



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO  
CENTRO TECNOLÓGICO  
COLEGIADO DO CURSO DE ENGENHARIA DE PRODUÇÃO – VESPERTINO  
CCEPV

DECISÃO 01/2019 –CCEPV

O COLEGIADO DE CURSO DE ENGENHARIA DE PRODUÇÃO VESPERTINO, NO USO DE SUAS ATRIBUIÇÕES LEGAIS, DECIDE,

Quanto às regras e procedimentos utilizados para concessão de quebra de pré-requisitos para o Curso de Engenharia de Produção Vespertino, estabelecer que:

**Artigo 1º.** O discente do curso de engenharia de produção vespertino poderá solicitar junto ao colegiado do curso a quebra de pré-requisito desde que atenda as seguintes exigências:

- a) Coeficiente de Rendimento maior ou igual a 5,0.
- b) Não ter sido reprovado por falta na disciplina referente ao pré-requisito
- c) Estar matriculado simultaneamente na disciplina requerida para quebra de pré-requisito e no pré-requisito.
- d) Ter a anuência do professor da disciplina que se deseja quebrar o pré-requisito, no ANEXO I.

**Artigo 2º.** A solicitação de quebra de pré-requisito deverá ser entregue pelo discente na secretaria do CCEPV, com os seguintes documentos:

- a) Comprovante de matrícula;
- b) Histórico escolar atualizado;
- c) Formulário de quebra de pré-requisito com justificativa e assinatura do professor da disciplina que se deseja quebrar o pré-requisito (ANEXO I).

**Artigo 3º.** Os casos excepcionais serão apreciados pelo Colegiado do Curso de Engenharia de Produção Vespertino- CCEPV.

Vitória, 04 de outubro de 2019

MARTA MONTEIRO DA COSTA CRUZ

Coordenadora do CCEPV



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO  
CENTRO TECNOLÓGICO  
COLEGIADO DO CURSO DE ENGENHARIA DE PRODUÇÃO – VESPERTINO  
CCEPV

ANEXO I – AUTORIZAÇÃO DOCENTE DE QUEBRA DE PRÉ-REQUISITO

Eu, \_\_\_\_\_, professor (a) da disciplina  
\_\_\_\_\_ autorizo a quebra do pré-requisito  
\_\_\_\_\_ para que o (a) aluno (a)  
\_\_\_\_\_ matrícula  
\_\_\_\_\_ possa cursá-la de forma regular durante o período 20 \_\_/\_\_.

Justificativa acadêmica para a quebra do pré-requisito:

---

---

---

Em,

---

Professor da disciplina \_\_\_\_\_