



**RETIFICAÇÃO I - EDITAL Nº 1 DO PROCESSO SELETIVO PARA INGRESSO POR TRANSFERÊNCIA EXTERNA E PARA PORTADORES DE DIPLOMA DE GRADUAÇÃO NO ENSINO SUPERIOR DE OUTROS CURSOS DA ÁREA DE SAÚDE PARA O CURSO DE MEDICINA PARA O SEGUNDO SEMESTRE DO ANO LETIVO DE 2020**

A **FACULDADE ESTÁCIO DE JUAZEIRO**, vem por meio deste, retificar os itens destacados a seguir:

**ONDE SE LÊ:**

7.6 Na hipótese do candidato não constar na listagem dos inscritos confirmados por falta de envio ou pendência da documentação solicitada nos itens 4.3 ou 4.4, observada a data limite prevista no Anexo 1 - Calendário, em função de não ter obtido a mesma por culpa ou inércia da IES de origem, caberá recurso para apresentação das evidências de que o candidato empreendeu todos os esforços necessários para obter a documentação obrigatória e por isto não pode ser prejudicado devido ao comportamento da IES de origem. Estes pleitos serão analisados pela Direção da Instituição.

9.2 **Caberá à Coordenação do Curso a criação da grade de horários de cada candidato classificado, selecionando as disciplinas onde ele será alocado.** Poderá haver a necessidade de complementação de conteúdo das disciplinas referentes aos períodos do Curso de Medicina.

## ANEXO 1 – DO CALENDÁRIO DE EVENTOS

EVENTO	PERÍODO	LOCAL
Período de inscrição	10/11 a 04/01/2021	<a href="https://portal.estacio.br/medicina">https://portal.estacio.br/medicina</a>
Pagamento da taxa de inscrição	10/11 a 05/01/2021	Rede bancária
Envio da Documentação Comprobatória para análise (itens 4.3   4.4)	10/11 a 05/01/2021	e-mail: medestacio@econrio.com.br
Solicitação de condições específicas para realização da prova (candidatos portadores de necessidades especiais e lactantes)	10/11 a 05/01/2021	e-mail: medestacio@econrio.com.br
Emissão do Cartão de Confirmação de Inscrição	07/01/2021	<a href="https://portal.estacio.br/medicina">https://portal.estacio.br/medicina</a>
Solicitação de regularização de informações do Cartão de Confirmação de Inscrição	07/01/2021	e-mail: medestacio@econrio.com.br
<b>Aplicação das Provas</b>	<b>08/01/2021 – 11h</b>	Link de prova informado no Cartão de Confirmação de Inscrição
Divulgação do gabarito e do padrão de respostas	11/01/2021 - 9h	<a href="https://selecao.econrio.com.br">https://selecao.econrio.com.br</a>
Divulgação do Resultado Preliminar e boletim de desempenho	13/01/2021 - após 18h	<a href="https://portal.estacio.br/medicina">https://portal.estacio.br/medicina</a>
Recurso quanto à análise de documentação comprobatória	14 a 15/01/2021 - até 18h	<a href="https://portal.estacio.br/medicina">https://portal.estacio.br/medicina</a>
Pedido de revisão de notas (Prova de Redação)	14 a 15/01/2021 - até 18h	<a href="https://portal.estacio.br/medicina">https://portal.estacio.br/medicina</a>
Último dia de pagamento da taxa de revisão de notas	15/01/2021	Rede bancária
Divulgação do Resultado Final com classificação e do boletim do candidato atualizado	21/01/2021 – após 18h	<a href="https://portal.estacio.br/medicina">https://portal.estacio.br/medicina</a>
Matrícula	01 a 02/02/2021	Secretaria da Unidade

Divulgação da 1ª listagem de reclassificação	02/02/2021 - após 18h	<a href="https://portal.estacio.br/medicina">https://portal.estacio.br/medicina</a>
Matrícula da 1ª reclassificação	04/02 a 05/02/2021	Secretaria da Unidade
Divulgação da 2ª listagem de reclassificação	05/02/2021 - após 18h	<a href="https://portal.estacio.br/medicina">https://portal.estacio.br/medicina</a>
Matrícula da 2ª reclassificação	08/02 a 09/02/2021	Secretaria da Unidade

## ANEXO 2 – DO CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

[...]

