



UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS
INSTITUTO DE QUÍMICA E
BIOTECNOLOGIA



QUÍMICA LICENCIATURA – NOTURNO

OFERTA ACADÊMICA 2024.1

Coordenadora: Profa. Dra. Isis Figueiredo

Vice-coordenadora: Profa. Dra. Cintya Barbosa

Contato: coordenacao.quil@iqb.ufal.br

Os professores e salas poderão sofrer alterações!

1º Período (Matriz 2019)

Código	Disciplina	CH	Turma	Vagas	DIA DA SEMANA					Professor(a)**	Sala**
					2ª	3ª	4ª	5ª	6ª		
QUIL081	Fundamentos de Matemática 1	04	N	50		19:00 – 20:40		20:50 – 22:30		Ivan	Auditório Severinão
QUIL082	Química Geral 1	04	N	45		20:50 – 22:30			19:00 – 20:40	Pedro Vieira	Sala A Sala do PPGQB bloco 13
QUIL083	Organização do Trabalho Acadêmico	02	N	45				19:00 – 20:40		Patricia	Sala 201
QUIL084	Profissão Docente	03	N	35			19:00 – 21:40			A definir	Sala 17 – ICBS Bl. 13 – Sala de PPGQB
QUIL085	Língua Brasileira de Sinais (LIBRAS)	03	N	50	19:00 – 21:40					A definir	Sala 17 – ICBS

**Poderá haver modificação até o início das aulas.

1º Período (Matriz 2006) – PARA AS DISCIPLINAS NÃO LISTADAS OS ESTUDANTES DEVEM CURSAR AS DISCIPLINAS EQUIVALENTES DA MATRIZ 2019 (CONSULTAR TABELA DE EQUIVALÊNCIAS AO FINAL DESTE ARQUIVO OU CONSULTAR A COORDENAÇÃO).

Código	Disciplina	CH	Turma	Vagas	DIA DA SEMANA					Professor(a)**	Sala**
					2ª	3ª	4ª	5ª	6ª		
QUIL001	Química Geral e Experimental 1				Estudantes que ainda tiverem pendência nessa disciplina devem solicitar vaga na turma QUIL082 – Química Geral 1 e QUIL087 – Química Geral Experimental.						
QUIL003	Organização do Trabalho Acadêmico				Estudantes que ainda tiverem pendência nessa disciplina devem procurar a coordenação.						

**Poderá haver modificação até o início das aulas.

2º Período (Matriz 2019)

Código	Disciplina	CH	Turma	Vagas	DIA DA SEMANA					Professor(a)**	Sala**
					2ª	3ª	4ª	5ª	6ª		
QUIL087	Química Geral Experimental	03	N	35			19:00 – 21:40			Raíssa (pós-doc)	IQB – Lab. 3
QUIL088	Química Geral 2	04	N	40					19:00 – 22:30	Mariano	IQB – Sala 201
QUIL089	Química Inorgânica 1	04	N	25		20:50 – 22:30		19:00 – 20:40		Mário	Auditório Severinão
QUIL090	Cálculo 1	04	N	20		19:00 – 20:40		20:50 – 22:30		José Anderson	Sala 03 IM NOVO
QUIL091	Política e Organização da Educação Básica no Brasil	04	N	35	19:00 – 22:30					Maria da Conceição	Sala de reuniões

**Poderá haver modificação até o início das aulas.

2º Período (Matriz 2006)

Código	Disciplina	CH	Turma	Vagas	DIA DA SEMANA					Professor(a)**	Sala**
					2ª	3ª	4ª	5ª	6ª		
QUIL006	Química Geral e Experimental 2	Estudantes que ainda tiverem pendência nessa disciplina devem solicitar vaga nas turmas QUIL088 – Química Geral 2.									
QUIL007	História das Ciências	Estudantes que ainda tiverem pendência nessa disciplina devem procurar a coordenação.									
QUIL008	Cálculo 1	Estudantes que ainda tiverem pendência nessa disciplina devem se matricular na disciplina QUIL090 – Cálculo 1 da matriz 2019.									
QUIL009	Política e Organização da Educação Básica	Estudantes que ainda tiverem pendência nessa disciplina devem se matricular na disciplina QUIL091 – Política e Organização da Educação Básica no Brasil da matriz 2019.									
QUIL079	Segurança em Laboratório (Eletiva)	02	N	05			19:00 – 20:40			Valéria	IQB – Sala 201

3º Período (Matriz 2019)

