Universidade Federal de Minas Gerais



Monitoramento do Ensino Remoto Emergencial com estudantes da UFMG do curso de graduação em Medicina Veterinária

> Belo Horizonte Março de 2021

PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO /SETOR DE ESTATÍSTICA

PRÓ-REITOR DE GRADUAÇÃO

Profa. Benigna Maria de Oliveira

PRÓ-REITOR ADJUNTO DE GRADUAÇÃO

Prof. Bruno Otávio Soares Teixeira

EQUIPE SETOR DE ESTATÍSTICA

ALINE MOREIRA MARTINS

COMISSÃO DE MONITORAMENTO DO ENSINO REMOTO EMERGENCIAL

Andréa Motta – Docente (Câmara de graduação) Gabriela Arsênio – Estudante (DCE)

Luiz Antônio Fonseca – TAE (CPA)

Luiza Datas - Estudante (DCE)

MARCELO BRONZO – DOCENTE (CÂMARA DE GRADUAÇÃO)

MARIA FLORES - DOCENTE (GIZ/PROGRAD)

MICHELINE SANCHES - TAE (CPA)

PAULO MÁRCIO CAMPOS – DOCENTE (CÂMARA DE GRADUAÇÃO)

RACHEL OLIVEIRA – DOCENTE (CÂMARA DE GRADUAÇÃO)

RICARDO DE OLIVEIRA DUARTE – DOCENTE (CÂMARA DE GRADUAÇÃO)

SUZANA GOMES – DOCENTE (FAE)

VIVIANE BIRCHAL – DOCENTE (CPA)

Contato: estatistica@prograd.ufmg.br

Sumário

1	intr	oauçao		1
2	Met	odolog	ia	1
3	Res	ultados		2
	3.1	Perfil	dos participantes e representatividade amostral	2
		3.1.1	Sexo	2
		3.1.2	Modalidade de ingresso	3
		3.1.3	Deficiência	5
		3.1.4	Trancamento parcial	5
		3.1.5	Percentual de integralização do curso	6
		3.1.6	Renda mensal familiar	7
		3.1.7	Residência atual	7
	3.2	Pesqu	isa com os estudantes	9
		3.2.1	Condição de deficência	9
		3.2.2	Plataforma digital para aulas remotas	9
		3.2.3	Inclusão digital	11
		3.2.4	Processo de ensino-aprendizagem no Ensino Remoto Emergencial .	14
R	oforôr	ncias		24

Lista de Tabelas

1	Distribuição dos estudantes matriculados no curso de graduação em Me-	
	dicina Veterinária da UFMG, por participação na pesquisa e sexo	3
2	Distribuição dos estudantes matriculados no curso de graduação em Me-	
	dicina Veterinária da UFMG, por participação na pesquisa e modalidade	
	de ingresso.	4
3	Distribuição dos estudantes matriculados no curso de graduação em Me-	
	dicina Veterinária da UFMG, por participação na pesquisa e deficiência	5
4	Distribuição dos estudantes matriculados no curso de graduação em Medi-	
	cina Veterinária da UFMG, por participação na pesquisa e ocorrência aca-	
	dêmica de trancamento parcial de matrícula em 2020/1	6
5	Distribuição dos estudantes matriculados no curso de graduação em Me-	
	dicina Veterinária da UFMG, por participação na pesquisa e percentual de	
	integralização do curso	7
6	Distribuição dos estudantes matriculados no curso de graduação em Me-	
	dicina Veterinária da UFMG, por participação na pesquisa e renda mensal	
	familiar	7
7	Distribuição dos estudantes matriculados no curso de graduação em Me-	
	dicina Veterinária da UFMG, por participação na pesquisa e residência atual.	8
8	Distribuição da questão: Você é uma pessoa com deficiência?	9
9	Distribuição da questão: Assinale a(s) plataforma(s) mais utilizada(s) em suas	
	aulas/atividades síncronas	10
10	Distribuição da questão: As plataformas utilizadas nas atividades síncronas	
	atendem suas necessidades específicas de aprendizagem?	10
11	Distribuição da questão: Avalie a navegabilidade do MOODLE (facilidade em	
	navegar nas turmas do Moodle)	11
12	Distribuição da questão: Avalie os recursos leitores de tela no MOODLE	11
13	Distribuição da questão: Você foi contemplado em alguma das chamadas para a	
	inclusão digital/em geral ou inclusão digital tecnologia assistida?	12

