

Simulado Enade Versão Online 2020.2

*Obrigatório



*

Edital Simulado Enade 2020 – Versão Online

O Coordenador do curso de medicina Veterinária da Universidade de Guarulhos pertencente ao Grupo SER, Professor Paulo Cesar de Carvalho Ferreira de Freitas, , no uso das atribuições que lhe confere, e tendo em vista a melhoria da forma de aplicação do simulado ENADE, torna públicas as diretrizes, os procedimentos, os prazos e demais aspectos relativos à realização do SIMULADO Enade 2020– Versão Online.

1.0. DAS DISPOSIÇÕES PRELIMINARES

1.1. Este Edital dispõe sobre as diretrizes, os procedimentos e os prazos do Simulado Enade 2020, a serem cumpridos pela Universidade de Guarulhos – Medicina Veterinária, pelas disciplinas efetivas no dia do dito concurso e pelos Estudantes habilitados a essa edição do Exame.

1.2. O Simulado Enade 2020 obedecerá ao seguinte cronograma:

Ação	Período
Envio de Questões para compor o Simulado ENADE	Até 28/08/2020
Montagem do Simulado Enade	Até 02/10/2020
Divulgação do Edital Simulado Enade e termo de ciência	08/10/2020
Simulado Enade	14/10/2020
Divulgação dos gabaritos	15/10/2020
Divulgação dos resultados	A partir 31/10/2020

1.3. A aplicação do simulado Enade 2020, em todas as turmas da Medicina Veterinária, obedecerá ao seguinte cronograma, conforme horário de Brasília-DF:

Aplicação	14 de outubro
Início das provas Matutino	8:00 h
Término das provas matutino	11:40 h
Início das provas noturno	19:00 h
Término das provas noturno	22:40 h



Li e estou ciente

*

1.4. O Simulado Enade 2020 avaliará os estudantes do curso de medicina veterinária, vinculados, com matrícula em dia e sem pendência no CRA desde o primeiro Ano do ciclo avaliativo, até os estudante concluintes.

1.5 O Simulado Enade 2020 será aplicado pelos professores presentes ao quadro de docentes do curso de Medicina Veterinária da Universidade de Guarulhos pertencente ao Grupo SER Educacional.

1.6. O Simulado Enade 2020 é componente curricular optativo, sendo a regularidade do Estudante perante Universidade de Guarulhos, condição necessária para a participação do certame.

1.7. A efetiva participação do Estudante habilitado devidamente matriculado e presente no Simulado Enade 2020 será verificada pela Coordenação do curso de Medicina Veterinária, mediante ao log de presença (*login e logout*) atestada na plataforma do site Socrative, nos termos deste Edital.

1.7.1. A presença no simulado será atestada por meio da assinatura digital do Estudante na lista digital de presença do simulado contido no site Socrative.

1.7.2. O não cumprimento das formalidades de identificação e de registro de presença do Estudante na prova configura situação de irregularidade perante o simulado Enade 2020.

1.7.3. O Estudante que apresentar dados faltantes ou não verdadeiros terá prova anulada, conforme o item 1.7 deste Edital, não receberá a pontuação pertinente ao seu desempenho durante a prova.

2. DOS ESTUDANTES HABILITADOS

2.1. Deverão ser inscritos no Simulado Enade 2020 todos os Estudantes ingressantes a concluintes habilitados do curso de bacharelado em medicina Veterinária

2.1.1. Para fins do disposto no item 5.1, consideram-se estudantes habilitados:

a. Ingressantes: aqueles que tenham iniciado o respectivo curso no ano de 2020, estejam devidamente matriculados e tenham de 0 (zero) a 25% (vinte e cinco por cento) da carga horária mínima do currículo do curso integralizada até o último dia do período de retificação de inscrições do Simulado Enade 2020



Li e estou ciente

*

b. Regulares: Aqueles que tenham iniciado o respectivo curso antes do ano de 2020, estejam devidamente matriculados e tenham acima de 25% (vinte e cinco por cento) da carga horária mínima e ainda não tenham completado 80% ou mais da carga horária mínima para conclusão do curso, integralizada até o último dia do período de retificação das inscrições do Simulado Enade 2020.

c. Concluintes: aqueles que tenham integralizado 80% (oitenta por cento) ou mais da carga horária mínima do currículo do curso e não tenham colado grau até o último dia do período de retificação de inscrições do Simulado Enade 2020

2.2. O Estudante que estiver vinculado ao curso, independentemente da sua situação de matrícula (trancada ou afastado da Instituição de Educação Superior), estando habilitado, como ingressante, regular ou concluinte, poderá ser inscrito no Simulado Enade 2020.