Código	Disciplina	CH	Turma	Vagas	DIA DA SEMANA					Professor(a)**	Sala**
					2ª	3ª	4ª	5ª	6ª		
QUIL092	Cálculo 2	04	N	20		19:00 – 20:40		20:50 – 22:30		José Carlos	Sala 04 IM Novo
QUIL093	Desenvolvimento e Aprendizagem	04	N	30	19:00 – 22:30					Valci Melo	IQB Sala 102
QUIL094	Didática	04	N	20			19:00 – 22:30			Andresso	Sala 04 IM Novo
QUIL095	Química Inorgânica 2	03	N	25					19:00 – 22:30	Rusiene	Sala B
QUIL096	Saberes e Práticas 1	04	N	30		20:50 – 22:30		19:00 – 20:40		Laura	Sala de reuniões

**Poderá haver modificação até o início das aulas.

3º Período (Matriz 2006) – PARA AS DISCIPLINAS NÃO LISTADAS OS ESTUDANTES DEVEM CURSAR AS DISCIPLINAS EQUIVALENTES DA MATRIZ 2019 (CONSULTAR TABELA DE EQUIVALÊNCIAS AO FINAL DESTES ARQUIVOS OU CONSULTAR A COORDENAÇÃO).

Código	Disciplina	CH	Turma	Vagas	DIA DA SEMANA						Professor(a)**	Sala**	
					2ª	3ª	4ª	5ª	6ª	Sábado			
QUIL012	Química Inorgânica 1				Estudantes que ainda tiverem pendência nessa disciplina devem solicitar vaga nas turmas QUIL089 – Química Inorgânica 1 e QUIL102 – Saberes e Práticas em Química Inorgânica da matriz 2019.								
QUIL014	Projetos Integradores 3	02	N	01							07:30 – 09:10	Isis	

**Poderá haver modificação até o início das aulas.

4º Período (Matriz 2019)

Código	Disciplina	CH	Turma	Vagas	DIA DA SEMANA					Professor(a)**	Sala**
					2ª	3ª	4ª	5ª	6ª		
QUIL097	Física 1	04	N	20	20:50 – 22:30		19:00 – 20:40			Alcenísio	Sala 02 do IF
QUIL098	Físico-Química 1	04	N	20				19:00 – 22:30		Mariano	IQB – Lab 2 Bl. 13 – Sala de PPGQB
QUIL099	Gestão da Educação e do Trabalho Escolar	04	N	20		19:00 – 22:30				Jorge de Oliveira	BL07 Sala204 IGDEMA
QUIL101	Química Orgânica 1	04	N	30	19:00 – 20:40		20:50 – 22:30			Ester	Auditório do Severinão
QUIL102	Saberes e Práticas em Química Inorgânica	04	N	15					19:00 – 22:30	Simoni	IQB – Lab. 2

**Poderá haver modificação até o início das aulas.

4º Período (Matriz 2006)

Código	Disciplina	CH	Turma	Vagas	DIA DA SEMANA						Professor(a)**	Sala**
					2ª	3ª	4ª	5ª	6ª	Sábado		
QUIL016 IQBO001-N	Química Orgânica 1				Estudantes que ainda tiverem pendência nessa disciplina devem solicitar VAGA REMANESCENTE nas turmas QUIL101 – Química Orgânica 1 e QUIL114 - Saberes e Práticas em Química Orgânica da matriz 2019.							
QUIL017	Física 1				Estudantes que ainda tiverem pendência nessa disciplina devem se matricular na disciplina QUIL097 – Física 1 da matriz 2019.							
QUIL018	Química, Meio Ambiente e Educação				Estudantes que ainda tiverem pendência nessa disciplina devem se matricular na disciplina QUIL125 – Química, Meio Ambiente e Educação da matriz 2019.							
QUIL019	Planejamento, Currículo e Avaliação da Aprendizagem				Estudantes que ainda tiverem pendência nessa disciplina devem se matricular na disciplina QUIL094 – Didática da matriz 2019.							
QUIL020	Projetos Integradores 4				Não será ofertada esse semestre							

**Poderá haver modificação até o início das aulas.

5º Período (Matriz 2019)

Código	Disciplina	CH	Turma	Vagas	DIA DA SEMANA					Professor(a)**	Sala**
					2ª	3ª	4ª	5ª	6ª		
QUIL100	Metodologia do Ensino de Química	04	N	20				19:00-22:30		Francine	IQB – Sala da direção
QUIL105	Físico-Química 2	04	N	20		20:50 - 22:30	19:00 - 20:40			Adriana	Terça 203 e quarta sala da direção IQB
QUIL106	Química Analítica 1	04	N	30	20:50-22:30	19:00 – 20:40				Josué	Sala 201
QUIL107 IQBO003-N	Química Orgânica 2	04	N	20	19:00 - 20:40		20:50-22:30			Vanderson	Sala B
QUIL108 BLOCO	Saberes e Práticas em Química Analítica	03	N	10					19:00 - 21:40	Janaina	IQB – Lab. 1

