



**UNIVERSIDADE FEDERAL DO VALE DO SÃO FRANCISCO - UNIVASF
COLEGIADO DO CURSO DE ENGENHARIA DE PRODUÇÃO**

1 **ATA DA REUNIÃO ORDINÁRIA DO COLEGIADO DE**
2 **ENGENHARIA DE PRODUÇÃO. AOS QUINZE DIAS DO**
3 **MÊS DE MARÇO DO ANO DE DOIS MIL E DEZESSEIS,**
4 **ÀS DEZ HORAS E CINCO MINUTOS, NA SALA DO**
5 **COLEGIADO DO CURSO DE ENGENHARIA DE**
6 **PRODUÇÃO DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO VALE**
7 **DO SÃO FRANCISCO, CAMPUS JUAZEIRO, SOB A**
8 **PRESIDÊNCIA DO PROFESSOR FRANCISCO ALVES**
9 **PINHEIRO, COORDENADOR DO CURSO, ESTIVERAM**
10 **REUNIDOS OS SEGUINTESS PROFESSORES MEMBROS**
11 **DO COLEGIADO: ABDINARDO MOREIRA BARRETO DE**
12 **OLIVEIRA, ALEX VIEIRA ALVES, ANA CRISTINA**
13 **GONÇALVES CASTRO SILVA, ANGELO ANTONIO**
14 **MACEDO LEITE, CARLOS ANTONIO FREITAS DA**
15 **SILVA, EDSON TETSUO KOGACHI, JOSÉ LUIZ**
16 **MOREIRA DE CARVALHO, LUCIMAR PACHECO GOMES**
17 **DA ROCHA, MARCIO PAZETTI, NILDO FERREIRA**
18 **CASSUNDÉ JÚNIOR, PAULO JOSÉ PEREIRA, VIVIANNI**
19 **MARQUES LEITE DOS SANTOS. **DISCENTES****
20 ****REPRESENTANTES:** PEDRO VIEIRA SOUZA SANTOS,**
21 **JANAINAA NOGUEIRA DE OLIVEIRA, BRUNO NUNES**
22 **B. FÉLIX **FALTA JUSTIFICADA:**FABIANA GOMES DOS**
23 **PASSOS,**

24 Havendo número legal, O senhor coordenador declarou aberta a sessão informando que
25 se tratava de uma reunião ordinária.

26 **1.COMUNICAÇÃO:** O professor Paulo José convidou os professores a estarem participando
27 da segunda edição do Colóquios Tempos de Produção que irá acontecer no dia 17 de Março
28 de 2016 no Complexo Multieventos no Campus Juazeiro que terá como palestrante o
29 professor Francisco Ricardo com o título "A Engenharia de Produção e a Pesquisa
30 Acadêmica: análise e desafios!", ele pediu, para que aqueles que puderem, liberassem seus
31 alunos para estar participando do evento que é realizado pelo CPROD. O professor Abdinardo