2.3. Os casos em que forem constatadas diferenças entre as informações apresentadas no processo de inscrições do Simulado Enade 2020 e outras bases serão encaminhados para análise e adoção das medidas cabíveis pela Coordenação do curso.

3. DA REGULARIDADE DO ESTUDANTE

3.1. Os Estudantes habilitados terão sua situação de regularidade perante o Simulado Enade 2020 verificada pela coordenação do curso de Medicina Veterinária, mediante a consulta ao CRA.

3.2. Caso o estudante venha a apresentar irregularidade, este deve revertê-las até o dia do simulado Enade apresentado no disposto item 1.2. deste Edital.

4. DAS INSCRIÇÕES

4.1. Para efetuar a inscrição o estudante deverá tomar ciência deste edital, assinalando os campos "Li e estou ciente" de cada questão disponibilizada neste formulário, aonde concorda com os termos.

4.2. O caráter do simulado Enade é meramente optativo, não sendo obrigatória inscrição dos estudantes regularmente matriculados.



Li e estou ciente

*

4.3 ao concordar com o presente termo de ciência, o estudante aceita e está ciente da forma de realização e pontuação, a serem apresentadas no disposto 6.3. deste edital.

5. DA ESTRUTURA DO EXAME

5.1. A estrutura do simulado Enade 2020, obedecerá layout e formatações disponibilizados pela plataforma Socrative (<https://www.socrative.com/>)

5.2. O Simulado Enade 2020 será constituído de 40 questões de múltipla escolha (contendo cinco alternativa e apenas uma correta).

5.3. O Simulado Enade 2020 avaliará as seguintes áreas de conhecimento do ensino em medicina veterinária, pertencente aos componentes curriculares: Anatomia Veterinária, Bioquímica, Citologia, Histologia E Embriologia Leitura e Produção de Texto, Bioética e Exercício Profissional Em Medicina Veterinária, Biofísica Fisiologia Veterinária, Farmacologia Veterinária, Fisiologia Veterinária Comparada, Microbiologia e Imunologia Veterinária, Parasitologia Veterinária, Processos Patológicos, Patologia Clínica Veterinária, Patologia Veterinária, Doenças Infecciosas e Parasitárias, Epidemiologia, Estatística Em Saúde Pública, Higiene e Inspeção de Alimentos, Toxicologia e Plantas Tóxicas, Zoonoses, Anatomia Aplicada à Clínica e Cirurgia Veterinária, Genética e Melhoramento Animal, Nutrição Animal, Semiologia, Técnica Cirúrgica, Anestesiologia, Criação de Ruminantes, Diagnóstico por Imagem, Equideocultura, Saúde Pública e Saneamento, Suinocultura, Toxicologia Aplicada, Avicultura, Doenças Infecciosas e Parasitárias Aplicadas, Manejo De Animais Silvestres, Ornitopatologia, Tecnologia da Reprodução, Tecnologia de Produtos de Origem Animal, Terapêutica Veterinária, Clínica Médica de Grandes Animais, Clínica Médica de Pequenos Animais, Patologia Cirúrgica de Grandes Animais, Patologia Cirúrgica de Pequenos Animais, Patologia e Clínica da Reprodução,

5.4. As questões poderão contemplar mais de um tema, sendo desta forma interdisciplinares.



Li e estou ciente

*

4.3 ao concordar com o presente termo de ciência, o estudante aceita e está ciente da forma de realização e pontuação, a serem apresentadas no disposto 6.3. deste edital.

5. DA ESTRUTURA DO EXAME

5.1. A estrutura do simulado Enade 2020, obedecerá layout e formatações disponibilizados pela plataforma Socrative (<https://www.socrative.com/>)

5.2. O Simulado Enade 2020 será constituído de 40 questões de múltipla escolha (contendo cinco alternativa e apenas uma correta).

