

## PROPOSTA DE EQUIVALÊNCIA DE DISCIPLINAS

Recife, 04 / 06 / 2023

Prezado Prof. Dr. Ruben Carlo Benante  
Assessoria de Relações Internacionais - ARI  
Escola Politécnica de Pernambuco - POLI  
Universidade de Pernambuco - UPE

Eu, Gustavo Aragão Pinto,  
aluno(a) do curso de Engenharia Mecânica,  
CPF nº [REDACTED], aprovado no processo seletivo para mobilidade  
acadêmica na instituição de ensino Politecnico di Torino  
[REDACTED], no curso Automotive Engineering  
[REDACTED], no país Itália, no período de 09/2023 a  
09/2024, em conjunto com meu professor(a) tutor(a), Sérgio Peres Ramos da Silva,  
propomos o seguinte plano  
de estudos (*Learning Agreement*) para equivalência das disciplinas a serem cursadas no  
exterior na ocasião do meu retorno:

| DISCIPLINA NA POLI      | CH   | DISCIPLINA NO EXTERIOR                                       | CH   |
|-------------------------|------|--|------|
| Elementos de Máquinas 1 | 120h | Fundamentals of machine design                               | 80h  |
| Eletiva                 | 60h  | Automatic control  | 80h  |
| Eletiva                 | 60h  | Calcolo numerico: metodi e software                          | 60h  |
| Economia Empresarial    | 60h  | Company Economics  | 60h  |
| Termodinâmica 2         | 60h  | Fundamentals of Engineering Thermodynamics and Heat Transfer | 80h  |
| Eletiva                 | 60h  | Manufacturing and assembly technologies                      | 100h |
| Eletiva                 | 60h  | Italian Language   | 60h  |
| Máquinas Térmicas       | 60h  | Thermal Machines   | 80h  |
| Eletiva                 | 60h  | Motor Vehicle Design   | 80h  |
|                         |      |  |      |
|                         |      |  |      |
|                         |      |  |      |
|                         |      |  |      |
|                         |      |  |      |

Cientes,

\_\_\_\_\_  
Professor(a) Tutor(a)

\_\_\_\_\_  
Coordenador(a) de Curso

\_\_\_\_\_  
Assessor de Relações  
Internacionais

