



UNIVERSIDADE DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO
FORMULÁRIO DE IDENTIFICAÇÃO DA DISCIPLINA

Proc 6887/13 fl 284



CRIAÇÃO ALTERAÇÃO

UNIDADE: Faculdade de Tecnologia				
DEPARTAMENTO: Engenharia de Produção				
DISCIPLINA: Estágio Supervisionado 2				
MODALIDADE DE ENSINO: <input checked="" type="checkbox"/> PRESENCIAL <input type="checkbox"/> SEMIPRESENCIAL <input type="checkbox"/> A DISTÂNCIA				
CH TOTAL	ALUNO	PROFESSOR	CRÉDITOS: 3	CÓDIGO: 13418
	90	30		
STATUS		CURSO(S) / HABILITAÇÃO(ÕES) / ÊNFASE(S):		
<input checked="" type="checkbox"/>	OBRIGATÓRIA	Engenharia de Produção		
<input type="checkbox"/>	ELETIVA RESTRITA			
<input type="checkbox"/>	ELETIVA DEFINIDA			
<input type="checkbox"/>	ELETIVA UNIVERSAL			
TIPO DE APROVAÇÃO: <input type="checkbox"/> FREQUÊNCIA <input checked="" type="checkbox"/> FREQUÊNCIA E NOTA				

QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE CARGA HORÁRIA / CRÉDITO

TIPO DE AULA	CRÉDITO	CH SEMANAL	CH TOTAL
TEÓRICA	0	0	0
PRÁTICA / Trab. Campo	0	0	0
LABORATÓRIO	0	0	0
ESTÁGIO	3	6	90
TOTAL	3	6	90

OBJETIVO(S): o aluno deverá ser capaz de aplicar a rotina de trabalho no âmbito da Engenharia de Produção, assim como os comportamentos e atitudes esperados de um Engenheiro de Produção, com base nos conhecimentos adquiridos no Estágio Supervisionado 1.

EMENTA: Introdução às rotinas de trabalho que exijam conhecimentos na área de Engenharia de Produção em empresas, institutos, laboratórios e etc. . O aluno deverá ser orientado por um professor da FAT, em consonância com a regulamentação vigente na Unidade para a disciplina.

PRÉ-REQUISITO 1: ESTÁGIO SUPERVISIONADO 1	CÓDIGO: 13412
PRÉ-REQUISITO 2:	CÓDIGO:
CÓ-REQUISITO:	CÓDIGO:
PRÉ-CÓ-REQUISITO:	CÓDIGO:
TRAVA DE CRÉDITOS:	
DISCIPLINA(S) CORRESPONDENTE(S):	CÓDIGO(S):



BIBLIOGRAFIA:
conforme a ementa definida para o período letivo.

SITUAÇÕES ESPECIAIS

PERMITE SITUAÇÃO "EM PREPARO" DE ACORDO COM A DELIBERAÇÃO 27/03: SIM NÃO

PERMITE MAIS DE UM DOCENTE: SIM NÃO

PERMITE HORÁRIOS INCOMPLETOS NO PT: SIM NÃO
(TUTORIA OU ORIENTAÇÃO)

CONCOMITÂNCIA DE HORÁRIOS: SIM NÃO

PODE SER OFERECIDA COMO DISCIPLINA ISOLADA: SIM NÃO

PROFESSOR PROPONENTE	
DATA	ASSINATURA / MATRÍCULA / CARIMBO
3/06/14	<i>P. J. Martins</i> / 34116-4 /



UNIVERSIDADE DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO
FORMULÁRIO DE IDENTIFICAÇÃO DA DISCIPLINA

PROC 6887/13

fl 291



CRIAÇÃO ALTERAÇÃO

UNIDADE: Faculdade de Tecnologia				
DEPARTAMENTO: Engenharia de Produção				
DISCIPLINA: Direito Empresarial				
MODALIDADE DE ENSINO: <input checked="" type="checkbox"/> PRESENCIAL <input type="checkbox"/> SEMIPRESENCIAL <input type="checkbox"/> A DISTÂNCIA				
CH TOTAL	ALUNO	PROFESSOR	CRÉDITOS: 2	CÓDIGO: 13416
	30	30		
STATUS		CURSO(S) / HABILITAÇÃO(ÕES) / ÊNFASE(S):		
<input checked="" type="checkbox"/>	OBRIGATÓRIA	Engenharia de Produção		
<input type="checkbox"/>	ELETIVA RESTRITA			
<input type="checkbox"/>	ELETIVA DEFINIDA			
<input type="checkbox"/>	ELETIVA UNIVERSAL			
TIPO DE APROVAÇÃO: <input type="checkbox"/> FREQUÊNCIA <input checked="" type="checkbox"/> FREQUÊNCIA E NOTA				

QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE CARGA HORÁRIA / CRÉDITO

TIPO DE AULA	CRÉDITO	CH SEMANAL	CH TOTAL
TEÓRICA	2	2	30
PRÁTICA / Trab. Campo	0	0	0
LABORATÓRIO	0	0	0
ESTÁGIO	0	0	0
TOTAL	2	2	30

OBJETIVO(S): o aluno deverá ter conhecimentos gerais de Direito e Legislação Social, Trabalhista e Comercial que o auxilie no exercício da função de engenheiro.

EMENTA: Conceito e Objeto do Direito. Noções gerais sobre Direitos Civil, Comercial, Tributário, Administrativo e Constitucional. Princípios Gerais de Legislação Trabalhista, Comercial, Títulos de Crédito, Sociedade, Falência, Propriedade Industrial e Legislação Fiscal. Responsabilidade penal do engenheiro quanto a projetos, execução e administração de obras.

Conhecimento detalhado em Direito Trabalhista: O Direito do trabalho nas Constituições brasileiras. Campo de aplicação das normas trabalhistas. Análise da relação jurídica de trabalho. Relações atípicas de trabalho. As obrigações decorrentes do contrato individual de trabalho. Salário, remuneração, gratificação natalina e participação nos lucros. Terceirização e responsabilidade da empresa contratante.



UNIVERSIDADE DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO
FORMULÁRIO DE IDENTIFICAÇÃO DA DISCIPLINA

Proc. 6887/13 fl 297
Res 13

PRÉ-REQUISITO 1:	CÓDIGO:
PRÉ-REQUISITO 2:	CÓDIGO:
CÓ-REQUISITO:	CÓDIGO
PRÉ-CÓ-REQUISITO:	CÓDIGO
TRAVA DE CRÉDITOS: ter concluído no mínimo 150 créditos do curso de graduação em Engenharia de Produção	
DISCIPLINA(S) CORRESPONDENTE(S):	CÓDIGO(S)

BIBLIOGRAFIA:
PINHO, Ruy Rebello; NASCIMENTO, Amauri. Mascaro. Instituições de direito público e de direito privado: introdução ao estudo do direito, noções de ética profissional. 24 ed. São Paulo: Atlas, 2004. 426 p. (*)
BRANCATTO, Ricardo Teixeira. Instituições de direito público e de direito privado. 12. ed. São Paulo: Saraiva, 2003. 305 p.
FLORIDO, Luiz Cláudio Rimes; PIRES, Paulo Figueira de Mello; RHAMNUSIA, Jairo da Silva. Instituições de direito público e privado. 5. ed. Rio de Janeiro: Líber Júrís, 1993. 249 p.
FERRAZ JUNIOR, Tércio Sampaio. Introdução ao estudo do direito: técnica, decisão, dominação. 4. ed. São Paulo: Atlas, 2003. 370 p.
GOMES, Orlando e Elson Gottschalk. Curso de Direito do Trabalho. Editora Forense.
MARTINS, Sergio Pinto. Direito do Trabalho. Editora Atlas.
SÜSSEKIND, Arnaldo, Délio Maranhão, Segadas Vianna e Lima Teixeira. Instituições de Direito do Trabalho. Editora LTR.

SITUAÇÕES ESPECIAIS

PERMITE SITUAÇÃO "EM PREPARO" DE ACORDO COM A DELIBERAÇÃO 27/03: SIM NÃO

PERMITE MAIS DE UM DOCENTE: SIM NÃO

PERMITE HORÁRIOS INCOMPLETOS NO PT: SIM NÃO
(TUTORIA OU ORIENTAÇÃO)