5.3. O Simulado Enade 2020 avaliará as seguintes áreas de conhecimento do ensino em medicina veterinária, pertencente aos componentes curriculares: Anatomia Veterinária, Bioquímica, Citologia, Histologia E Embriologia Leitura e Produção de Texto, Bioética e Exercício Profissional Em Medicina Veterinária, Biofísica Fisiologia Veterinária, Farmacologia Veterinária, Fisiologia Veterinária Comparada, Microbiologia e Imunologia Veterinária, Parasitologia Veterinária, Processos Patológicos, Patologia Clínica Veterinária, Patologia Veterinária, Doenças Infecciosas e Parasitárias, Epidemiologia, Estatística Em Saúde Pública, Higiene e Inspeção de Alimentos, Toxicologia e Plantas Tóxicas, Zoonoses, Anatomia Aplicada à Clínica e Cirurgia Veterinária, Genética e Melhoramento Animal, Nutrição Animal, Semiologia, Técnica Cirúrgica, Anestesiologia, Criação de Ruminantes, Diagnóstico por Imagem, Equideocultura, Saúde Pública e Saneamento, Suinocultura, Toxicologia Aplicada, Avicultura, Doenças Infecciosas e Parasitárias Aplicadas, Manejo De Animais Silvestres, Ornitopatologia, Tecnologia da Reprodução, Tecnologia de Produtos de Origem Animal, Terapêutica Veterinária, Clínica Médica de Grandes Animais, Clínica Médica de Pequenos Animais, Patologia Cirúrgica de Grandes Animais, Patologia Cirúrgica de Pequenos Animais, Patologia e Clínica da Reprodução,

5.4. As questões poderão contemplar mais de um tema, sendo desta forma interdisciplinares.



Li e estou ciente

*

Por exemplo, um aluno do 6 semestre (necessita acertar 60% ou mais do simulado para obter nota máxima) obteve a pontuação final de 22 pontos, logo:

$$Nota = \frac{22 \times 1}{40} = 0,55$$

6.6. Não serão feitos arredondamentos quanto a pontuação do simulado Enade 2020 ou nota final.

7. DOS RESULTADOS

7.1 O gabarito do simulado Enade 2020 será divulgado no dia seguinte ao simulado Enade 2020

7.2 O participante poderá ter acesso à vista de seu simulado exclusivamente para fins pedagógicos, após a divulgação do resultado, em data a ser divulgada posteriormente.

7.3 Os resultados individuais do simulado Enade 2020 não serão divulgados por outros meios de publicação ou instrumentos similares que não o explicitado neste edital.

8. DISPOSIÇÕES FINAIS

8.1. A coordenação do curso de medicina veterinária poderá disponibilizar a declaração de comparecimento no simulado Enade 2020, caso necessário, mediante informação de nome e matrícula.

8.2. O participante que alegar indisposição ou problemas de saúde durante a aplicação problemas de conexão e não concluir a prova e/ou precisar ausentar-se da prova, não poderá retornar ao site de prova para concluir o simulado Enade 2020 e não poderá solicitar a reaplicação.

8.3. O não comparecimento ao simulado Enade 2020 na data e no horário informados pela coordenação do curso de Medicina Veterinária caracterizará ausência do participante, não havendo segunda oportunidade para a realização do simulado.



Li e estou ciente

*

8.4. As informações pessoais, educacionais, e os resultados individuais do simulado Enade 2020 somente poderão ser divulgados mediante a autorização expressa do estudante. Servindo estes dados apenas para a avaliação interna do curso e não podendo ser utilizados ou divulgados por fontes externas ao Universidade de Guarulhos

8.5 A inscrição do participante implica a aceitação das disposições, das diretrizes e dos procedimentos do simulado Enade 2020 contidos neste edital

PAULO CESAR DE CARVALHO FERREIRA DE FREITAS



Li e estou ciente

Página 1 de 2

Próxima

Nunca envie senhas pelo Formulários Google.

Este formulário foi criado em Hydrazoo. [Denunciar abuso](#)

Google Formulários

