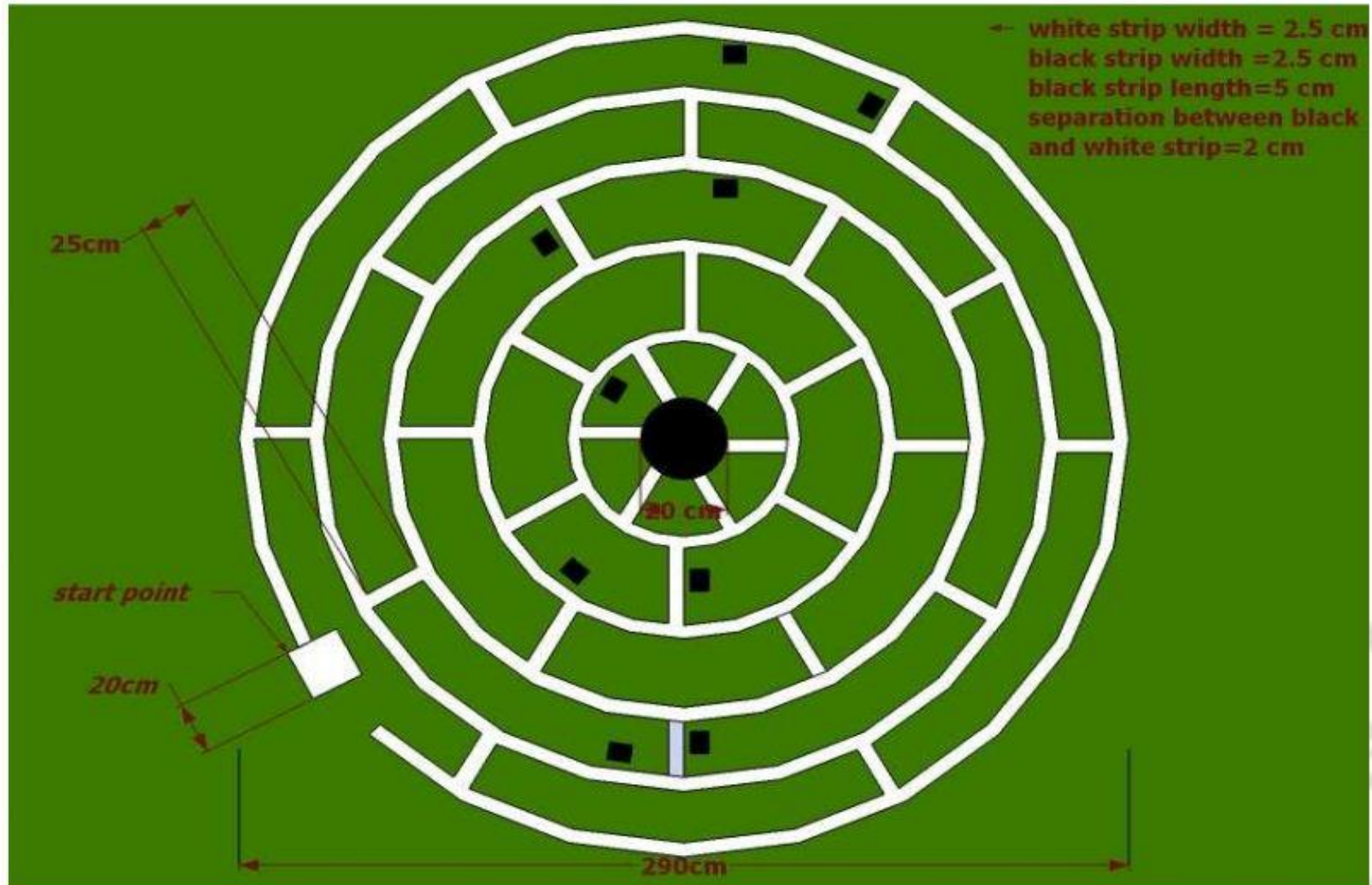




Global Robotic Challenges

International Autonomous Robotic Competition (iARC)

