������������������������������������������������������  **�����������������** � **����������������������[������](https://github.com/san-coding)�**� ��������������������������������������������������������������������������������������������������������������������������������������������������������������������������������  **����������**  **�����������������������** ����������������������������� ����������**[����](https://gehealthcare.vercel.app/)**�**���������������������**�������������������������������� ������������������**[����](https://github.com/san-coding/Efficient-Contact-Tracing-through-Visitor-Logging-COVID19-Hack-of-Pi-Hackathon)**�**�������������������** ���������������������������������� �������������������**�������������������������** �������� ����� ���������� **�[�����������](https://www.kaggle.com/sangaming/hackerearth-windmill-power-prediction)���������������������** �������������������������� **�[������](https://github.com/san-coding)�** | **������** ��������  **��������������**  **����������������** **�������������**  **��������������������������**  **�������**  **�** ���������������  �����������������������  ��������� � **����������������������������** �  **���������** |

�������������������������������