### AMBIENTE E SAÚDE

Conhecer o conceito de poluição e correlacioná-lo com concentração e efeitos na saúde. Conhecer a importância da água para a vida e para o corpo humano. Conhecer os principais poluentes lançados no ambiente e correlacioná-los com disfunções fisiológicas humanas. Aplicar o conceito de sustentabilidade correlacionando-o a vida humana em uma sociedade industrializada.

### BIBLIOGRAFIA

RICKLEFS, Robert E. Economia da natureza. 6. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2011.

MORAES, Anderson Fernandes; JARDIM, Vladimir. Manual de física radiológica. Sao Caetano do Sul: Yendis, 2010.

SÁNCHEZ, Luis Enrique. Avaliação de impacto ambiental: conceitos e métodos. São Paulo: Oficina de Textos, 2008.

### LEIA-SE:

7.6 Na hipótese do candidato não constar na listagem dos inscritos confirmados por falta de envio ou pendência da documentação solicitada nos itens 4.3 ou 4.4, observada a data limite prevista no Anexo 1 - Calendário, em função de não ter obtido a mesma por culpa ou inércia da IES de origem, caberá recurso para apresentação das evidências de que o candidato empreendeu todos os esforços necessários para obter a documentação obrigatória e por isto não pode ser prejudicado devido ao comportamento da IES de origem. Estes pleitos ficam condicionados à análise da Direção da Instituição e desde que o prazo para entrega não ultrapasse o término (último dia) da primeira semana de provas (PR1), conforme o disposto no respectivo Calendário Acadêmico do Curso.

7.6.1 Em caso de apresentação de novos documentos de que trata o item 7.6, para pleito de isenção de disciplina (s), já tendo sido concluída a alocação do candidato classificado em período prevalente, a análise documental será realizada obrigatoriamente no semestre letivo subsequente. **(INCLUSÃO)**

7.21 Após a divulgação do resultado preliminar e de acordo com o calendário (Anexo 1), a IES convocará os candidatos que tiverem carga horária compatível com a alocação do quinto período em diante para se submeterem à prova oral de nivelamento, cujo conteúdo programático será Semiologia/Propedêutica Médica, de acordo com a bibliografia anexa, que se dará conforme programação a ser publicada na data prevista no Anexo 1 - Calendário da convocação para o teste de nivelamento. **(INCLUSÃO)**

7.21.1 Caso o candidato não seja aprovado na prova oral de nivelamento prevista no item 7.21, será, a depender do nível de proficiência constatado, alocado até o quarto período. **(INCLUSÃO)**

9.2 **Caberá à Coordenação do Curso a criação da grade de horários de cada candidato classificado, selecionando as disciplinas onde ele será alocado.** Poderá haver a necessidade de complementação de disciplinas referentes aos períodos do Curso de Medicina.

9.2.1 A alocação dos candidatos classificados será realizada em turmas pré-existentes, previstas para o semestre letivo. O candidato deve ter ciência que a Instituição reserva o direito de não criar turmas complementares às existentes para alocar candidatos classificados. **(INCLUSÃO)**