Final Game field of the GRC



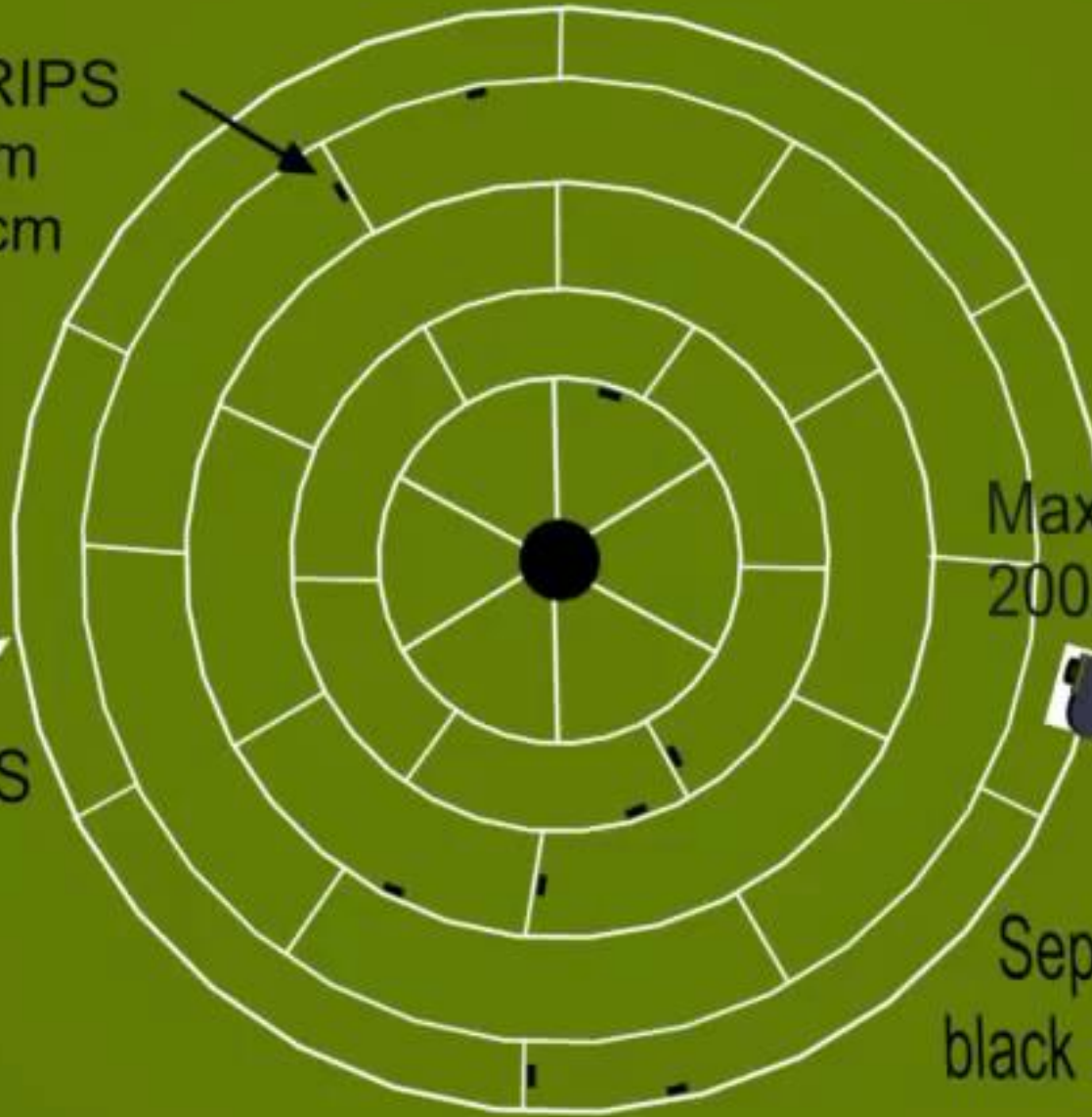
BLACK STRIPS
width=2.5cm
length=5.0cm

WHITE STRIPS
width=2.5cm

ROBOT
Maximum Dimensions
200x200x200(mm³)