CONCOMITÂNCIA DE HORÁRIOS: SIM NÃO

PODE SER OFERECIDA COMO DISCIPLINA ISOLADA: SIM NÃO

PROFESSOR PROPONENTE	
DATA	ASSINATURA / MATRÍCULA / CARIMBO
3/06/14	P/ [assinatura] / 34116-4 /



UNIVERSIDADE DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO
FORMULÁRIO DE IDENTIFICAÇÃO DA DISCIPLINA

Proc. 6887/13
REGMP
fl. 298



CRIAÇÃO ALTERAÇÃO

UNIDADE: Faculdade de Tecnologia				
DEPARTAMENTO: Engenharia de Produção				
DISCIPLINA: Ética e Legislação Profissional				
MODALIDADE DE ENSINO: <input checked="" type="checkbox"/> PRESENCIAL <input type="checkbox"/> SEMIPRESENCIAL <input type="checkbox"/> A DISTÂNCIA				
CH TOTAL	ALUNO	PROFESSOR	CRÉDITOS: 2	CÓDIGO: 13417
	30	30		
STATUS		CURSO(S) / HABILITAÇÃO(ÕES) / ÊNFASE(S):		
<input checked="" type="checkbox"/>	OBRIGATÓRIA	Engenharia Produção		
<input type="checkbox"/>	ELETIVA RESTRITA			
<input type="checkbox"/>	ELETIVA DEFINIDA			
<input type="checkbox"/>	ELETIVA UNIVERSAL			
TIPO DE APROVAÇÃO: <input type="checkbox"/> FREQUÊNCIA <input checked="" type="checkbox"/> FREQUÊNCIA E NOTA				

QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE CARGA HORÁRIA / CRÉDITO

TIPO DE AULA	CRÉDITO	CH SEMANAL	CH TOTAL
TEÓRICA	2	2	30
PRÁTICA / Trab. Campo	0	0	0
LABORATÓRIO	0	0	0
ESTÁGIO	0	0	0
TOTAL	2	2	30

OBJETIVO(S): Ao final do período o aluno deverá estar habilitado a entender o conceito Os fundamentos ontológicos da dimensão ético-moral da vida social e seus rebatimentos na ética profissional. O processo de construção do ethos profissional: valores e implicações no exercício profissional. O aluno também deverá ser capaz conhecer os fundamentos que regem as legislações específicas para o profissional, bem como ser capaz de interpretar seus princípios.

EMENTA: Evolução histórica do conceito de ética; Ética e Filosofia; Ética e moral; Moral e história; Ética e liberdade; Relação da ética com outras ciências; O significado ontológico do trabalho; A natureza das objetivações morais; Moral e vida cotidiana; A natureza da ética profissional; A importância da reflexão ética na formação do profissional de Serviço Social. Aspectos legais e jurídicos relacionados as atividades profissionais.

PRÉ-REQUISITO 1:	CÓDIGO:
PRÉ-REQUISITO 2:	CÓDIGO:
CÓ-REQUISITO:	CÓDIGO:
PRÉ-CÓ-REQUISITO:	CÓDIGO:
TRAVA DE CRÉDITOS: ter concluído no mínimo 150 créditos do curso de graduação em Engenharia de Produção	
DISCIPLINA(S) CORRESPONDENTE(S):	CÓDIGO(S)



UNIVERSIDADE DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO
FORMULÁRIO DE IDENTIFICAÇÃO DA DISCIPLINA

Proc. 6887/13
PELMB
fl 299



BIBLIOGRAFIA:

BENNÉTT, Carole. *Ética profissional: Série Profissional*. São Paulo: Cengage Learning, 2008.
CONSTITUIÇÃO DA REPUBLICA FEDERATIVA DO BRASIL, 1988.
FERRAZ JUNIOR, Tercio Sampaio. *Introdução ao Estudo do Direito Técnica, Decisão, Dominação*. 4. ed. Revisada e ampliada. São Paulo: Atlas, 2003.
NADER, Paulo. *Introdução ao estudo do Direito*. Rio de Janeiro: Forense, 2000.
SÁ, Antonio Lopes de. *Ética Profissional*. 9. ed. São Paulo: Atlas, 2001.
VENEZIANO, André Horta Moreno. *Direito e Processo do Trabalho*. 5. ed. v. 6. Col. Oab Nacional. São Paulo: Saraiva, 2012.