## ANEXO 1 – DO CALENDÁRIO DE EVENTOS

EVENTO	PERÍODO	LOCAL
Período de inscrição	10/11 a 04/01/2021	<a href="https://portal.estacio.br/medicina">https://portal.estacio.br/medicina</a>
Pagamento da taxa de inscrição	10/11 a 05/01/2021	Rede bancária
Envio da Documentação Comprobatória para análise (itens 4.3   4.4)	10/11 a 05/01/2021	<a href="https://selecao.econrio.com.br">https://selecao.econrio.com.br</a>
Solicitação de condições específicas para realização da prova (candidatos portadores de necessidades especiais e lactantes)	10/11 a 05/01/2021	e-mail: <a href="mailto:medestacio@econrio.com.br">medestacio@econrio.com.br</a>
Emissão do Cartão de Confirmação de Inscrição	07/01/2021	<a href="https://portal.estacio.br/medicina">https://portal.estacio.br/medicina</a>
Solicitação de regularização de informações do Cartão de Confirmação de Inscrição	07/01/2021	e-mail: <a href="mailto:medestacio@econrio.com.br">medestacio@econrio.com.br</a>
<b>Aplicação das Provas</b>	<b>08/01/2021 – 11h</b>	Link de prova informado no Cartão de Confirmação de Inscrição
Divulgação do gabarito e do padrão de respostas	11/01/2021 - 9h	<a href="https://selecao.econrio.com.br">https://selecao.econrio.com.br</a>
Divulgação do Resultado Preliminar e boletim de desempenho	13/01/2021 - após 18h	<a href="https://portal.estacio.br/medicina">https://portal.estacio.br/medicina</a>
Recurso quanto à análise de documentação comprobatória	14 a 15/01/2021 - até 18h	<a href="https://portal.estacio.br/medicina">https://portal.estacio.br/medicina</a>
Pedido de revisão de notas (Prova de Redação)	14 a 15/01/2021 - até 18h	<a href="https://portal.estacio.br/medicina">https://portal.estacio.br/medicina</a>
Último dia de pagamento da taxa de revisão de notas	15/01/2021	Rede bancária
Convocação para prova oral de nivelamento para candidatos alocados a partir do 5º período	28/01/2021 – após 18h	<a href="https://portal.estacio.br/medicina">https://portal.estacio.br/medicina</a>
Prova de nivelamento – candidatos alocados a partir do 5º período	29/01 a 03/02/2021	Local a ser divulgado
Resultado da Prova de nivelamento – candidatos alocados a partir do 5º período e Divulgação do Resultado Final Geral	03/02/2021 – após 18h	<a href="https://portal.estacio.br/medicina">https://portal.estacio.br/medicina</a>
Matrícula	04/02 a 05/02/2021	Secretaria da Unidade
Divulgação da 1ª listagem de reclassificação	05/02/2021 – após 18h	<a href="https://portal.estacio.br/medicina">https://portal.estacio.br/medicina</a>
Matrícula da 1ª reclassificação	08/02 e 09/02/2021	Secretaria da Unidade
Divulgação da 2ª listagem de reclassificação	09/02/2021 – após 18h	<a href="https://portal.estacio.br/medicina">https://portal.estacio.br/medicina</a>
Matrícula da 2ª reclassificação	10 e 11/02/2021	Secretaria da Unidade

## ANEXO 2 – DO CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

[...]

### AMBIENTE E SAÚDE

Conhecer o conceito de poluição e correlacioná-lo com concentração e efeitos na saúde. Conhecer a importância da água para a vida e para o corpo humano. Conhecer os principais poluentes lançados no ambiente e correlacioná-los com disfunções fisiológicas humanas. Aplicar o conceito de sustentabilidade correlacionando-o a vida humana em uma sociedade industrializada.

## **BIBLIOGRAFIA**

- ALEKSIÉVITCH S. - Vozes de Tchernóbil. Companhia das letras. 2016.
- BAIRD, C.; CANN, M. Química Ambiental. 4ª ed. Porto Alegre: Bookman, 2011.
- BOFF, Leonardo. Saber cuidar: ética do humano: compaixão pela terra. 18.ed. São Paulo: Vozes, 2012
- BURGER, R. (ORG.) Ciências do Ambiente. Editora Universidade Estácio de Sá, 1ª ed., 2014.
- CARSON R. – Primavera Silenciosa. Gaia. 2010.
- KABAT, Geoffrey C. Riscos ambientais à saúde: mitos e verdades. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2010.
- MORAES, Anderson Fernandes; JARDIM, Vladimir. Manual de física radiológica. Sao Caetano do Sul: Yendis, 2010.
- NASCIMENTO, Simone Murta Cardoso do. Meio ambiente e saúde. Rio de Janeiro: Lumen Juris, 2016.
- OGA, S., CAMARGO, M. A. C.; BATSISTUZZO, J. A. O. Fundamentos de Toxicologia. 3.ed. São Paulo: Atheneu, 2008
- OKUNO, Emico. Radiação: efeitos, riscos e benefícios. São Paulo: Harbra, 2007.
- OKUNO, Emico; VILELA, Maria Aparecida Constantino. Radiação ultravioleta: características e efeitos. São Paulo: SBF, 2005.
- RICKLEFS, Robert E. Economia da natureza. 6. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2011.
- SÁNCHEZ, Luis Enrique. Avaliação de impacto ambiental: conceitos e métodos. São Paulo: Oficina de Textos, 2008.
- SISINNO, C.S.; OLIVEIRA-FILHO, E.C. Princípios de Toxicologia Ambiental. Rio de Janeiro: Interciência, 2013

## **ANEXO 3 – BIBLIOGRAFIA – PROVA ORAL DE NIVELAMENTO**

- BICKLEY, Lynn S; Szilagyi, Peter G. Bates: Propedêutica Médica. 12a ed. Guanabara Koogan, Rio de Janeiro, 2018.
- PORTO, Celmo Celeno. Semiologia Médica. 7a ed. Guanabara Koogan, Rio de Janeiro, 2013.

Juazeiro, 15 de dezembro de 2020