**Poderá haver modificação até o início das aulas.

5º Período (Matriz 2006)

Código	Disciplina	CH	Turma	Vagas	DIA DA SEMANA						Professor(a)**	Sala**
					2ª	3ª	4ª	5ª	6ª	Sábado		
QUIL021	Química Analítica 1	04	N	15	20:50 – 22:30	19:00 – 20:40					Daniela	Seg sala Terça Sala A Bl. 13 – Sala de PPQOB
QUIL022 IQBO003-N	Química Orgânica 2	04	N	10	19:00 - 20:40		20:50-22:30				Vanderson	Sala B
QUIL023	Projeto Pedagógico, Organização e Gestão do Trabalho Escolar	Estudantes que ainda tiverem pendência nessa disciplina devem se matricular na disciplina QUIL099 – Gestão da Educação e do Trabalho Escolar da matriz 2019.										
QUIL024	Estágio Supervisionado 1	Os estudantes que ainda tiverem pendência nessa disciplina devem solicitar VAGA REMANESCENTE na matriz 2019 (QUIL104).										
QUIL025	Projetos Integradores 5	02	N	02						09:20 – 11:00	Isis	
QUIL026	Leitura e Produção Textual em Língua Portuguesa	Os estudantes que ainda tiverem pendência nessa disciplina devem solicitar VAGA REMANESCENTE no curso de Pedagogia. Turmas disponíveis: PED086-M (sexta 07:30-10:10) , PED086-V (terça 13:30-16:10) e PED086-N (quarta 19:00-20:30 e sexta 19:00-20:40) .										

**Poderá haver modificação até o início das aulas.

6º Período (Matriz 2019)

Código	Disciplina	CH	Turma	Vagas	DIA DA SEMANA					Professor(a)**	Sala**
					2ª	3ª	4ª	5ª	6ª		
QUIL104	Estágio Supervisionado 1	04	N	30			19:00 – 22:30			Eliemerson	IQB – Sala 203
QUIL111	Pesquisa Educacional	03	N	30	19:00 – 21:40					Francine	IQB – Lab 1
QUIL112 QUIT036	Química Analítica 2 Analítica instrumental 1	03	N	10				19:00 – 22:30		Andréa	Sala B
QUIL113	Saberes e Práticas em Físico-Química	04	N	15		19:00 – 22:30				Carmem	IQB – Lab. 1
QUIL114	Saberes e Práticas em Química Orgânica	03	N	15					19:00-22:30	Ari	IQB – Lab. 3

**Poderá haver modificação até o início das aulas.

6º Período (Matriz 2006)

Código	Disciplina	CH	Turma	Vagas	DIA DA SEMANA						Professor(a)**	Sala**
					2ª	3ª	4ª	5ª	6ª	Sábado		
QUIL027 IQB009 IQB010	Química Analítica 2	06	N	10	19:00 – 21:40 (T)					19:00 – 21:40 (P)	André (T) / Janaína (P)	Sala 202/ Lab 01
QUIL028	Físico-Química 1	Estudantes que ainda tiverem pendência nessa disciplina devem se matricular na disciplina QUIL098 –Físico-Química 1 da matriz 2019.										
QUIL029	Pesquisa Educacional	Estudantes que ainda tiverem pendência nessa disciplina devem se matricular na disciplina QUIL111 – Pesquisa Educacional da matriz 2019.										
QUIL030	Estágio Supervisionado 2	Estudantes que ainda tiverem pendência nessa disciplina devem se matricular na disciplina QUIL110 – Estágio Supervisionado 2 da matriz 2019.										
QUIL031	Projetos Integradores 6	Não será ofertada esse semestre										
QUIL053	Química Orgânica 3 (Eletiva)	04	N	15	19:00 – 20:40			20:50 – 22:30			Dimas	IQB – Sala 201
QUIL070	Métodos de Identificação e de Compostos Orgânicos (Eletiva)	Não será ofertada esse semestre										

**Poderá haver modificação até o início das aulas.

7º Período **(Matriz 2019)**

Código	Disciplina	CH	Turma	Vagas	DIA DA SEMANA					Professor(a)**	Sala**
					2ª	3ª	4ª	5ª	6ª		
QUIL103	Atividades Curriculares de Extensão A	04	N	20	19:00 – 22:30					Mariano	IQB – Sala 101
QUIL117	Educação e Sociedade	04	N	20				19:00 – 21:40		Rafael	IQB – Sala 202
QUIL109	Bioquímica Geral	04	N	20					19:00 – 22:30	Edma	IQB – Sala 102
QUIL110	Estágio Supervisionado 2	04	N	20		19:00 – 22:30				Eliemerson	IQB – Sala da direção
QUIL120	Saberes e Práticas em Bioquímica	03	N	15			19:00 – 22:30			Leticia	IQB – Lab. 1

