|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **UNIVERSIDADE ESTADUAL DE MARINGÁ**  CURSO DE GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA DE PRODUÇÃO  **PLANO DE ATIVIDADES DOMICILIARES** | | | | | |
| **DADOS GERAIS** | | | | | |
| Departamento: Engenharia de Produção | | | | | |
| Código / Nome da Disciplina: 7268 – Modelagem e Simulação Dinâmica | | | | | Turma: 33 |
| RA: 95814 | | Aluno(a):Marcio Arkyelly Silva Sales | | | |
| Período: 15/09/2021 a 05/10/2021 | | | | Comunicado DAA nº: 495367 | |
|  | | | | | |
| 1. **Período de contato, direta ou indiretamente** | | | | | |
| Disponibilidade de contato:  - Chat da disciplina n ambiente virtual moodlep.uem.br  - E-mail [gcantonelli@uem.br](mailto:gcantonelli@uem.br) | | | | | |
|  | | | | | |
| 1. **Conteúdo programático** | | | | | |
|  | Modelo 04 – Controle e horário de trabalho com Time Table | | | | |
|  | Module 05 – Ajustando olayout do processo e utilizando Network Node | | | | |
| Observação: Material disponível em <http://moodlep.uem.br> na disciplina Modelagem e Simulação Dinâmica | | | | | |
|  | | | | | |
| 1. **Verificação de aprendizagem** | | | | | |
| Desenvolver as atividades disponibilizadas no site <http://moodlep.uem.br> | | | | | |
|  | | | | | |
| 1. **Forma de acompanhamento e orientação** | | | | | |
| Acompanhamento por meio dos relatórios do sistema <http://moodlep.uem.br>, quando aos acessos e realização dos trabalhos. A orientação pode ser feita por meio de e-mail e chat do sistema moodlep.uem.br | | | | | |
|  | | | | | |
|  | | | | | |
| Local e Data: Maringá-PR, 28/09/2021. | | |  | | |
| Prof. Gilberto Clóvis Antonelli | | |