UNIVERSIDADE FEDERAL DO VALE DO SÃO FRANCISCO - UNIVASF
COLEGIADO DO CURSO DE ENGENHARIA DE PRODUÇÃO

32 Oliveira informou dos eventos que irão acontecer esse ano o SOBER sua edição será em
33 Maceió-AL nos dias 14 a 17 de Agosto de 2016 e as inscrições serão até 10 de Abril de 2016
34 e o ENEGEP que acontecerá em João Pessoa-PB com inscrições até o dia 04 de Maio de
35 2016. A professora Vivianni Marques parabenizou o professor Paulo José pela iniciativa do
36 projeto Tempos de Produção, falou também da importância da participação do eventos que irá
37 acontecer o SOBER e o ENEGEP, disse que os alunos estão bem entusiasmados para
38 participar. A professora Vivianni Marques continuou dizendo que os professores receberam
39 pelo email o link da avaliação do programa CPAC, onde os docentes serão avaliados pelos
40 discente e a professora pede a todos que divulguem pois é através dessa avaliação que será
41 analisada os pontos em que se devem melhorar, a professora ainda falou sobre o estágio
42 docência na área de Agroenergia e Bicombustíveis, no mestrado de Agrícola e Ambiental, ela
43 disse vai elaborar uma proposta para os professores acompanharem a disciplina com ela. O
44 professor Carlos Antônio pediu aos professores que respondesse o questionário sobre
45 monitoria que foi encaminhado a todos via email. A professora Ana Castro convida a todos a
46 comparecerem a apresentação dos trabalhos da disciplina Gestão de Serviços que será
47 apresentado no dia 15/03 a partir das 14:00 horas. Pedro Vieira informou que a eleição da
48 nova gestão do Diretório Acadêmico havia acontecido no dia 29/02/2016. O professor
49 Francisco Pinheiro falou que esteve no fórum de coordenadores do campus de Juazeiro, junto
50 com alguns coordenadores e professor Télio Nobre, e que nesse fórum a professora Mônica
51 Tomé teve a oportunidade de falar sobre o andamento do PDI que quem tiver sugestões
52 encaminhar para o email pdi10anos@univasf.edu.br. **2. APROVAÇÃO DA ATA DA**
53 **REUNIÃO DE FEVEREIRO DE 2016:** O Professor Francisco Pinheiro apresentou a Ata de
54 fevereiro de 2016 que foi aprovada e assinada por todos professores que estavam presentes.
55 **3. ORDEM DO DIA:** O professor Francisco Pinheiro colocou em votação a inclusão do
56 seguinte ponto de pauta: Quebra de Pré-requisito do discente Alexandre Gonçalves. A
57 professora Ana Castro sugeriu que esse ponto fosse tratado como assuntos do NDE. A
58 inclusão do ponto foi aprovada por unanimidade. Dando prosseguimento à reunião passou-se
59 para a discussão do primeiro ponto de pauta. **3.1 ASSUNTOS DO NDE – PROCESSOS DE**
60 **QUEBRA DE PRÉ-REQUISITO:** O professor Francisco Pinheiro informou que a
61 Coordenação do CPROD havia recebido cinco processos de quebra de pré-requisito. O
62 Professor Francisco Pinheiro sugeriu que ele lesse o parecer dos relatores dos processos para



UNIVERSIDADE FEDERAL DO VALE DO SÃO FRANCISCO - UNIVASF
COLEGIADO DO CURSO DE ENGENHARIA DE PRODUÇÃO

63 então os professores votarem, o que foi acatado por todos presentes. **3.1.1 – Alexandre**
64 **Gonçalves Ribeiro** – O aluno que é formando pediu quebra de pré-requisito de Projeto de
65 TFC para cursar junto com TFC# Monografia. O professor Francisco Pinheiro informou que
66 por ele ser o professor que ministra a disciplina Monografia nesse semestre fez o parecer que
67 foi favorável ao pedido do discente. Que foi APROVADO por UNANIMIDADE. **3.1.2 -**
68 **Ranielle Mauren Barbosa Mota** – A aluna solicitou a quebra de pré-requisito de Gestão da
69 Qualidade para cursar junto com Controle e Estatístico da Qualidade. O Professor Francisco
70 Pinheiro informou que no caso da discente, que não é formanda, é que a disciplina Controle
71 Estatístico da Qualidade de 30 horas será ofertada pela última vez no CPROD, pois a
72 disciplina terá uma carga horária de 60 horas e que segundo o inciso III do art. 3º da resolução
73 nº02/2013 da Proen garante que quando houver o risco extinção da oferta de alguma
74 disciplina poderá ser concedida a quebra de pré-requisito para o discente. O professor
75 Francisco Pinheiro continuou e disse que o parecer do relator, o professor Antonio
76 Crisostomo que é professor da disciplina de Controle Estatístico da Qualidade, foi favorável a
77 solicitação da discente, então o professor Francisco Pinheiro colocou o parecer em votação
78 que foi APROVADO por UNANIMIDADE. **3.1.3 – Letícia de Souza Oliveira** – A aluna
79 solicitou quebra de pré-requisito de Física III para cursar junto com Eletrotécnica. O professor
80 Francisco Pinheiro informou que o professor Antônio Almeida que é professor de
81 Eletrotécnica foi favorável a solicitação da discente. A professora Vivianni Marques se a
82 aluna é formanda o professor Francisco Pinheiro respondeu que a aluna é pré-formanda, a
83 professora Vivianni Marques continuou e disse que a resolução 02/2013 da Proen permite a
84 quebra de pré-requisito para os alunos pré-formando. O professor Márcio Pazetti disse que
85 para ele a aluna vai ter dificuldade em cursar as duas disciplinas juntas, pois as disciplinas
86 Física III e Eletrotécnica requer um esforço maior por parte da aluna pelo seu nível de
87 dificuldade. O professor Francisco Pinheiro disse que as vezes o aluno se prejudica por cursar
88 duas disciplinas desse nível, pois acaba perdendo em ambas disciplinas. Acabando a
89 discussão o professor Francisco Pinheiro colocou o parecer do relator em votação que teve
90 três votos a favor, quatro votos contrários e cinco abstenções, que foi REPROVADO pela
91 MAIORIA. **3.1.4 – MARINA DE PAULA SOARES** – O professor Francisco Pinheiro disse
92 que apesar da aluna solicitar a quebra de pré-requisito mas na verdade ela se equivocou, pois a
93 solicitação que ela devia ter feito era Quebra de Carga Horária, pois para cursar a disciplina