START HERE

Separation between
black and white strip=2cm





Global Robotics Competition (GRC) – Bangladesh Round

Engineering Students' Association of Bangladesh (ESAB)

Participating Teams

| Sl. No. | Team Name | University | Team Code |
|---------|--------------------------|------------|-----------|
| 01. | অগ্রদূত | IUT | bd_a_123 |
| 02. | কোয়ালিফা ফ্যালকন | AIUB | bd_b_124 |
| 03. | শীতল পাটি | BUET | bd_a_125 |
| 04. | উন্মাদ | BUET | bd_a_126 |
| 05. | বুয়েট মাজা | BUET | bd_c_127 |
| 06. | এআই | BUET | bd_a_128 |
| 07. | রাফি | BUET | bd_b_129 |
| 08. | ত্রিমাত্রিক | AUST | bd_a_130 |
| 09. | ক্রমাঙ্ক | AUST | bd_a_131 |
| 10. | জাগরী | BUET | bd_a_132 |
| 11. | ডিসক্রীট | KUET | bd_a_133 |
| 12. | বুয়েট স্কাল | BUET | bd_a_134 |
| 13. | চতুর্মাত্রিক | BUET | bd_a_135 |
| 14. | দ্রুত যান | UAP | bd_a_136 |
| 15. | ক্যাপস লক | BUET | bd_b_137 |
| 16. | অভিমন্যু | RUET | bd_a_138 |
| 17. | একান্তর | BUET | bd_b_139 |
| 18. | বৃত্ত | BUET | bd_a_140 |
| 19. | চুয়েট -১১ | CUET | bd_a_141 |
| 20. | হ্যাক | KUET | bd_c_142 |
| 21. | আই ইউ টি আইসোমেট্রিক | IUT | bd_a_143 |
| 22. | পবিকুং | BUET | bd_a_144 |
| 23. | এরফাইন্টার | BUET | bd_a_145 |
| 24. | কুজুটিকা | BUET | bd_a_146 |
| 25. | স্বতন্ত্র | BUET | bd_a_147 |
| 26. | চতুর্মাত্রিক | BUET | bd_c_148 |
| 27. | রোবচারী | BUET | bd_a_149 |
| 28. | অপ্রতিম | BUET | bd_a_150 |
| 29. | বুয়েট রোবোফ্যানাটিক্স | BUET | bd_a_151 |
| 30. | ভব | BUET | bd_b_152 |
| 31. | শর্ট সার্কিট | BUET | bd_a_153 |
| 32. | চুয়েট - ডিসপেইন্টকনস | CUET | bd_a_154 |
| 33. | চুয়েট - অটোবটস | CUET | bd_a_155 |
| 34. | বৃত্ত | KUET | bd_a_156 |
| 35. | বুয়েট সাইক্লোন | BUET | bd_a_157 |
| 36. | ভিন্ন ধারা | AIUB | bd_a_158 |
| 37. | নন-কুইটারস | BUET | bd_c_159 |
| 38. | বাংলাবোটস | BUET | bd_a_160 |
| 39. | পথচারী | AIUB | bd_a_161 |
| 40. | সিনবাদ | BUET | bd_a_162 |
| 41. | দ্রুত দীপ্ত | UAP | bd_a_163 |
| 42. | চুয়েট - ট্রান্সফর্মার্স | CUET | bd_a_164 |
| 43. | পিক্সেল লিজার্ড | BRACU | bd_b_165 |
| 45. | টুইন সিটি | BRACU | bd_a_166 |
| 46. | নুবজ | AIUB | bd_a_167 |
| 47. | হ্যাক ২ | KUET | bd_a_168 |
| 48. | হ্যাক-৩ | KUET | bd_a_169 |
| 49. | নতুন | BUET | bd_a_170 |

- If you have any query regarding your registration then please mail us at contact@esab.org.bd
- Feel free to contact us anytime at +880 1674 415913, +880 1674 157826

iARC Bangladesh Round

Registered Teams from different University

BUET - 27

CUET - 4

KUET - 5

RUET - 1

IUT - 2

AUST - 2

UAP - 2

AIUB - 4

BracU - 2

iARC Bangladesh Round

Total Participating teams 32

CUET-2

RMA Decepticons (Champion)