14	Distribuição da questão: Você adquiriu algum equipamento (notebook, tablet,	
	computador) para o ERE?	13
15	Distribuição da questão: Qual a condição do seu dispositivo de acesso à internet	
	(computador, notebook, tablet, smartphone)?	13
16	Distribuição da questão: Qual sua condição de acesso a internet?	14
17	Distribuição da questão: Você cursou alguma disciplina prática do curso mas	
	que foi ofertada sob a forma do ERE, neste primeiro semestre?	14
18	Distribuição da questão: Caso tenha respondido sim, como você avalia a experi-	
	ência em ter a disciplina prática ofertada sob a forma do ERE?	15
19	Distribuição da questão: Os planos de ensino das disciplinas foram apresentados	
	aos estudantes?	16
20	Distribuição da questão: Os materiais bibliográficos foram acessíveis nas disci-	
	plinas?	16
21	Distribuição da questão: Houve excesso de atividades e conteúdos considerando	
	o tempo previsto para as disciplinas?	17
22	Distribuição da questão: Houve aulas síncronas fora do horário da disciplina	
	(sejam adiantadas ou atrasadas)?	17
23	Distribuição da questão: Os professores responderam as mensagens, sejam elas	
	via email, seja no Moodle ou outra plataforma?	18
24	Distribuição da questão: Você identificou ou enfrentou algum desafio no que se	
	refere à relação professor-estudante no ERE?	18
25	Distribuição da questão: Os métodos de avaliação das disciplinas foram adequa-	
	dos?	19
26	Distribuição da questão: As avaliações foram disponibilizadas com tempo sufi-	
	ciente para serem realizadas com sucesso?	19
27	Distribuição da questão: Os professores gravaram e disponibilizaram os encon-	
	tros síncronos para consulta posterior?	20
28	Distribuição da questão: Com relação ao tempo dedicado aos estudos, como tem	
	sido o ERE para você?	20

29	Distribuição da questão: Qual foi seu nível de dificuldade no acompanhamento	
	das atividades síncronas?	21
30	Distribuição da questão: Qual foi seu nível de dificuldade no acompanhamento	
	das atividades assíncronas?	21
31	Distribuição da questão: Você teve algum problema de saúde durante a vivência	
	do ERE?	22
32	Distribuição da questão: <i>Você participou de ações de monitoramento do ERE?</i>	22
33	Distribuição da questão: Qual seu nível de satisfação com o ERE?	23

1 Introdução

No contexto da pandemia da Covid-19, o Ensino Remoto Emergencial (ERE) apresenta-se, como uma possibilidade concreta para garantir a continuidade do processo ensino-aprendizagem dos estudantes nos diferentes cursos de graduação da UFMG [1] e [2]. No entanto, a adoção dessa modalidade de ensino demanda, além da garantia dos meios e das condições materiais para implementação da proposta, reflexões sobre os processos pedagódicos que constituem as práticas de ensino e de avaliação nas diferentes disciplinas dos cursos de graduação.

Este relatório apresenta a análise do *Monitoramento do Ensino Remoto Emergencial* junto aos estudantes matriculados no curso de graduação em Medicina Veterinária da UFMG.

A pesquisa foi realizada, de forma *on-line*, ao término do primeiro período letivo de 2020, com o objetivo de identificar o perfil dos estudantes e avaliar as plataformas de ensino utilizadas, a inclusão digital e o processo de ensino-aprendizagem do Ensino Remoto Emergencial, durante o período da pandemia de COVID-19.

O questionário apresentava 25 questões de múltipla escolha.

Foram convidados a participarem da pesquisa todos os estudantes matriculados no curso de graduação em Medicina Veterinária da UFMG, cujas matrículas encontravamse ativas no primeiro período letivo de 2020, incluindo os estudantes matriculados em disciplinas isoladas ou intercambistas.

2 Metodologia

Os resultados são apresentados utilizando-se tabelas de frequência [8]. Os percentuais são calculados considerando o total de estudantes matriculados no curso de graduação em Medicina Veterinária que responderam à pesquisa e, no caso do perfil dos participantes e representatividade amostral, considerando o total de estudantes matriculados no curso de graduação em Medicina Veterinária com registro ativo no primeiro período letivo de 2020 na UFMG.

3 Resultados

A pesquisa teve a participação de 219 estudantes matriculados no curso de graduação em Medicina Veterinária. Isso significa 35% do total dos 620 estudantes com matrículas ativas, no primeiro período letivo de 2020, no curso.

3.1 Perfil dos participantes e representatividade amostral

Além da análise das respostas da pesquisa aos estudantes, é de interesse entender o perfil dos estudantes que participaram da consulta a fim de identificar eventual existência de padrões de relações inerentes ao perfil desses estudantes e verificar a representatividade amostral. Para verificar a representatividade amostral é possível comparar os percentuais de participação por categoria de sexo, modalidade de ingresso, deficiência, ocorrência ou não de trancamento parcial, percentual de integralização do curso, renda familiar mensal e residência, com os percentuais de estudantes com matrículas ativas, no primeiro período letivo de 2020, no curso de graduação em Medicina Veterinária da UFMG.

3.1.1 Sexo

Na Tabela 1 está descrita a distribuição dos estudantes matriculados no curso de graduação em Medicina Veterinária da UFMG, por participação na pesquisa e sexo. Observou-se a participação de 167 estudantes do sexo feminino representando 76,3% do total de 219 participantes da pesquisa matriculados neste curso. Do sexo masculino, foram coletadas 52 respostas que representam 23,7% dos participantes matriculados neste curso.

Tabela 1: Distribuição dos estudantes matriculados no curso de graduação em Medicina Veterinária da UFMG, por participação na pesquisa e sexo.

	Participantes		Total do	curso
Sexo	Número	%	Número	%
Feminino	167	76,3%	442	71,3%
Masculino	52	23,7%	178	28,7%

3.1.2 Modalidade de ingresso

Na Tabela 2 está descrita a distribuição dos estudantes matriculados no curso de graduação em Medicina Veterinária da UFMG, por participação na pesquisa e modalidade de ingresso.