UNIVERSIDADE FEDERAL DO VALE DO SÃO FRANCISCO - UNIVASF
COLEGIADO DO CURSO DE ENGENHARIA DE PRODUÇÃO

94 de Projeto de TFC precisa cumprir uma carga horária de 2.600 horas e aluna vai finalizar o
95 semestre 2015.2 com 2.595 horas cumpridas. O professor Francisco Pinheiro disse que junto
96 com o professor Ângelo Leite, sugeriram que a aluna fosse orientada para autuar um processo
97 de Quebra de Carga Horária ou então que fizesse uma solicitação de dispensa de Eletiva com
98 Atividades Complementares. O professor Francisco Pinheiro continuou e disse que mesmo
99 que a solicitação tenha sido equivocada, ele precisava concluir o processo e fez parecer que
100 foi indeferido e colocou seu parecer em votação que foi APROVADO pela MAIORIA, com 3
101 abstenções. **3.1.5 – EDUARDO COLMO FERREIRA** – O aluno solicitou a quebra de pré-
102 requisito de Física Experimental II para cursar junto com Física Experimental III. O professo
103 Francisco Pinheiro informou que o professor Márcio Pazetti que é Professor de Física
104 Experimental III deu seu parecer indeferindo solicitação do discente, pois segundo o professor
105 o aluno precisa se preparar para receber tamanha carga de conhecimento. O professor
106 Francisco Pinheiro colocou o parecer do professor Márcio Pazetti em votação que foi
107 APROVADO por UNANIMIDADE. **3.2 – PEDIDO DE TRANCAMENTO DO**
108 **SEMESTRE DO ALUNO PÉRICLES DELMONDS** - O professor falou que na reunião
109 no mês passado foi retirado de pauta este ponto para pedir mais esclarecimentos ao alunos que
110 justificou o pedido de trancamento de semestre que eram por motivos pessoais e força maior,
111 falou ainda que secretária do CPROD encaminhou um email ao aluno para que ele se
112 apresentasse na Coordenação do CPROD e o mesmo não respondeu, e tentou ser localizado
113 via contato telefônico, mas o aluno também não atende as ligações. O professor lembrou
114 ainda que o aluno fez essa solicitação foi após o prazo determinado no calendário. E que for
115 levanto em conta o tempo que já passou o aluno estava reprovado por falta. O professor
116 Francisco Pinheiro colocou em votação a solicitação do aluno que foi REPROVADO pela
117 maioria, com três votos contrários. **3.3 – VAGA DO PROFESSOR FELIPE WERGET**
118 **CRUZ** - O professor Francisco Pinheiro informou que procurado pela DPE/PROEN através
119 da professora Ana Dulce para saber se a vaga do professor Felipe Wergete iria continuar no
120 colegiado e por esse motivo o professor Francisco colocou em votação se vaga permaneceria
121 no CPROD ou se cederia a vaga para outro colegiado. O professor Paulo Pereira disse que
122 este ponto nem deveria estar na pauta já que a vaga é do CPROD. Após essa discussão da
123 permanência da vaga no colegiado o professor Francisco Pinheiro colocou em votação que foi
124 APROVADO pela MAIORIA, com duas Abstenções. **3.4. REDISTRIBUIÇÃO DO**