RMA Autobots (13th Position)

CUET RMA Autobots

13th Place in Bangladesh Round

Team Members

Mahmudul Hasan Russel Mentor(EEE 08)

Tarun Kanti Roy Team leader(EEE 09)

Md. Sohag Ali (ME 09)

Shibli Farhan (EEE 09)

Rajib Ahamed Raju (EEE 09)

CUET RMA Decepticons

Champion Bangladesh Round

Team Members

Mahmudul Hasan Russel **Mentor**(EEE 08)

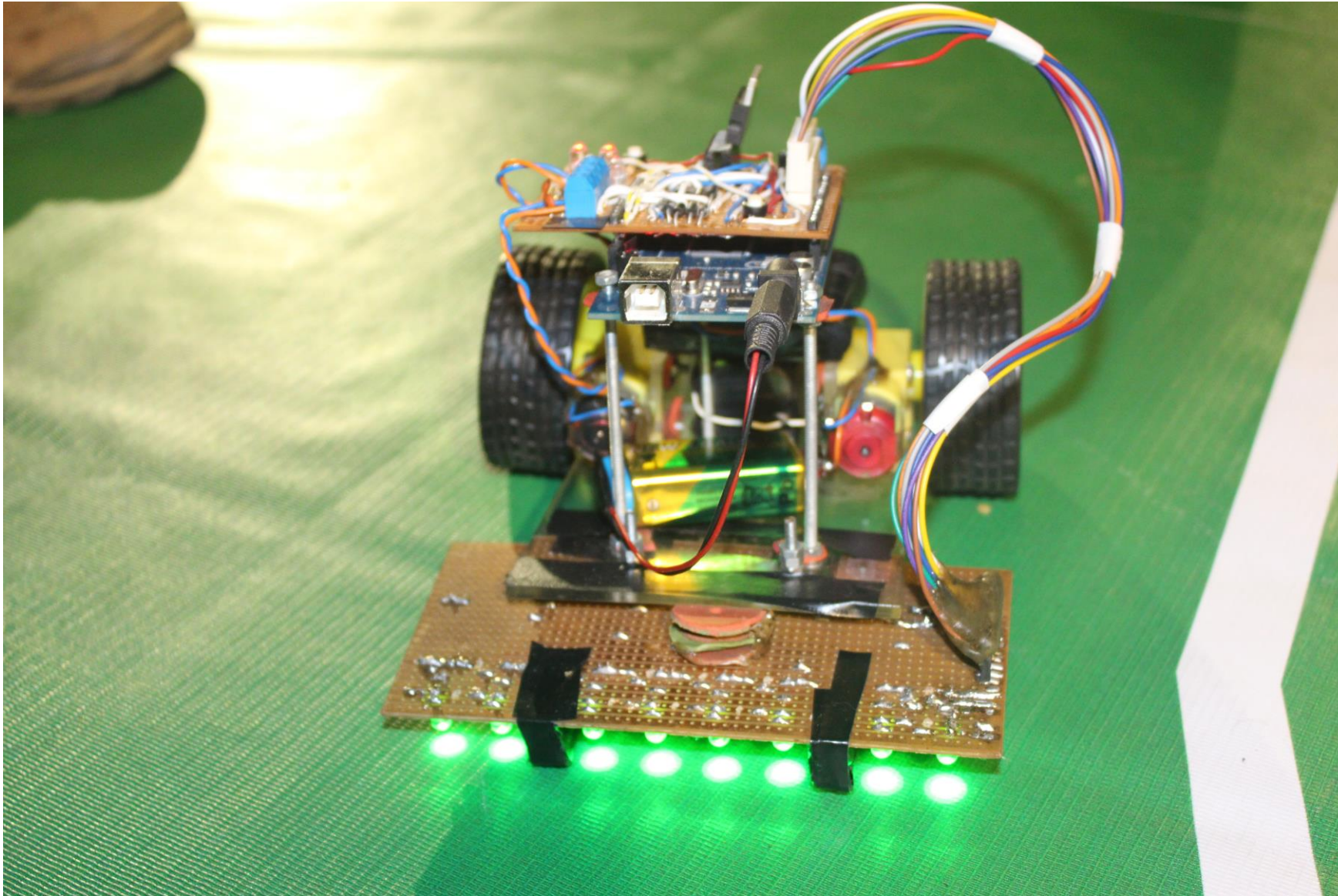
Ahamed Nasif Hossain Aoyon **Team leader**(ME 09)