Tabela 2: Distribuição dos estudantes matriculados no curso de graduação em Medicina Veterinária da UFMG, por participação na pesquisa e modalidade de ingresso.

	Participantes		Total do curso	
Modalidade	Número	%	Número	%
Modalidade 1.1	2	0,9%	3	0,5%
Modalidade 1.2	23	10,5%	76	12,3%
Modalidade 2.1	0	0%	1	0,2%
Modalidade 2.2	16	7,3%	62	10%
Modalidade 3.1	1	0,5%	1	0,2%
Modalidade 3.2	26	11,9%	74	11,9%
Modalidade 4.1	0	0%	2	0,3%
Modalidade 4.2	20	9,1%	48	7,7%
Ampla concorrência	123	56,2%	328	52,9%
Não informado	8	3,7%	25	4%

Modalidade 1.1: Escola pública, renda familiar bruta mensal per capita igual ou inferior a 1,5 salário mínimo, autodeclarados pretos, pardos e indígenas, pessoas com deficiência.

Modalidade 1.2: Escola pública, renda familiar bruta mensal per capita igual ou inferior a 1,5 salário mínimo, autodeclarados pretos, pardos e indígenas.

Modalidade 2.1: Escola pública, renda familiar bruta mensal per capita igual ou inferior a 1,5 salário mínimo, não declarados pretos, pardos e indígenas, pessoas com deficiência.

Modalidade 2.2: Escola pública, renda familiar bruta mensal per capita igual ou inferior a 1,5 salário mínimo, não declarados pretos, pardos e indígenas.

Modalidade 3.1: Escola pública, renda familiar bruta mensal per capita maior que 1,5 salário mínimo, autodeclarados pretos, pardos e indígenas, pessoas com deficiência.

Modalidade 3.2: Escola pública, renda familiar bruta mensal per capita maior que 1,5 salário mínimo, autodeclarados pretos, pardos e indígenas.

Modalidade 4.1: Escola pública, renda familiar bruta mensal per capita maior que 1,5 salário mínimo, não declarados pretos, pardos e indígenas, pessoas com deficiência.

Modalidade 4.2: Escola pública, renda familiar bruta mensal per capita maior que 1,5 salário mínimo, não declarados pretos, pardos e indígenas.

3.1.3 Deficiência

Na Tabela 3 está descrita a distribuição dos estudantes matriculados no curso de graduação em Medicina Veterinária da UFMG, por participação na pesquisa e deficiência. Ressalta-se que esses dados foram obtidos diretamente do Armazém de Dados da UFMG. Dessa forma, observa-se que a pesquisa teve a participação de 6 estudantes com deficiência, isso significa 2,7 % do total dos 219 participantes da pesquisa matriculados neste curso.

Tabela 3: Distribuição dos estudantes matriculados no curso de graduação em Medicina Veterinária da UFMG, por participação na pesquisa e deficiência.

	Participantes		Total do curs	
Deficiência	Número	%	Número	%
Deficiência auditiva	1	0,5%	1	0,2%
Deficiência física	0	0%	2	0,3%
Deficiência mental	2	0,9%	2	0,3%
Deficiência múltipla	0	0%	0	0%
Deficiência visual	3	1,4%	3	0,5%
Transtorno do Espectro Autista (TEA)	0	0%	0	0%
Total	6	2,7 %	8	1,3 %

3.1.4 Trancamento parcial

Na Tabela 4 está descrita a distribuição dos estudantes matriculados no curso de graduação em Medicina Veterinária da UFMG, por participação na pesquisa e ocorrência acadêmica de trancamento parcial de matrícula em 2020/1. Dessa forma, observa-se que a pesquisa teve a participação de 216 estudantes sem ocorrência acadêmica de tracamento parcial referente ao primeiro período letivo de 2020, representando 98,6% do total dos 219 participantes da pesquisa matriculados neste curso.

Tabela 4: Distribuição dos estudantes matriculados no curso de graduação em Medicina Veterinária da UFMG, por participação na pesquisa e ocorrência acadêmica de trancamento parcial de matrícula em 2020/1.

	Participantes		Total do curso	
Trancamento parcial	Número	%	Número	%
Com trancamento parcial	3	1,4%	11	1,8%
Sem trancamento parcial	216	98,6%	609	98,2%

3.1.5 Percentual de integralização do curso

Na Tabela 5 está descrita a distribuição dos estudantes matriculados no curso de graduação em Medicina Veterinária da UFMG, por participação na pesquisa e percentual de integralização do curso. Dessa forma, observa-se que:

63 respondentes integralizaram até 25% da carga horária total exigida pelo curso, o que significa 28,8% do total dos participantes da pesquisa matriculados neste curso.

77 participantes integralizaram de 26% a 50% da grade curricular, representando 35,2% dos participantes da pesquisa matriculados neste curso.

41 respondentes integralizaram de 51% a 75% da carga horária total exigida pelo curso, o que significa 18,7% do total dos participantes da pesquisa matriculados neste curso.

38 respondentes integralizaram acima de 75% da carga horária total exigida pelo curso, o que significa 28,8% do total dos participantes da pesquisa matriculados neste curso.

Tabela 5: Distribuição dos estudantes matriculados no curso de graduação em Medicina Veterinária da UFMG, por participação na pesquisa e percentual de integralização do curso.

