

ATO N° 01/2020**DO NUCLEO DOCENTE ESTRUTURANTE DO CURSO E O COLEGIADO DO CURSO DE BIOMEDICINA**

Aprova a grade curricular, do Curso de Graduação em BIOMEDICINA.

O Núcleo Docente Estruturante e o Colegiado do curso de BIOMEDICINA, no uso das competências conferidas pelo Regimento Geral, por regulamentos e após apreciação do CONSUP, conforme decisões da reunião extraordinária,

RESOLVE:

Art. 1º Aprovar e referendar a grade curricular do Curso de Graduação em BIOMEDICINA das Faculdades Integradas Iesgo, para início no ano letivo de 2021, na forma do anexo I.

Art. 2º Fica fixado o primeiro semestre de 2021, para a implantação, por parte do Curso de BIOMEDICINA, das Faculdades Integradas Iesgo desta grade para todos os alunos matriculados do curso.

Art. 3º Deverá ser realizado a equivalência de todas as grades curriculares do curso de BIOMEDICINA, sem que haja prejuízo de carga horária e conteúdo para os estudantes.

Art. 4º Este ato entra em vigor na data da sua publicação.

Formosa - GO, 16 de setembro de 2020.

Coordenador de Curso
Coordenador do NDE e do Colegiado

ATO REGULATÓRIO:	Autorização: PORTARIA Nº 334, DE 22 DE OUTUBRO DE 2020, publicada no Diário Oficial: Seção 1 ISSN 1677-7042 Nº 204, sexta-feira, 23 de outubro de 2020.
TÍTULO:	Bacharel (a) em Biomedicina
DATA DE VIGENCIA:	1º/2021

PER	DISCIPLINA	C.H	CÓDIGO
1º	Anatomia Geral	60	SAU 101
1º	Atividades Extensionistas I	100	EXT 100
1º	Biossegurança e Suporte Básico de Vida	60	SAU 113
1º	Citologia e Histologia	60	SAU 104
1º	Deontologia Biomédica	60	BIM 100
1º	Português Instrumental	60	LET 100
		400	
2º	Atividades Extensionistas II	100	EXT 101
2º	Fisiologia Humana	60	SAU 108
2º	Genética e Embriologia	60	SAU 100
2º	Metodologia Científica	60	HUM 101
2º	Microbiologia e Imunologia	60	SAU 107
2º	Psicologia aplicada à Saúde	60	PSI 113
		400	
3º	Anatomia dos Sistemas	60	SAU 102
3º	Atividades Extensionistas III	100	EXT 102
3º	Bioestatística e Epidemiologia	60	SAU 103
3º	Bioquímica e Biofísica Celular	60	SAU 110
3º	Parasitologia e Meio Ambiente	60	SAU 109
3º	Patologia Geral	60	SAU 124
		400	
4º	Atividades Extensionistas IV	100	EXT 103
4º	Farmacologia e Toxicologia	60	SAU 112
4º	Imunologia Clínica	60	BIM 102
4º	Microbiologia e Parasitologia Clínica	60	BIM 101
4º	Optativa I	60	OPT 100
4º	Políticas Públicas em Saúde	60	SAU 105
		400	
5º	Atividades Complementares I	100	ATC 100
5º	Biologia Molecular e Biotecnologia	60	SAU 122
5º	Bioquímica Clínica	60	BIM 103
5º	Estética Facial e Corporal	60	BIM 104
5º	Farmacologia Experimental e Toxicologia Clínica	60	FAR 102
5º	Hematologia e Hemoterapia	60	BIM 106
		400	
6º	Análise de Fluidos Biológicos	60	BIM 108

6º	Diagnóstico por Imagem	60	SAU 131
6º	Estágio Supervisionado I	160	ESU 100
6º	Interpretação de Exames e Diagnósticos	60	SAU 117
6º	Microbiologia dos Alimentos e Bromatologia	60	BIM 107
		400	
7º	Citopatologia e Citogenética	60	BIM 109
7º	Cosmetologia	60	FAR 100
7º	Estágio Supervisionado II	220	ESU 101
7º	Gestão e Empreendedorismo	60	ADM 124
		400	
8º	Estágio Supervisionado III	280	ESU 102
8º	Trabalho de Curso	120	HUM 102
		400	
TOTAL			3200

*A validação das Atividades Complementares poderá ser realizada até o último semestre do curso.

** As atividades práticas em laboratórios de aprendizagem devem compor no mínimo 20% da ch da disciplina.

RESUMO	
Descrição	Carga Horária
Disciplinas	2140
Atividade Extensionista	400
Estágio Supervisionado	560
Atividades Complementares	100
Total	3200

DISCIPLINAS OPTATIVAS	
DISCIPLINA	CARGA HORÁRIA
Língua Brasileira de Sinais – LIBRAS	60
Inglês Instrumental I	60
Acupuntura	60
Tópicos em Circulação Extracorpórea	60
Introdução à Estética e Cosmetologia	60
Biomedicina Forense	60
Epidemiologia Clínica	60
Controle de Infecção Hospitalar	60
Tratamento de Resíduos Biológicos na área da Saúde	60
Farmacologia Experimental	60
Empreendedorismo	60

TEMAS DAS ATIVIDADES EXTENSIONISTAS
1 - Cultura
2 - Direitos Humanos e justiça
3 - Meio Ambiente
4 - Saúde
5 - Tecnologia e produção
6 - Trabalho
7 - Desenvolvimento Social
8- Comunicação