Sabir Hossain (ME 10)

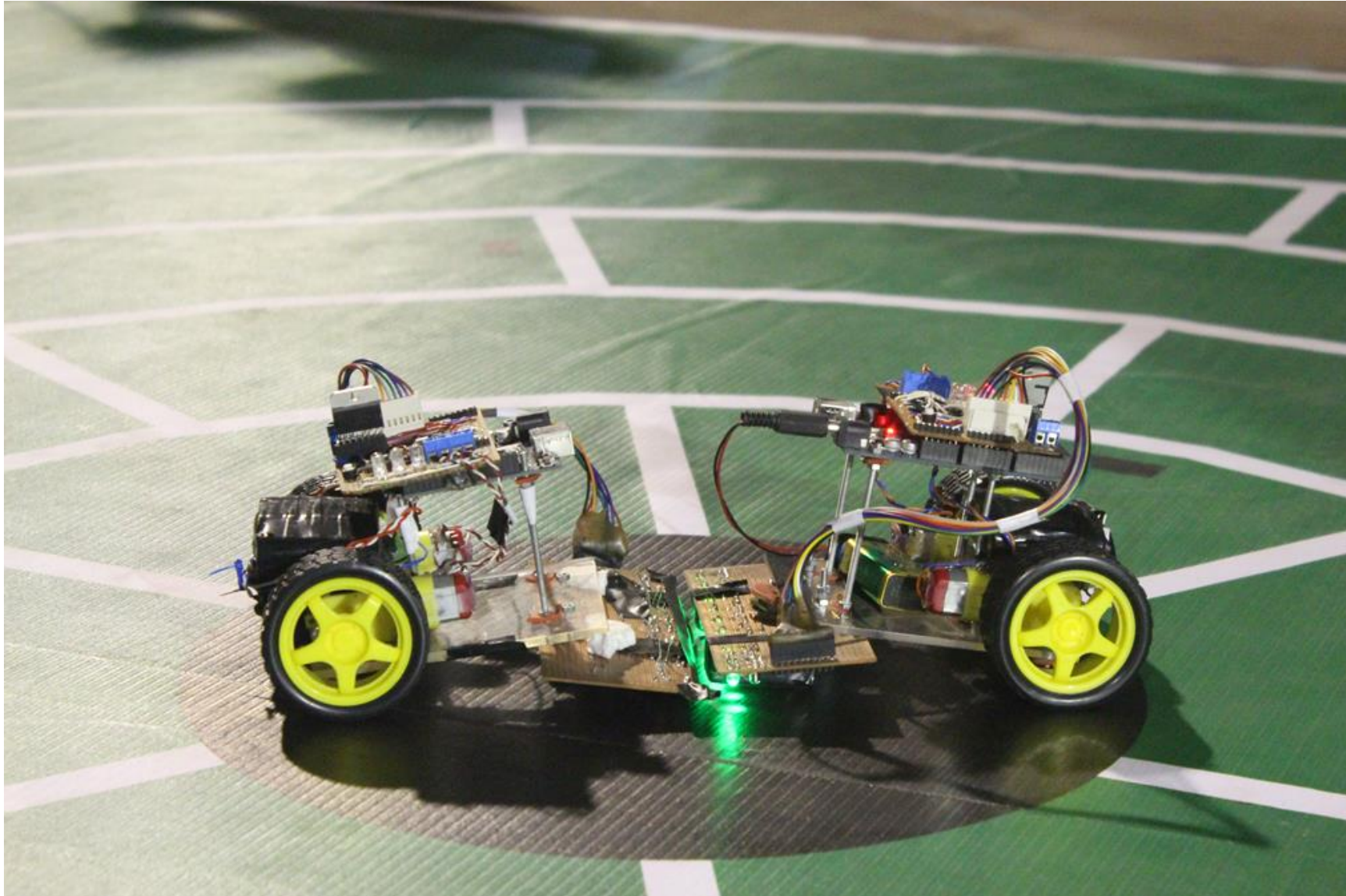
Shajal Ahamed (CSE 11)