****Poderá haver modificação até o início das aulas.**

7º Período **(Matriz 2006)**

Código	Disciplina	CH	Turma	Vagas	DIA DA SEMANA						Professor(a)**	Sala**
					2ª	3ª	4ª	5ª	6ª	Sábado		
QUIL032	Bioquímica 1	Os estudantes que ainda tiverem pendência nessa disciplina devem se matricular na disciplina QUIT021 – Bioquímica geral da matriz 2019.										
QUIL033	Físico-Química 2	Os estudantes que ainda tiverem pendência nessa disciplina devem se matricular na disciplina QUIL105 – Físico-Química 2 da matriz 2019.										
QUIL034	Estágio Supervisionado 3	08	N	16	19:00 – 22:30						Eliemerson	Sala de reuniões
QUIL035	Projetos Integradores 7	02	N	05						13:30 – 15:10	Isis	
QUIL036	LIBRAS - Língua Brasileira de Sinais	Os estudantes que ainda tiverem pendência nessa disciplina devem se matricular na disciplina QUIL085 – Língua Brasileira de Sinais (LIBRAS) da matriz 2019.										

****Poderá haver modificação até o início das aulas.**

8º Período **(Matriz 2019)**

Código	Disciplina	CH	Turma	Vagas	DIA DA SEMANA					Professor(a)**	Sala**
					2ª	3ª	4ª	5ª	6ª		
QUIL115	Atividades Curriculares de Extensão B1	04	N	20				19:00 – 22:30		Edma	IQB – Lab. 1
QUIL116	Atividades Curriculares de Extensão C1	04	N	20		19:00 – 22:30				Vitor	IQB – Sala 101
QUIL118	Estágio Supervisionado 3	04	N	20	19:00 – 22:30					Eliemerson	Sala de reuniões
Os estudantes que forem se matricular nessa disciplina devem se matricular na disciplina QUIL034 – Estágio supervisionado 3 da matriz 2006.											
QUIL119	Saberes e Práticas 2	04	N	20					19:00 – 22:30	Rafael	Sala A Sala do ProfQui
QUIL126	Química Orgânica 3 (Eletiva)	04	N	05	19:00 – 20:40			20:50 – 22:30		Dimas	IQB Sala 201
QUIL127	Biotecnologia (Eletiva)	04	N	15			19:00 – 22:30			Francis/Hugo	IQB – Sala 202
QUIL128	Introdução à Química Quântica (Eletiva)	Não será ofertada esse semestre									
QUIL129	Química de Alimentos (Eletiva)	02	N	15		19:00 – 20:40				Leticia	IQB – Sala 202
QUIL132	Empreendedorismo (Eletiva)	04	N	05			19:00 – 22:30			Patrícia Brandão	IQB – Sala 102
QUIL133	Métodos de Identificação de Compostos Orgânicos (Eletiva)	Não será ofertada esse semestre									
QUIL134	Segurança em Laboratório (Eletiva)	02	N	05			19:00 – 20:40			Valéria	IQB – Sala 201
QUIL138	Administração (Eletiva)	Não será ofertada esse semestre									

**Poderá haver modificação até o início das aulas

8º Período **(Matriz 2006)**

Código	Disciplina	CH	Turma	Vagas	DIA DA SEMANA					Professor(a)**	Sala**
					2ª	3ª	4ª	5ª	6ª		
QUIL037	Físico-Química Experimental	Os estudantes que ainda tiverem pendência nessa disciplina devem se matricular na disciplina QUIL113 – Saberes e Práticas em Físico-Química da matriz 2019.									
QUIL038	Bioquímica 2	Os estudantes que ainda tiverem pendência nessa disciplina devem se matricular na disciplina QUIT021 – Bioquímica geral da matriz 2019.									
QUIL039	Estágio Supervisionado 4	08	N	20	19:00 – 22:30					Rafael	Sala 101 ICBS ProfQui
QUIL050	Química Analítica Instrumental (Eletiva)	04	N	10				19:00 – 22:30		Andréa	IQB – Sala B
QUIL051	Biotecnologia (Eletiva)	04	N	05			19:00 – 22:30			Francis/Hugo	IQB – Sala 202
QUIL086	Introdução à Química Quântica (Eletiva)	Não será ofertada esse semestre									