	Participantes		Total do curso	
integralização do curso	Número	%	Número	%
Até 25%	63	28,8%	143	23,1%
De 26% a 50%	77	35,2%	192	31%
De 51% a 75%	41	18,7%	142	22,9%
Acima de 75%	38	17,4%	143	23,1%

3.1.6 Renda mensal familiar

Na Tabela 6 está descrita a distribuição dos estudantes matriculados no curso de graduação em Medicina Veterinária da UFMG, por participação na pesquisa e renda mensal familiar.

Tabela 6: Distribuição dos estudantes matriculados no curso de graduação em Medicina Veterinária da UFMG, por participação na pesquisa e renda mensal familiar.

	Participantes		Total do curso	
Renda mensal familiar	Número	%	Número	%
Menos de um salário mínimo	3	1,4%	7	1,1%
De um a dois salários mínimos	28	12,8%	86	13,9%
De dois a cinco salários mínimos	71	32,4%	221	35,6%
De cinco a dez salários mínimos	59	26,9%	170	27,4%
De dez a quinze salários mínimos	26	11,9%	67	10,8%
De quinze a vinte salários mínimos	14	6,4%	29	4,7%
De vinte a quarenta salários mínimos	12	5,5%	24	3,9%
De quarenta a sessenta salários mínimos	3	1,4%	6	1%
Acima de sessenta salários mínimos	2	0,9%	4	0,6%
Não informado	1	0,5%	6	1%

3.1.7 Residência atual

Na Tabela 7 está descrita a distribuição dos estudantes matriculados no curso de graduação em Medicina Veterinária da UFMG, por participação na pesquisa e local de resi-

dência atual. Dessa forma, observa-se que a pesquisa teve a participação de 119 estudantes com residência atual em BH, o que significa 54,3% do total dos 219 participantes da pesquisa matriculados neste curso.

Tabela 7: Distribuição dos estudantes matriculados no curso de graduação em Medicina Veterinária da UFMG, por participação na pesquisa e residência atual.

	Participantes		Total do	curso
Residência atual	Número	%	Número	%
ВН	119	54,3%	351	56,6%
Grande BH	50	22,8%	125	20,2%
Interior de MG	22	10%	78	12,6%
Outro estado	27	12,3%	60	9,7%
Outro país	0	0%	0	0%
Não informado	1	0,5%	6	1%

3.2 Pesquisa com os estudantes

3.2.1 Condição de deficência

Na Tabela 8 está descrita a distribuição dos estudantes matriculados no curso de graduação em Medicina Veterinária da UFMG, por opção de resposta à questão: *Você é uma pessoa com deficiência?* Pode-se observar que 6 desses participantes responderam a opção *Sim* para essa questão. Isso significa 2,7% do total dos respondentes matriculados no curso de graduação em Medicina Veterinária.

Tabela 8: Distribuição da questão: Você é uma pessoa com deficiência?

	Participantes		
Respostas	Número	%	
Não	214	97,7 %	
Sim, visual	3	1,4 %	
Sim, auditivo	2	0,9 %	
Sim, fisico	1	0,5 %	
Sim, multipla	0	0 %	

3.2.2 Plataforma digital para aulas remotas

Na Tabela 9 está descrita a distribuição dos participantes matriculados no curso de graduação em Medicina Veterinária da UFMG, por opção de resposta à questão: *Assinale a(s) plataforma(s) mais utilizada(s) em suas aulas/atividades síncronas*. Pode-se observar que 114 desses participantes responderam a opção *Microsoft Teams* representando 52,1% do total dos participantes da pesquisa matriculados no curso de graduação em Medicina Veterinária. Para essa questão, destaca-se que era possível marcar mais de uma opção como resposta.

Tabela 9: Distribuição da questão: Assinale a(s) plataforma(s) mais utilizada(s) em suas aulas/atividades síncronas

	Participantes	
Respostas	Número %	
Microsoft Teams	114	52,1%
Zoom	5	2,3%
Google Meet	179	81,7%
Jitsi	0	0%
Conferência Web-RNP	0	0%
Outros	7	3,2%

Na Tabela 10 está descrita a distribuição dos participantes matriculados no curso de graduação em Medicina Veterinária da UFMG, por opção de resposta à questão: *As plata-formas utilizadas nas atividades síncronas atendem suas necessidades específicas de aprendizagem?* Pode-se observar que 115 desses participantes responderam a opção *Na maioria das vezes* para essa questão. Isso significa 52,5% do total dos participantes da pesquisa matriculados no curso de graduação em Medicina Veterinária.

Tabela 10: Distribuição da questão: As plataformas utilizadas nas atividades síncronas atendem suas necessidades específicas de aprendizagem?

	Participantes	
Respostas	Número	%
Totalmente	35	16%
Na maioria das vezes	115	52,5%
Parcialmente	43	19,6%
Razoavelmente	12	5,5%
Não atende	6	2,7%
Não respondeu	8	3,7%

Na Tabela 11 está descrita a distribuição dos participantes matriculados no curso de graduação em Medicina Veterinária da UFMG, por opção de resposta à questão: *Avalie a navegabilidade do Moodle (facilidade em navegar nas turmas do Moodle)*. Pode-se observar que 78 desses participantes responderam a opção *Regular* para essa questão. Isso representa

35,6% do total dos participantes da pesquisa matriculados no curso de graduação em Medicina Veterinária.

