

PROPOSTA DE EQUIVALÊNCIA DE DISCIPLINAS

Recife, 01 / 07 / 2022


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

Eu, Nathalie Valors Catel,
aluno(a) do curso de engenharia mecânica
aprovado no processo seletivo para mobilidade
acadêmica na instituição de ensino Polito
, no curso Automotive Engineering
(Engenharia Automotiva), no país Itália, no período de setembro de 2022 a
setembro 2023, em conjunto com meu professor(a) tutor(a),
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
Maquinas térmicas 1	60	thermal Machines	80
Economia Empresarial	60	Company Economics	60
Desenho técnico mecânico em computador	45	Modellazione digitale di impianti	60
Vibrações Mecânicas	60	Machine Dynamics	60
Elementos de Maquinas 1	60	Electrical Machines	80
Maquinas de elevação e transporte	60	Sistemi di propulsione elettrica per i trasporti	60
Elementos de máquinas 2	60	Evoluzione dei veicoli aerospaziali	60
Administração industrial	60	Progettare e gestire la mobilità nelle città del futuro	60
Mecanismos	45	Science and technology studies	60
Processos de usinagem	60	Processi di re-impiego o valorizzazione energetica	60

Documento assinado digitalmente
Cientes,  SERGIO PERES RAMOS DA SILVA
Data: 02/07/2022 07:00:19-0300
Verifique em <https://verificador.iti.br>

Professor(a) Tutor(a)

Documento assinado digitalmente
 RUBEN CARLO BENANTE
Data: 11/07/2022 17:12:35-0300
Verifique em <https://verificador.iti.br>

Assessor de Relações
Internacionais