SITUAÇÕES ESPECIAIS

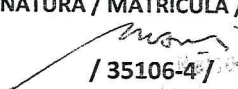
PERMITE SITUAÇÃO "EM PREPARO" DE ACORDO COM A DELIBERAÇÃO 27/03: SIM NÃO

PERMITE MAIS DE UM DOCENTE: SIM NÃO

PERMITE HORÁRIOS INCOMPLETOS NO PT:
(TUTORIA OU ORIENTAÇÃO) SIM NÃO

CONCOMITÂNCIA DE HORÁRIOS: SIM NÃO

PODE SER OFERECIDA COMO DISCIPLINA ISOLADA: SIM NÃO

PROFESSOR PROPONENTE	
DATA	ASSINATURA / MATRÍCULA / CARIMBO
3/06/14	 / 35106-4 / <small>Departamento de Orientação e Supervisão Pedagógica</small>



UNIVERSIDADE DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO
FORMULÁRIO DE IDENTIFICAÇÃO DA DISCIPLINA



Proc 6887/13 fl 332

CRIAÇÃO ALTERAÇÃO

UNIDADE: Faculdade de Tecnologia				
DEPARTAMENTO: Engenharia de Produção				
DISCIPLINA: Projeto Final 2				
MODALIDADE DE ENSINO: <input checked="" type="checkbox"/> PRESENCIAL <input type="checkbox"/> SEMIPRESENCIAL <input type="checkbox"/> A DISTÂNCIA				
CH TOTAL	ALUNO	PROFESSOR	CRÉDITOS: 05	CÓDIGO: 11945
	105	45		
STATUS		CURSO(S) / HABILITAÇÃO(ÕES) / ÊNFASE(S):		
<input checked="" type="checkbox"/>	OBRIGATÓRIA	Engenharia de Produção		
<input type="checkbox"/>	ELETIVA RESTRITA			
<input type="checkbox"/>	ELETIVA DEFINIDA			
<input type="checkbox"/>	ELETIVA UNIVERSAL			
TIPO DE APROVAÇÃO: <input type="checkbox"/> FREQUÊNCIA <input checked="" type="checkbox"/> FREQUÊNCIA E NOTA				

QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE CARGA HORÁRIA / CRÉDITO

TIPO DE AULA	CRÉDITO	CH SEMANAL	CH TOTAL
TEÓRICA	3	3	45
PRÁTICA / Trab. Campo	2	4	60
LABORATÓRIO	0	0	0
ESTÁGIO	0	0	0
TOTAL	5	7	105

OBJETIVO(S): o aluno deverá ser capaz de aplicar os conhecimentos adquiridos nas diversas disciplinas e atividades acadêmicas do Curso de Engenharia de Produção, concluindo com a apresentação do seu Projeto Final de Graduação.

EMENTA: parte final do desenvolvimento do Projeto Final de Graduação na área de Engenharia de Produção utilizando os conhecimentos adquiridos ao longo do Curso e/ou em pesquisas complementares, apresentando-o na forma de um documento redigido conforme formato a ser orientado pelo professor da disciplina no semestre letivo e com a apresentação oral a ser feita por todos os componentes da equipe de trabalho.

PRÉ-REQUISITO 1: PROJETO FINAL 1	CÓDIGO: 1304
PRÉ-REQUISITO 2:	CÓDIGO:
CÓ-REQUISITO:	CÓDIGO:
PRÉ-CÓ-REQUISITO:	CÓDIGO:
TRAVA DE CRÉDITOS: ter concluído no mínimo 150 créditos do curso de graduação em Engenharia de Produção.	
DISCIPLINA(S) CORRESPONDENTE(S):	CÓDIGO(S)



UNIVERSIDADE DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO
FORMULÁRIO DE IDENTIFICAÇÃO DA DISCIPLINA



Proc. 6887/B # 333
R. 1/1

BIBLIOGRAFIA:

conforme a ementa definida para o período letivo.

SITUAÇÕES ESPECIAIS

PERMITE SITUAÇÃO "EM PREPARO" DE ACORDO COM A DELIBERAÇÃO 27/03: SIM NÃO

PERMITE MAIS DE UM DOCENTE: SIM NÃO

PERMITE HORÁRIOS INCOMPLETOS NO PT: SIM NÃO
(TUTORIA OU ORIENTAÇÃO)

CONCOMITÂNCIA DE HORÁRIOS: SIM NÃO

PODE SER OFERECIDA COMO DISCIPLINA ISOLADA: SIM NÃO

PROFESSOR PROPONENTE	
DATA	ASSINATURA / MATRÍCULA / CARIMBO
8/06/14	P/ [assinatura] / 34116-4 /