Tabela 11: Distribuição da questão: Avalie a navegabilidade do MOODLE (facilidade em navegar nas turmas do Moodle)

	Participantes	
Respostas	Número	%
Ótima	10	4,6%
Boa	61	27,9%
Regular	78	35,6%
Fraca	42	19,2%
Não precisei utilizar	23	10,5%
Não respondeu	5	2,3%

Na Tabela 12 está descrita a distribuição dos participantes matriculados no curso de graduação em Medicina Veterinária da UFMG, por opção de resposta à questão: *Avalie os recursos leitores de tela no Moodle*. Pode-se observar que 48 desses participantes responderam a opção *Bom* para essa questão. Isso significa 21,9% do total dos participantes da pesquisa matriculados no curso de graduação em Medicina Veterinária.

Tabela 12: Distribuição da questão: Avalie os recursos leitores de tela no MOODLE

	Participantes	
Respostas	Número	%
Ótimo	9	4,1%
Bom	48	21,9%
Regular	31	14,2%
Fraco	17	7,8%
Não precisei utilizar	54	24,7%
Não se aplica	49	22,4%
Não respondeu	11	5%

3.2.3 Inclusão digital

Na Tabela 13 está descrita a distribuição dos participantes matriculados no curso de graduação em Medicina Veterinária da UFMG, por opção de resposta à questão: *Você*

foi contemplado em alguma das chamadas para a inclusão digital em geral ou inclusão digital/tecnologia assistida? Pode-se observar que 16 desses participantes responderam a opção Sim para essa questão representando 7,3% do total dos participantes da pesquisa matriculados no curso de graduação em Medicina Veterinária.

Tabela 13: Distribuição da questão: Você foi contemplado em alguma das chamadas para a inclusão digital/ em geral ou inclusão digital tecnologia assistida?

	Participante	
Respostas	Número	%
Sim	16	7,3%
Não. Porque não precisei.	176	80,4%
Não. Porque o que o item que eu preciso não estava na listagem do edital.	1	0,5%
Não. Porque não fiquei sabendo da chamada dos editais.	9	4,1%
Não. Porque tive problemas para acessar as políticas.	5	2,3%
Não respondeu	12	5,5%

Na Tabela 14 está descrita a distribuição dos participantes matriculados no curso de graduação em Medicina Veterinária da UFMG, por opção de resposta à questão: *Você adquiriu algum equipamento (notebook, tablet, computador) para o ERE?* Pode-se observar que 52 desses participantes responderam a opção *Sim* para essa questão. Isso significa 23,7% do total alunos que participaram da pesquisa matriculados no curso de graduação em Medicina Veterinária. Já 162 dos participantes responderam a opção *Não*, representando 74% do total dos participantes da pesquisa matriculados no curso de graduação em Medicina Veterinária.

Tabela 14: Distribuição da questão: Você adquiriu algum equipamento (notebook, tablet, computador) para o ERE?

	Participantes	
Respostas	Número	%
Sim	52	23,7%
Não	162	74%
Não respondeu	5	2,3%

Na Tabela 15 está descrita a distribuição dos participantes matriculados no curso de graduação em Medicina Veterinária da UFMG, por opção de resposta à questão: *Qual a condição do seu dispositivo de acesso à internet (computador, notebook, tablet, smartphone)?* Pode-se observar que 130 desses participantes responderam a opção *Boa* para essa questão representando 59,4% do total dos participantes da pesquisa matriculados no curso de graduação em Medicina Veterinária.

Tabela 15: Distribuição da questão: Qual a condição do seu dispositivo de acesso à internet (computador, notebook, tablet, smartphone)?

	Participantes	
Respostas	Número	%
Boa	130	59,4%
Regular	79	36,1%
Ruim	8	3,7%
Não respondeu	2	0,9%

Boa. O dispositivo é completo e não necessita nenhum ajuste para a realização das atividades online. Regular. O dispositivo apresenta falhas, mas não compromete a realização das atividades online. Ruim. O dispositivo não possui recursos fundamentais à realização das atividades online.

Na Tabela 16 está descrita a distribuição dos participantes matriculados no curso de graduação em Medicina Veterinária da UFMG, por opção de resposta à questão: *Qual sua condição de acesso a internet?* Pode-se observar que 109 desses participantes responderam a

opção *Boa* para essa questão representando 49,8% do total dos participantes da pesquisa matriculados no curso de graduação em Medicina Veterinária.

Tabela 16: Distribuição da questão: Qual sua condição de acesso a internet?

	Participantes	
Respostas	Número	%
Boa	109	49,8%
Regular	100	45,7%
Ruim	7	3,2%
Não respondeu	3	1,4%

Boa. O acesso é estável e consigo realizar com tranquilidade as atividades online.

Regular. O acesso é instável, mas não compromete a realização das atividades online.

Ruim. O acesso é instável e não consigo realizar as atividades online com regularidade.

