|  |
| --- |
| **FORMULÁRIO BDP** |

|  |  |
| --- | --- |
| **INFORMAÇÕES GERAIS DE TODOS OS MEMBROS QUE COMPÕE O SETOR** | |
| **ALUNOS:**  **Wérikson Frederiko de Oliveira Alves**  **Anderson Gabriel Souza Rosario**  **Victor Hugo de Souza Singulani Ragazzi** | **CURSOS:**  Engenharia Elétrica  Engenharia Elétrica  Engenharia Elétrica |
| **SETOR:**  Eletrônica | |
| **DIRETOR DO SETOR:**  **Wérikson** | |

|  |
| --- |
| **DESCRIÇÃO DAS ATIVIDADES DO SETOR**  **Confecções de Projetos:**  **Fabricação de circuitos impresso de placa eletrônicas para os robôs;**  **Programação:**  **Aprender e aplicar conceitos de programação e montagem de circuitos em Arduino;**  **Aprimoramento do código** |

|  |  |
| --- | --- |
| **HORÁRIOS DE CADA MEMBRO DO SETOR** | |
| **MEMBRO** | **HORÁRIO** |
| Werikson | Segunda => 14:00 às 16:00; Quarta => 14:00 às 18:00  Terça => 12-16 horas  Terça => 11:00-15:00 |
| Anderson |
| Victor Hugo |
|  |

|  |  |
| --- | --- |
| **SEQUÊNCIA DE APRENDIZADO DOS PROCESSOS REALIZADOS NO SETOR** | Aprender a utilizar os Softwares (Arduino e EAGLE), montar na protoboard e fabricar a placa. |
| **SEQUÊNCIA DE PROCESSOS REALIZADOS NO SETOR** | Programação do código em Arduino;  Montagem do PCI;  Montagem do PCB;  Impressão, Corrosão e Solda. |
| **O PRESENTE FORMULÁRIO DEVERÁ SER ENTREGUE ATÉ O DIA 17/08 (SÁBADO)**  **QUALQUER DÚVIDA PROCURAR A EQUIPE DE GESTÃO** | |