

# FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE RONDÔNIA

## FORMULÁRIO DE SOLICITAÇÃO DE EQUIVALÊNCIA DE DISCIPLINAS CURRICULARES E DE AUTORIZAÇÃO PARA INCLUSÃO (Anexo I da Resolução nº 472/CONSEA/2017)

Antes do preenchimento, leia as seguintes instruções:

- Tenha conhecimento da Resolução nº 472/CONSEA/2017;
- Preencha os dados completamente;
- Escreva de forma legível;
- Anexe as ementas das disciplinas;
- A partir do item 3 não preencha nada.

<b>1- IDENTIFICAÇÃO DO ALUNO</b>	
NOME: _____	
CURSO: _____	Nº MATRÍCULA: _____
E-mail: _____	TELEFONE: _____

Ao Colegiado do Curso de \_\_\_\_\_  
Venho solicitar a análise de equivalência das disciplinas relacionadas no item 2, ofertadas pelo(s) Departamento(s) \_\_\_\_\_  
bem como a autorização para solicitar inclusão da(s) que for(em) equivalente(s) junto ao(s) Departamento(s) de oferta dela(s).

Data: \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_ Assinatura: \_\_\_\_\_

<b>2- RELAÇÃO DE EQUIVALÊNCIA</b> (No caso de solicitação de análise de equivalência para uma mesma disciplina, nos termos do Art.10 da Resolução xx/CONSEA/2017), preencher abaixo considerando a ordem de prioridade)					
<b>ORIGEM</b>			<b>DESTINO</b>		
Código	Nome da Disciplina	Carga Horária	Código	Disciplina/Denominação	Carga Horária

<b>3- RESULTADO DO REQUERIMENTO</b> (Para uso da Chefia do Departamento, que deverá marcar uma única opção sobre o resultado do requerimento: a ou b)					
a) ( ) A chefia do Departamento informa que o pedido foi analisado em sede de Conselho de Departamento no dia ____/____/____, da seguinte forma:					
Código	Nome da Disciplina (preencher a relação de disciplinas da 5ª coluna da tabela do item 2)	Equivalente	Não há equivalência	Autorizada para inclusão	Não autorizada para inclusão
Data: ____/____/____ Assinatura e carimbo da chefia do Departamento: _____					
b) ( ) A chefia do Departamento informa que o pedido não foi conhecido por não cumprir as exigências protocolares, conforme norma interna em vigor.					
Data: ____/____/____ Assinatura e carimbo da chefia do Departamento: _____					