Sadia Nowsin (ARCH 11)

Photo Snap of CUET RMA Decepticons



Decepticons and Autobots



Some Moments of GRC Bangladesh Round



Winning Team



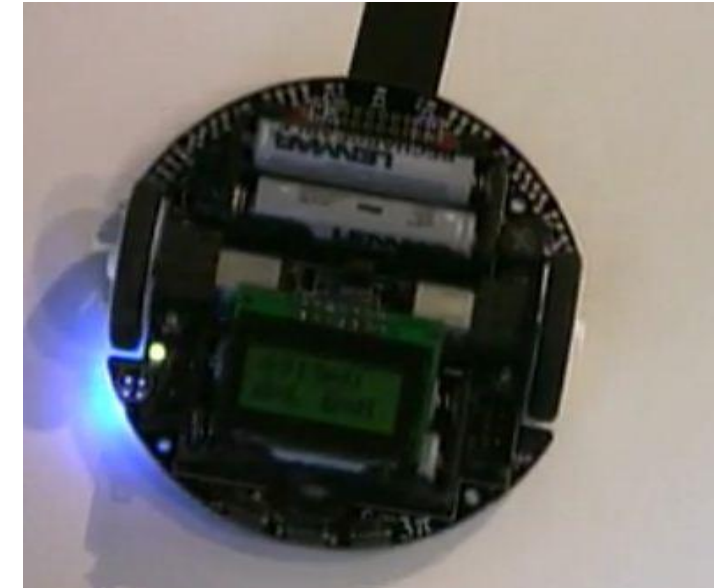