3.2.4 Processo de ensino-aprendizagem no Ensino Remoto Emergencial

A Tabela 17 apresenta a distribuição dos participantes por opção de resposta à questão: *Você cursou alguma disciplina prática do curso mas que foi ofertada sob a forma do ERE, neste primeiro semestre?* Pode-se observar que 205 dos participantes da pesquisa responderam a opção *Sim* para essa questão representando 93,6% do total dos participantes.

Tabela 17: Distribuição da questão: Você cursou alguma disciplina prática do curso mas que foi ofertada sob a forma do ERE, neste primeiro semestre?

	Participantes	
Respostas	Número %	
Sim	205	93,6%
Não	12	5,5%
Não respondeu	2	0,9%

A Tabela 18 apresenta a distribuição dos participantes por opção de resposta à questão: *Caso tenha respondido sim, como você avalia a experiência em ter a disciplina prática ofertada*

sob a forma do ERE? Pode-se observar que 100 dos participantes da pesquisa responderam a opção *ruim* para essa questão representando 48,8% do total dos participantes que responderam *Sim* na questão anterior.

Tabela 18: Distribuição da questão: Caso tenha respondido sim, como você avalia a experiência em ter a disciplina prática ofertada sob a forma do ERE?

	Participantes	
Respostas	Número	%
Boa	21	10,2%
Regular	84	41%
Ruim	100	48,8%

A experiência foi boa, e me permitiu a compreensão adequada de conteúdos importantes, tratados na disciplina.

A experiência foi regular, e eu pude ter uma compreensão apenas razoável de conteúdos importantes, tratados na disciplina.

A experiência foi ruim, não tendo sido possível a compreensão de conteúdos importantes, tratados na disciplina.

Na Tabela 19 está descrita a distribuição dos participantes matriculados no curso de graduação em Medicina Veterinária da UFMG, por opção de resposta à questão: *Os planos de ensino das disciplinas foram apresentados aos estudantes?* Pode-se observar que 138 desses participantes da pesquisa responderam a opção *Sim, em todas disciplinas* para essa questão representando 63% do total dos participantes da pesquisa matriculados no curso de graduação em Medicina Veterinária.

Tabela 19: Distribuição da questão: Os planos de ensino das disciplinas foram apresentados aos estudantes?

	Participantes	
Respostas	Número %	
Sim, em todas disciplinas	138	63%
Sim, em algumas disciplinas	69	31,5%
Sim, em poucas disciplinas	5	2,3%
Não	2	0,9%
Não respondeu	5	2,3%

Na Tabela 20 está descrita a distribuição dos participantes matriculados no curso de graduação em Medicina Veterinária da UFMG, por opção de resposta à questão: *Os materiais bibliográficos foram acessíveis nas disciplinas*? Pode-se observar que 98 desses participantes responderam a opção *Sim, em algumas disciplinas* para essa questão representando 44,7% do total dos participantes da pesquisa matriculados no curso de graduação em Medicina Veterinária.

Tabela 20: Distribuição da questão: Os materiais bibliográficos foram acessíveis nas disciplinas?

	Participantes	
Respostas	Número %	
Sim, em todas disciplinas	70	32%
Sim, em algumas disciplinas	98	44,7%
Sim, em poucas disciplinas	28	12,8%
Não	12	5,5%
Não respondeu	11	5%

Na Tabela 21 está descrita a distribuição dos participantes matriculados no curso de graduação em Medicina Veterinária da UFMG, por opção de resposta à questão: *Houve excesso de atividades e conteúdos considerando o tempo previsto para as disciplinas?* Pode-se observar que 123 desses participantes responderam a opção *Sim, em algumas disciplinas* para essa questão representando 56,2% do total dos participantes da pesquisa matriculados no curso de graduação em Medicina Veterinária.

Tabela 21: Distribuição da questão: Houve excesso de atividades e conteúdos considerando o tempo previsto para as disciplinas?

	Participantes	
Respostas	Número %	
Sim, em todas disciplinas	45	20,5%
Sim, em algumas disciplinas	123	56,2%
Sim, em poucas disciplinas	32	14,6%
Não	15	6,8%
Não respondeu	4	1,8%

Na Tabela 22 está descrita a distribuição dos participantes matriculados no curso de graduação em Medicina Veterinária da UFMG, por opção de resposta à questão: *Houve aulas síncronas fora do horário da disciplina (sejam adiantadas ou atrasadas)?* Pode-se observar que 100 desses participantes responderam a opção *Não* para essa questão representando 45,7% do total dos participantes da pesquisa matriculados no curso de graduação em Medicina Veterinária.

Tabela 22: Distribuição da questão: Houve aulas síncronas fora do horário da disciplina (sejam adiantadas ou atrasadas)?

	Participantes	
Respostas	Número %	
Sim, em todas disciplinas	2	0,9%
Sim, em algumas disciplinas	53	24,2%
Sim, em poucas disciplinas	54	24,7%
Não	100	45,7%
Não respondeu	10	4,6%

Na Tabela 23 está descrita a distribuição dos participantes matriculados no curso de graduação em Medicina Veterinária da UFMG, por opção de resposta à questão: *Os professores responderam as mensagens, sejam elas via email, seja no Moodle ou outra plataforma?* Pode-se observar que 124 desses participantes responderam a opção *Sim, em todas disciplinas* para essa questão representando 56,6% do total dos participantes da pesquisa matriculados no curso de graduação em Medicina Veterinária.

