

FOST 3. QUADRO DE DISCIPLINAS

	Disciplina nova*	Código no sistema intranet**	Denominação	Créditos	Carga horária Total	TIPO	
						Obrigatória*	Eletiva*
1			ANÁLISE ECONÔMICA E FINANCEIRA	03	45		X
2			AVANÇOS NA TECNOLOGIA E INOVAÇÃO PARA INDÚSTRIA METALURGICA	03	45		X
3			AVANÇOS NA TECNOLOGIA E INOVAÇÃO PARA INDÚSTRIA NAVAL	02	30		X
4			AVANÇOS NA TECNOLOGIA E INOVAÇÃO PARA INDÚSTRIA POLIMERICA	03	45		X
5			BIOMASSA VEGETAL E MATERIAIS LIGNOCELULÓSICOS	03	45		X
6			CARACTERIZAÇÃO DE MATERIAIS	03	45		X
7			CIÊNCIA DE MATERIAIS	03	45	X	
8			CORROSÃO E DEGRADAÇÃO DE MATERIAIS	03	45	X	
9			EMPREENDEDORISMO, INOVACAO E TECNOLOGIA	03	45	X	
10			LOGÍSTICA DE MATERIAIS	03	45		X
11			METODOLOGIA DA PESQUISA CIENTÍFICA	03	45	X	
12			MÉTODOS NUMÉRICOS APLICADOS A CIÊNCIA DOS MATERIAIS	03	45		X
13			MODELAGEM MOLECULAR APLICADA A MATERIAIS	03	45		X
14			PLANEJAMENTO DE EXPERIMENTOS	03	45	X	
15			PROCESSAMENTO DE MATERIAIS	03	45		X
16			PROCESSAMENTO DE RECURSOS MINERAIS	03	45		X
17			PROPRIEDADE DOS MATERIAIS	03	45	X	
18			RECICLAGEM DE MATERIAIS	03	45		X

19			SINTESE DE MATERIAIS	03	45		X
20			SOLDAGEM E SEUS PROCESSOS	03	45		X
21			TÉCNICAS DE MODIFICAÇÃO DE SUPERFÍCIES	03	45		X
22			TECNOLOGIA DOS COMPOSTOS	03	45		X

* marcar com um “X”

** apenas disciplinas já existentes que não sofreram alteração de nenhum tipo (nome, carga horária ou créditos) nesta proposta e permanecerão com mesmo código