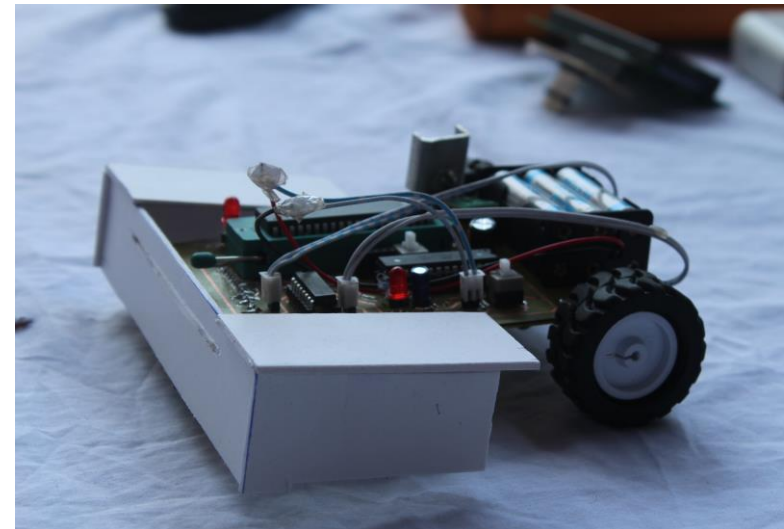
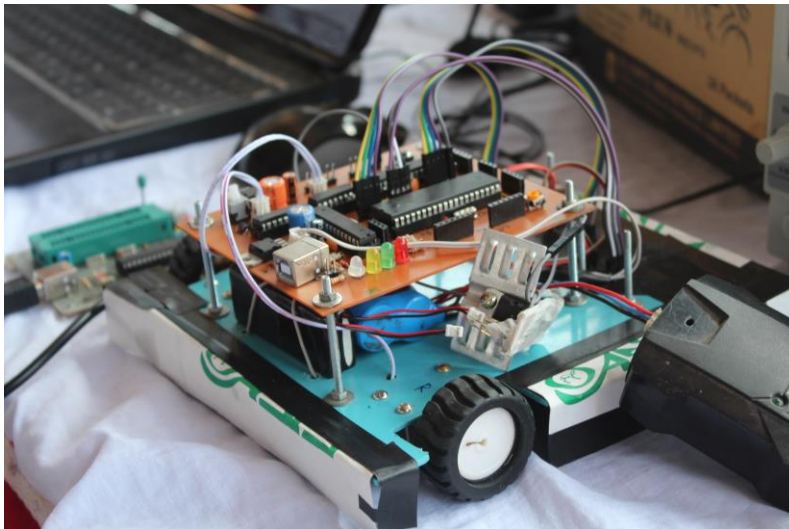
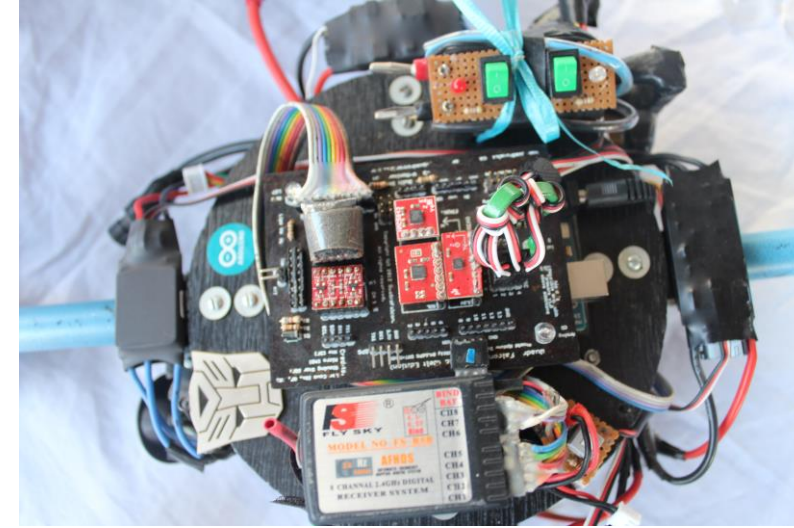
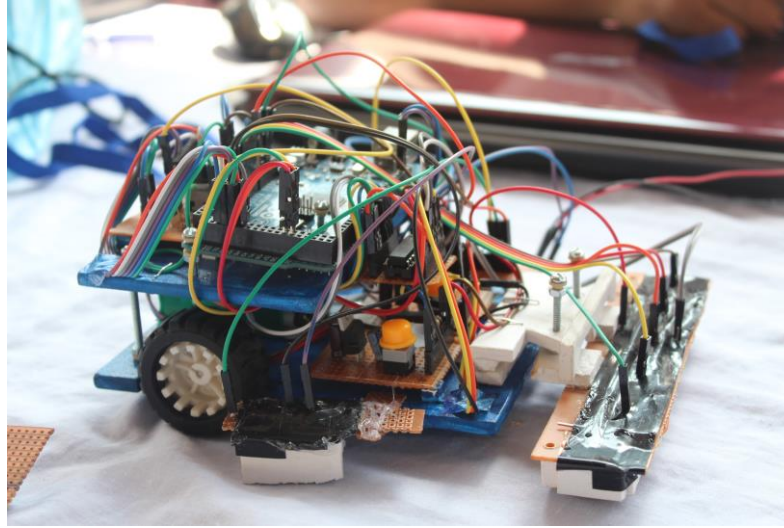
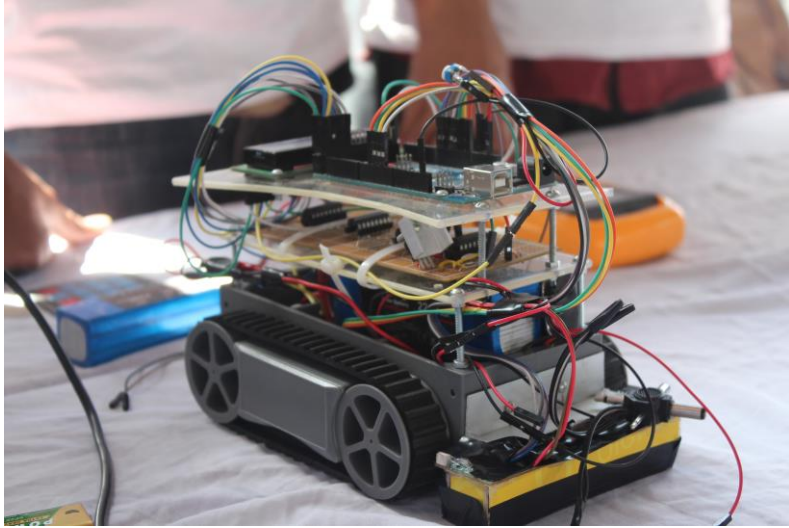