**UNIVERSIDADE FEDERAL DO VALE DO SÃO FRANCISCO - UNIVASF
COLEGIADO DO CURSO DE ENGENHARIA DE PRODUÇÃO**

125 **PROFESSOR ABDINARDO MOREIRA BARRETO DE OLIVEIRA:** o professor
126 Francisco Pinheiro informou que a reitoria encaminhou processo de redistribuição do
127 professor Abdinardo Oliveira para a UFTPR Campus Pato Branco para que o CPROD se
128 posicionasse a respeito. O professor Francisco Pinheiro informou que o solicitante assumiu
129 compromisso de fechar o semestre e as atividades de pesquisa e extensão que porventura
130 esteja realizando, de modo a não prejudicar a instituição nem seus alunos. Neste momento o
131 professor passou a palavra ao professor Abdinardo Oliveira para explicar as motivações do
132 pedido. O professor informou que fez concurso para aquela instituição tendo sido classificado
133 em primeiro lugar, mas que, por motivo de posição na carreira, condicionou sua ida a um
134 processo de redistribuição, o que aceito pela UFTPR, conforme documentação anexada ao
135 processo de redistribuição. OO professor Abdinardo Oliveira ressaltou que sua ida não tem
136 motivação profissional, mas sim pessoal, pois sua estada no CPROD tem sido muito
137 satisfatória. Não tendo quem quisesse discutir, foi posta em discussão e APROVADA POR
138 UNANIMIDADE a redistribuição do professor Abdinardo Oliveira com a cessão de código
139 de vaga da UFTPR para o CPROD da UNIVASF..**3.5 Assuntos do NDE – Processos de**
140 **desligamento dos alunos:**O professor Francisco Pinheiro sugeriu que fossem divididos os
141 processos para que cada professor presente na reunião pudesse analisar, sugestão que foi
142 acatado por todos. **3.5.1 – João Oliveira Neto (23402.000110/2016-10)** – Após a professora
143 Viviani Marques analisar o processo do discente que tem por motivo a não obtenção de
144 créditos por quatro vezes, de forma consecutiva ou não, na disciplina Álgebra Linear
145 (MATM0046), tendo sido reprovado pela última vez no período 2015.1. A professora
146 Viviani Marques recomendou ao aluno que estava presente que ele não cursasse várias
147 disciplinas para não se prejudicar, recomendou ainda que o discente se matriculasse apenas
148 nas disciplinas que ele está tendo dificuldade Álgebra Linear e Física Teórica para que o
149 aluno se dedique exclusivamente à elas para que futuramente não venha surgir outro processo
150 de desligamento. O professor José Luiz ressaltou que o discente tem um bom desempenho nas
151 disciplinas profissionalizantes e que pelo o aluno está exercendo outras atividades ele perdeu
152 um pouco o foco dos estudos e pediu para que assumisse um compromisso de se dedicar aos
153 estudos, principalmente da área básica. A professora Viviani Marques sugeriu aprovar a
154 solicitação de reconsideração feita pelo discente que foi APROVADA por MAIORIA, com
155 uma abstenção, ficando então RECOMENDADO O RELIGAMENTO do aluno ao curso de