Tabela 23: Distribuição da questão: Os professores responderam as mensagens, sejam elas via email, seja no Moodle ou outra plataforma?

	Participantes	
Respostas	Número %	
Sim, em todas disciplinas	124	56,6%
Sim, em algumas disciplinas	79	36,1%
Sim, em poucas disciplinas	8	3,7%
Não	0	0%
Não respondeu	8	3,7%

Na Tabela 24 está descrita a distribuição dos participantes matriculados no curso de graduação em Medicina Veterinária da UFMG, por opção de resposta à questão: *Você identificou/enfrentou algum desafio no que se refere à relação professor-estudante no ERE?* Podese observar que 78 desses participantes responderam a opção *Sim, em poucas disciplinas* para essa questão representando 35,6% do total dos participantes da pesquisa matriculados no curso de graduação em Medicina Veterinária.

Tabela 24: Distribuição da questão: Você identificou ou enfrentou algum desafio no que se refere à relação professor-estudante no ERE?

	Participantes	
Respostas	Número	%
Sim, em todas disciplinas	6	2,7%
Sim, em algumas disciplinas	60	27,4%
Sim, em poucas disciplinas	78	35,6%
Não	67	30,6%
Não respondeu	8	3,7%

Na Tabela 25 está descrita a distribuição dos participantes matriculados no curso de graduação em Medicina Veterinária da UFMG, por opção de resposta à questão: *Os métodos de avaliação das disciplinas foram adequados?* Pode-se observar que 142 desses participantes responderam a opção *Sim, em algumas disciplinas* para essa questão representando 64,8% do total dos participantes da pesquisa matriculados no curso de graduação em Medicina Veterinária.

Tabela 25: Distribuição da questão: Os métodos de avaliação das disciplinas foram adequados?

	Participantes	
Respostas	Número	%
Sim, em todas disciplinas	59	26,9%
Sim, em algumas disciplinas	142	64,8%
Sim, em poucas disciplinas	6	2,7%
Não	5	2,3%
Não respondeu	7	3,2%

Na Tabela 26 está descrita a distribuição dos participantes matriculados no curso de graduação em Medicina Veterinária da UFMG, por opção de resposta à questão: *As avaliações foram disponibilizadas com tempo suficiente para serem realizadas com sucesso?* Pode-se observar que 114 desses participantes responderam a opção *Sim, em todas disciplinas* para essa questão representando 52,1% do total dos participantes da pesquisa matriculados no curso de graduação em Medicina Veterinária.

Tabela 26: Distribuição da questão: As avaliações foram disponibilizadas com tempo suficiente para serem realizadas com sucesso?

	Participantes	
Respostas	Número	%
Sim, em todas disciplinas	114	52,1%
Sim, em algumas disciplinas	92	42%
Sim, em poucas disciplinas	8	3,7%
Não	1	0,5%
Não respondeu	4	1,8%

Na Tabela 27 está descrita a distribuição dos participantes matriculados no curso de graduação em Medicina Veterinária da UFMG, por opção de resposta à questão: *Os professores gravaram e disponibilizaram os encontros síncronos para consulta posterior?* Pode-se observar que 150 desses participantes responderam a opção *Sim, em todas disciplinas* para essa questão representando 68,5% do total dos participantes da pesquisa matriculados no curso de graduação em Medicina Veterinária.

Tabela 27: Distribuição da questão: Os professores gravaram e disponibilizaram os encontros síncronos para consulta posterior?

	Participantes	
Respostas	Número	%
Sim, em todas disciplinas	150	68,5%
Sim, em algumas disciplinas	59	26,9%
Sim, em poucas disciplinas	5	2,3%
Não	0	0%
Não respondeu	5	2,3%

Na Tabela 28 está descrita a distribuição dos participantes matriculados no curso de graduação em Medicina Veterinária da UFMG, por opção de resposta à questão: *Com relação ao tempo dedicado aos estudos, como tem sido o ERE para você?* Pode-se observar que 130 desses participantes responderam a opção *Tenho dedicado mais tempo aos estudos* para essa questão representando 59,4% do total dos participantes da pesquisa matriculados no curso de graduação em Medicina Veterinária.

Tabela 28: Distribuição da questão: Com relação ao tempo dedicado aos estudos, como tem sido o ERE para você?

	Participantes	
Respostas	Número	%
Tenho dedicado mais tempo aos estudos	130	59,4%
Não mudei a quantidade de tempo que dedico aos estudos	40	18,3%
Tenho dedicado menos tempo aos estudos	42	19,2%
Não respondeu	7	3,2%

Na Tabela 29 está descrita a distribuição dos participantes matriculados no curso de graduação em Medicina Veterinária da UFMG, por opção de resposta à questão: *Qual foi seu nível de dificuldade no acompanhamento das atividades síncronas?* Pode-se observar que 73 desses participantes responderam a opção *Médio* para essa questão representando 33,3% do total dos participantes da pesquisa matriculados no curso de graduação em Medicina Veterinária.

Tabela 29: Distribuição da questão: Qual foi seu nível de dificuldade no acompanhamento das atividades síncronas?