iARC & iRGT Winning Team with Organizers

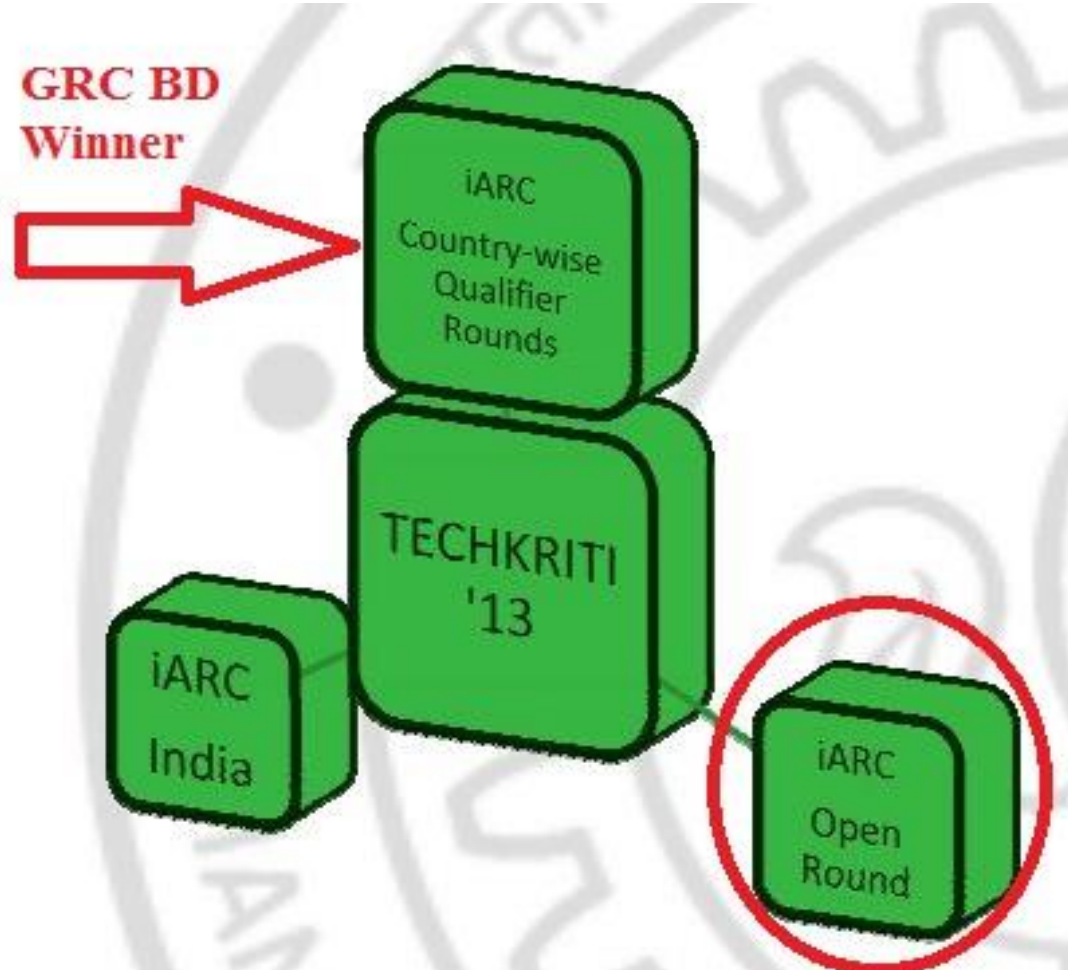


Other Participants





Next Journey



Chittagong University of Engineering &
Technology