UNIVERSIDADE FEDERAL DO VALE DO SÃO FRANCISCO - UNIVASF
COLEGIADO DO CURSO DE ENGENHARIA DE PRODUÇÃO

156 Engenharia de Produção. **3.5.2 - Jessica Milene Nunes Matos (23402.000092/2016-76)** –
157 Após o professor Nildo Cassundé analisar o processo da discente que tem por motivo a não
158 obtenção de créditos por dois semestres consecutivos e após analisar a justificativa da discente
159 que foi aprovada no concurso da policia militar e precisou passar pelas etapas do processo de
160 seleção, O professor Nildo Cassundé sugeriu aprovar a solicitação de reconsideração feita
161 pela discente, que foi APROVADA por UNANIMIDADE. Ficando então RECOMENDADO
162 O RELIGAMENTO do aluno ao curso de Engenharia de Produção. **3.5.3 – Lesley Quitéria**
163 **Brandão Sousa (23402.000113/2016-53)** – Após a professora Ana Casto analisar o processo
164 da discente que tem por motivo a não obtenção de créditos por quatro vezes, de forma
165 consecutiva ou não, na disciplina Química Teórica (QUIM0017), tendo sido reprovado pela
166 última vez no período 2015.1. Após a professora Ana Castro analisar a justificativa da
167 discente sugeriu aprovar a solicitação de reconsideração da discente feita pelo discente que foi
168 APROVADO por MAIORIA com três abstenções. Ficando então RECOMENDADO O
169 RELIGAMENTO do aluno ao curso de Engenharia de Produção. **3.5.4 – Larissa Gomes**
170 **Moraes (23402.000112/2016-17)** – Após o professor Edson Tetsuo analisar o processo que
171 tem por motivo a não obtenção de créditos por quatro vezes, de forma consecutiva ou não, na
172 disciplina Fenômenos dos Transportes (MECN0023), tendo sido reprovado pela última vez no
173 período 2014.2. A professora Ana Castro se manifestou e disse que ela é uma aluna muito
174 boa, e que tem um bom desempenho na área profissional. Após analisar a justificativa da
175 discente sugeriu aprovar a solicitação da discente que foi aprovado por UNANIMIDADE.
176 Ficando então RECOMENDADO O RELIGAMENTO do aluno ao curso de Engenharia de
177 Produção. **3.5.5– Janaina Nogueira de Oliveira (23402.000109/2016-95)** – Após o professor
178 Nildo Cassundé analisar o processo da discente que tem por motivo a não obtenção de
179 créditos por dois semestres consecutivos e após analisar a justificativa da discente que foi
180 aprovada no concurso da policia militar e precisou passar pelas etapas do processo de seleção,
181 O professor Nildo Cassundé sugeriu aprovar a solicitação de reconsideração feita pela
182 discente, que foi APROVADA por UNANIMIDADE. Ficando então RECOMENDADO O
183 RELIGAMENTO do aluno ao curso de Engenharia de Produção. **3.5.6 – Marcos Aurélio de**
184 **Sousa Paes (23402.000171/2016-87)** – Após o professor Carlos Antônio analisar o processo
185 do discente que tem por motivo a não obtenção de créditos por quatro vezes, de forma
186 consecutiva ou não, na disciplina Física Básica (FISC0037), tendo sido reprovado pela última



**UNIVERSIDADE FEDERAL DO VALE DO SÃO FRANCISCO - UNIVASF
COLEGIADO DO CURSO DE ENGENHARIA DE PRODUÇÃO**

187 vez no período 2015.1. O professor Carlos Antônio informou que o aluno é reincidente em
188 processo de desligamento, tendo sido julgado na reunião ordinária de maio de 2015 e que o
189 mesmo alega estar passando por problemas psicológicos e emocionais. Aberta a discussão, os
190 professores que estavam presentes na reunião sugeriram retirar o processo de pauta para pedir
191 mais informações documentadas dos problemas relacionados pelo aluno que foi APROVADO
192 pela MAIORIA, com duas abstenções. **3.5.7 – Washington Locio dos Anjos Junior**
193 **(23402.000176/2016-18)** – O professor Francisco Pinheiro informou que no caso do discente
194 ele pediu transferência interna, no último processo de seleção que aconteceu em meados do
195 mês de Novembro de 2015, para o curso de Administração e no final do semestre ele vai ser
196 automaticamente desligado do curso de Engenharia de Produção. O professor Francisco
197 continuou dizendo que a SRCA informou que o processo deveria passar pela reunião do
198 Colegiado para os demais professores terem ciência do ocorrido. **3.5.8 – Bruno Nunes Braga**
199 **Félix (23402.000097/2016-07)** – Após a professora Lucimar Pacheco analisar o processo do
200 discente que tem por motivo a não obtenção de créditos por quatro vezes, de forma
201 consecutiva ou não, na disciplina Cálculo I (MATM0042), tendo sido reprovado pela última
202 vez no período 2015.1. A professora Lucimar Pacheco lembrou que o processo de
203 desligamento aluno é reincidente e que ele usou a mesma justificativa do processo anterior,
204 que tem dificuldades de assimilação de conteúdos das disciplinas da área básica, pois segundo
205 ele teve uma formação fraca. O aluno estava presente e lhe foi facultada a palavra, quando
206 afirmou que está tendo orientação psicopedagógica. O aluno enfatiza que sabe das suas
207 dificuldades, mas disse que gostaria de continuar cursando o curso. A professora Vivianni
208 Marques perguntou ao aluno se ele tem buscado ajuda na monitoria e ele respondeu que sim e
209 que tem ido ao PEND para estudar. Após as discussões a professora Lucimar Pacheco sugeriu
210 a MANUTENÇÃO do DESLIGAMENTO que foi APROVADO por MAIORIA, com quatro
211 votos contrários e uma abstenção. Ficando então RECOMENDADA A MANUTENÇÃO DO
212 DESLIGAMENTO do aluno do curso de Engenharia de Produção. **3.6. AFASTAMENTO**
213 **DO PROFESSOR EDSON TETSUO KOGACHI PARA CURSAR DOUTORADO:** o
214 professor Francisco Pinheiro informou aos presentes que o professor Edson Kogachi enviou
215 um email à coordenação do CPROD informando que foi aprovado na seleção para o Programa
216 de Pós-Graduação em Engenharia Industrial – PEI, da UFBA e que o mesmo está no Plano
217 Anual de Capacitação Docente (PACD) do colegiado. O mesmo então solicitou incluir como



