



EDITAL CG 3/2021/FCFRP/USP, QUE DISPÕE SOBRE A ABERTURA DO PROCESSO DE TRANSFERÊNCIA INTERNA PARA INGRESSO NO 1º SEMESTRE DE 2021 NO CURSO DE GRADUAÇÃO DA FCFRP/USP.

I - DAS INSCRIÇÕES:

Poderão inscrever-se estudantes de qualquer curso de Graduação da USP. As inscrições serão realizadas no período de 08 a 12/03/2021, exclusivamente mediante envio dos seguintes documentos ao e-mail cgrad@fcrp.usp.br:

1. Formulário de Requerimento de Transferência Interna, o qual se encontra disponível em www.fcrp.usp.br>> Ensino>> Graduação>> Formulários, e deve ser enviado pelo e-mail USP do interessado;
2. Documento de identidade digitalizado;
3. Histórico Escolar a ser obtido no Sistema Júpiter.

II – DAS VAGAS:

Estão disponíveis 2 (duas) vagas para o 5º período do curso de Farmácia-Bioquímica, período integral.

III – DA SELEÇÃO:

1. Entrevista on-line a ser realizada pelo Google Meet e cuja participação do candidato é obrigatória, sendo considerado desclassificado aquele que não participar. As datas das entrevistas serão agendadas após o término do período de inscrições;
2. Análise do histórico escolar para a verificação de possíveis equivalências entre todos os conteúdos cursados pelo candidato no curso de origem e os conteúdos dos módulos do curso da FCFRP oferecidos entre o 1º e o 4º período, os quais estão descritos abaixo:

Cód. Mod.	NOME DO MÓDULO	Requisito	Ind. Conj	Créd.	CH	Sem Ideal
CGF2013	Ciências Básicas			11	225	1º
CGF2014	Morfologia do Corpo Humano			6	90	1º
CGF2015	Farmácia, Saúde e a Sociedade			4	60	1º
CGF2016	Ciências Físicas e Matemáticas			5	105	1º
CGF2018	Gestão I			3	45	2º
CGF2019	Farmácia e as Políticas de Saúde e de Medicamentos			4	60	2º
CGF2020	Bioética e Saúde			2	30	2º
CGF2021	Epidemiologia			2	30	2º
CGF2022	Bioestatística I			2	30	2º
CGF2023	Química Estrutural			6	120	2º



CGF2024	Físico-Química	CGF2016		4	120	2º
CGF2026	Bases Químicas das Moléculas Orgânicas I	CGF2023 CGF2024		6	90	3º
CGF2027	Bioquímica: Estrutura e Função de Biomoléculas			5	105	3º
CGF2028	Análise Química: Reações Químicas			4	90	3º
CGF2029	Farmacotécnica, Tecnologia de Med. e Cosméticos I	CGF2024		1	15	3º
CGF2030	Gestão II	CGF2018		2	30	3º
CGF2031	Biologia Celular e Molecular		CGF2027	4	60	3º
CGF2091	Assistência Farmacêutica I			2	30	3º
CGF2035	Metabolismo Humano	CGF2027 CGF2031		4	60	4º
CGF2036	Análise Química I: Físico-Química			4	90	4º
CGF2037	Bioquímica Experimental	CGF2027 CGF2028	CGF2036	5	105	4º
CGF2038	Imunologia	CGF2013 CGF2027		4	90	4º
CGF2040	Bases Químicas das Moléculas Orgânicas II	CGF2026		2	90	4º
CGF2041	Genética	CGF2031		4	30	4º
CGF2042	Atividades Integradas e TCC I			1	15	4º
CGF2093	Bases Químicas das Moléculas Orgânicas III	CGF2026		4	60	4º

*A equivalência será atribuída quando os conteúdos cursados pelo candidato corresponderem a, no mínimo, 70% do conteúdo do correspondente módulo da FCFRP.

3. Critérios de pontuação do histórico escolar: a partir da avaliação das possíveis equivalências, os candidatos receberão pontuações a partir de 2 critérios:

Critério 1: Os módulos em que o candidato não conseguir equivalência serão considerados como Adaptação Curricular e será atribuída a seguinte pontuação:

- 5 pontos = ao candidato que tiver de 0 a 2 adaptações;
- 3 pontos = ao candidato que tiver de 3 a 5 adaptações;
- 2 pontos = ao candidato que tiver de 6 a 8 adaptações;
- 0 ponto = ao candidato que tiver 9 ou mais adaptações.

Critério 2: Soma dos créditos dos módulos que o candidato poderá cursar no 5º período do curso, considerando os módulos que não possuem requisito(s) ou cujo(s) requisito(s) o candidato obteve equivalência. A essa somatória, será atribuída a seguinte pontuação:

- 0 ponto = até 9 créditos;
- 3 pontos = 10 a 16 créditos;
- 5 pontos = 18 ou mais créditos.

IV - LISTA DE CLASSIFICAÇÃO:

- Após as análises dos históricos escolares, os candidatos serão classificados considerando a soma dos critérios 1 e 2 obtidas para cada um deles. O(s) candidato(s) que obtiver(em) maior(es) pontuação(ões), serão selecionados respeitando-se o número máximo de vagas oferecidas. Os candidatos que obtiverem nota igual a zero para a soma dos critérios 1 e 2 serão desclassificados.



V - CRITÉRIOS DE DESEMPATE:

Caso haja empate entre candidatos na classificação com base nos critérios descritos, o desempate será analisado mediante os seguintes critérios:

1. média normalizada (vide <http://www.usp.br/internationaloffice/index.php/mobilidade/graduacao/media-normalizada-por-turma/>) do candidato referente ao período em que se encontra no curso de origem. O candidato de maior média normalizada será selecionado;
2. Número de reprovações no curso de origem. Será selecionado o aluno com menor número de reprovações em seu histórico;
3. Número de créditos integralizados no curso de origem. Será selecionado o aluno com maior número de créditos integralizados no seu histórico.

Obs: A média normalizada é usada pela Agência USP de Cooperação Acadêmica nacional e internacional (AUCANI) e as regras para o cálculo estão disponíveis em <http://www.usp.br/internationaloffice/index.php/mobilidade/graduacao/media-normalizada-por-turma/>.

VI - CALENDÁRIO:

Período	Fase
08/03 a 12/03/2021	Inscrições
15 a 19/03/2021	Entrevista
29/03/2021	Divulgação do resultado preliminar
30/03/2021	Recebimento dos recursos
01/04/2021	Divulgação do resultado final e a Lista de Classificação
05 e 06/04/2021	Matrícula

VII - DISPOSIÇÕES GERAIS:

Os casos omissos serão resolvidos pela Comissão de Graduação da FCFRP/USP.

Ribeirão Preto, 3 de março de 2021

DIONÉIA CAMILO RODRIGUES DE OLIVEIRA
Presidente da Comissão de Graduação
FCFRP/USP