**Poderá haver modificação até o início das aulas.

9º Período **(Matriz 2019)**

Código	Disciplina	CH	Turma	Vagas	DIA DA SEMANA					Professor(a)**	Sala**
					2ª	3ª	4ª	5ª	6ª		
QUIL121	Atividades Curriculares de Extensão B2	03	N	20		19:00 – 21:40				Ana Catarina	IQB – Sala 102
QUIL122	Atividades Curriculares de Extensão C2	03	N	20					19:00 – 21:40	Leticia	IQB – Sala 203
QUIL123	Estágio Supervisionado 4	04	N	20	19:00 – 22:30					Rafael	Sala 101 ICBS ProfQui
QUIL124	Novas Tecnologias e Experimentação no Ensino de Química	04	N	20				19:00 – 22:30		Monique	IQB – Sala 102
QUIL125	Química, Meio Ambiente e Educação	02	N	20			20:50 – 22:30			Ellen	IQB – Sala 102

**Poderá haver modificação até o início das aulas

EQUIVALÊNCIAS DOS CURSOS DE QUÍMICA DO IQB
Após criação de novas componentes curriculares

QUÍMICA BACHARELADO VESPERTINO	EQUIVALÊNCIAS
QUIB012	((IQB001) E (IQB002))
QUIB016	((IQB003) E (IQB004))
QUIB025	((IQB005) E (IQB006))
QUIB027	((IQB007) E (IQB008))
QUIB027	((IQB007) E (IQB008))
QUIB031	((IQB009) E (IQB010))
QUÍMICA LICENCIATURA VESPERTINO E NOTURNO	EQUIVALÊNCIAS
QUIL016	((IQB001) E (IQB002))
QUIL101	(IQB001)
QUIL114	(IQB002)
QUIL102	(IQB003)
QUIL107	(IQB003)
QUIL021	((IQB005) E (IQB006))
QUIL053	(IQB007)
QUIL126	(IQB007)
QUIL027	((IQB009) E (IQB010))
QUIL108	(IQB010)
QUÍMICA TECNOLÓGICA E INDUSTRIAL NOTURNO	EQUIVALÊNCIAS
QUIT016	(IQB001)
QUIT017	(IQB002)
QUIT019	(IQB003)

QUIT020	(IQB004)
QUIT026	(IQB005)
QUIT025	(IQB007)
QUIT031	(IQB009)
QUIT038	(IQB010)

EQUIVALÊNCIAS ENTRE AS MATRIZES 2019 E 2006

Disciplina da Matriz 2006	Disciplina Equivalente da Matriz 2019
QUIL001 – Fundamentos de Matemática 1 (80h)	QUIL081 – Fundamentos de Matemática 1 (72h)
QUIL004 – Profissão Docente (60h)	QUIL084 – Profissão Docente (54h)
QUIL008 – Cálculo 1 (80h)	QUIL090 – Cálculo 1 (72h)
QUIL009 – Política e Organização da Educação Básica (80h)	QUIL091 – Política e Organização da Educação Básica no Brasil (72h)
QUIL011 – Cálculo 2 (80h)	QUIL092 – Cálculo 2 (72h)
QUIL013 – Desenvolvimento de Aprendizagem (80h)	QUIL093 – Desenvolvimento de Aprendizagem (72h)
QUIL017 – Física 1 (80h)	QUIL097 – Física 1 (72h)
QUIL018 – Química, Meio Ambiente e Educação (40h)	QUIL125 – Química, Meio Ambiente e Educação (36h)
QUIL019 - Planejamento, Currículo e Avaliação da Aprendizagem (80h)	QUIL094 – Didática (72h)
QUIL023 – Projeto Pedagógico, Organização e Gestão do Trabalho Escolar (80h)	QUIL099 – Gestão da Educação e do Trabalho Escolar (72h)
QUIL028 – Físico-Química 1 (60h)	QUIL098 – Físico-Química 1 (72h)
QUIL029 – Pesquisa Educacional (60h)	QUIL111 – Pesquisa Educacional (54h)
QUIL030 – Estágio Supervisionado 2 (80h)	QUIL110– Estágio Supervisionado 2 (100h)
QUIL033 – Físico-Química 2 (60h)	QUIL105 – Físico-Química 2 (54h)

QUIL036 – LIBRAS – Língua Brasileira de Sinais (60h)	QUIL085 – Língua Brasileira de Sinais (LIBRAS) (54h)
QUIL037 – Físico-Química Experimental (60h)	QUIL113 – Saberes e Práticas em Físico-Química (54h)