	Participantes	
Respostas	Número	%
Muito baixo	22	10%
Baixo	48	21,9%
Médio	73	33,3%
Alto	46	21%
Muito alto	21	9,6%
Não respondeu	9	4,1%

Na Tabela 30 está descrita a distribuição dos participantes matriculados no curso de graduação em Medicina Veterinária da UFMG, por opção de resposta à questão: *Qual foi seu nível de dificuldade no acompanhamento das atividades assíncronas?* Pode-se observar que 63 desses participantes responderam a opção *Baixo* para essa questão representando 28,8% do total dos participantes da pesquisa matriculados no curso de graduação em Medicina Veterinária.

Tabela 30: Distribuição da questão: Qual foi seu nível de dificuldade no acompanhamento das atividades assíncronas?

	Participantes	
Respostas	Número	%
Muito baixo	39	17,8%
Baixo	63	28,8%
Médio	63	28,8%
Alto	30	13,7%
Muito alto	13	5,9%
Não respondeu	11	5%

Na Tabela 31 está descrita a distribuição dos participantes matriculados no curso de graduação em Medicina Veterinária da UFMG, por opção de resposta à questão: *Você teve algum problema de saúde durante a vivência do ERE?* Pode-se observar que 90 desses participantes responderam a opção *Não* para essa questão representando 41,1% do total dos participantes da pesquisa matriculados no curso de graduação em Medicina Veterinária.

Tabela 31: Distribuição da questão: Você teve algum problema de saúde durante a vivência do ERE?

	Participantes	
Respostas	Número	%
Sim, saúde mental	71	32,4%
Sim, saúde física	15	6,8%
Sim, ambas	37	16,9%
Não	90	41,1%
Não respondeu	6	2,7%

Na Tabela 32 está descrita a distribuição dos participantes matriculados no curso de graduação em Medicina Veterinária da UFMG, por opção de resposta à questão: *Você participou de ações de monitoramento do ERE?* Pode-se observar que 143 desses participantes responderam a opção *Não* para essa questão representando 65,3% do total dos participantes da pesquisa matriculados no curso de graduação em Medicina Veterinária.

Tabela 32: Distribuição da questão: Você participou de ações de monitoramento do ERE?

	Participantes	
Respostas	Número	%
Sim, em todas as disciplinas	14	6,4%
Sim, em algumas disciplinas	23	10,5%
Sim, em poucas disciplinas	20	9,1%
Sim, pelo colegiado e NDE	17	7,8%
Sim, em outra instancia	6	2,7%
Não	143	65,3%

Na Tabela 33 está descrita a distribuição dos participantes matriculados no curso de graduação em Medicina Veterinária da UFMG, por opção de resposta à questão: *Qual seu nível de satisfação com o ERE?* Pode-se observar que 75 desses participantes responderam a opção *Nem satisfeito/Nem insatisfeito* para essa questão representando 34,2% do total dos participantes da pesquisa matriculados no curso de graduação em Medicina Veterinária.

Tabela 33: Distribuição da questão: Qual seu nível de satisfação com o ERE?

	Participantes	
Respostas	Número	%
Muito satisfeito	9	4,1%
Satisfeito	49	22,4%
Nem satisfeito/Nem insatisfeito	75	34,2%
Insatisfeito	59	26,9%
Muito insatisfeito	21	9,6%
Não respondeu	6	2,7%

Referências

- [1] ARRUDA, E. P.. Educação Remota Emergencial: elemento para políticas na educação brasileira em tempos de Covid-19, Em Rede Revista de Educação a Distância. Porto Alegre, R.S, v. 7, n. 1, 2020, p. 257-275.
- [2] COUTO, E.S.; CRUZ, I.DEM.P., 2001. *FICAEMCASA: EDUCAÇÃONAPANDEMIA DA COVID-19*, Educação, v. 8, n. 3, 2020, p. 200-217.
- [3] INSTITUTO NACIONAL DE ESTUDOS E PESQUISAS EDUCACIONAIS ANÍSIO TEIXEIRA, Diretoria de Estatísticas Educacionais, 2017. *Metodologia de cálculo dos indicadores de fluxo da educação superior*, Brasília.
- [4] KOHONEN, T., 2001. *Self-Organizing Maps*, Number 30 in Springer Series in Information Sciences, 3 ed. Springer-Verlag, Berlin.
- [5] MAGALHÃES, M. N, LIMA, LIMA, A. C. P., 2004. *Noções de Probabilidade e Estatística*,6 ed. Editora da Universidade de São Paulo.
- [6] MINGOTI, S. A.,2005 Análise de dados através de métodos de estatística multivariada: uma abordagem aplicada. Editora UFMG, Belo Horizonte.
- [7] R CORE TEAM, 2018. *R: A language and environment for statistical computing.* R Foundation for Statistical Computing, VieNa, Austria. URL https://www.R-project.org/.
- [8] TRIOLA, M.F., 1999. *Introdução à Estatística*,7 ed . LTC, Rio de Janeiro.
- [9] UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS, 2018. *Plano de Desenvolvimento Institucional*. https://www.ufmg.br/pdi/2018-2023/wp-content/uploads/2019/03/PDI-revisado06032019.pdf. Acesso em 14/10/2019.
- [10] WEHRENS, R, BUYDENS, L. M. C., 2007. Self- and Super-organizing Maps in R: The kohonen Package. Journal of Statistical Software, Volume 21, Issue 5.