UNIVERSIDADE FEDERAL DO VALE DO SÃO FRANCISCO - UNIVASF
COLEGIADO DO CURSO DE ENGENHARIA DE PRODUÇÃO

218 ponto de pauta o seu afastamento para cursar o referido programa de pós-graduação. O
219 professor Francisco Pinheiro informou ainda que em reunião do mês de novembro de 2015, o
220 colegiado elaborou uma ordem de prioridade de saída para qualificação docente. Nesta lista,
221 para sair para cursar doutorado, a professora Fabiana Passos consta em primeiro lugar seguida
222 pelo professor Edson Kogachi. O professor Francisco Pinheiro esclareceu que como a
223 professora Fabiana Passos não se submeteu à seleção de programas de pós-graduação, ela
224 abriu mão de sua prioridade que foi automaticamente transferida para o professor Edson
225 Kogachi. Neste ponto todos os presentes concordaram. Foi então discutida se o afastamento,
226 uma vez aprovado, se daria com ou sem contratação de substituto. O professor Francisco
227 Pinheiro abriu para discussão, lembrando que o professor Edson Kogachi também ministra a
228 disciplina de Logística no curso de Administração. No CPROD o professor Edson Kogachi
229 ministra as disciplinas de Logística de Distribuição, Gestão da Cadeia de Suprimentos e
230 Simulação de processos Produtivos. Os membros do CPROD concluíram que não há no
231 colegiado professores concursados para estas disciplinas, sendo portanto, imprescindível a
232 contratação de professor substituto para atender os colegiados de Engenharia de Produção e
233 de Administração. Encerrada as discussões, foi encaminhado para votação a liberação do
234 professor Edson Kogachi condicionada à contratação de professor substituto, de forma a
235 garantir a oferta das disciplinas sob sua responsabilidade, tendo sido APROVADA POR
236 UNANIMIDADE. **PALAVRA LIVRE:** Nada mais foi dito e, assim, eu, Juliana Hermogens
237 do Nascimento Lima, redigi a presente ata que, após leitura, será assinada por mim e por
238 todos os membros do Colegiado, presentes na reunião.

239 **Docentes:**

240 Abdinardo Moreira Barreto de Oliveira _____
241 Alex Vieira Alves _____
242 Ana Cristina Gonçalves Castro Silva _____
243 Ângelo Antonio Macedo Leite _____
244 Carlos Antonio Freitas da Silva _____
245 Edson Tetsuo Kogachi _____
246 Francisco Alves Pinheiro _____
247 Jose Luiz Moreira de Carvalho _____
248 Lucimar Pacheco Gomes da Rocha _____



UNIVERSIDADE FEDERAL DO VALE DO SÃO FRANCISCO - UNIVASF
COLEGIADO DO CURSO DE ENGENHARIA DE PRODUÇÃO

- 249 Marcio Pazetti _____
- 250 Nildo Ferreira Cassundé Júnior _____
- 251 Paulo José Pereira _____
- 252 Vivianni Marques Leite dos Santos _____
- 253 **Discentes:**
- 254 Pedro Vieira Souza Santos _____
- 255 Janaina Nogueira de Oliveira _____
- 256 Bruno Nunes Braga Félix _____
- 257 **Assistente:**
- 258 Juliana Hermogens do Nascimento Lima _____
- 259