

HORÁRIOS 2018/01 MATEMÁTICA FACIP (BACHARELADO E LICENCIATURA)

1º Período Bacharelado	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
08:00 – 08:50					
08:50 – 09:40					
09:50 – 10:40					
10:40 – 11:30					
14:00 – 14:50		GMT066 Introdução à Ciência da Computação I (Teórica)		GMT066 Introdução à Ciência da Computação I (Teórica)	
14:50 – 15:40		GMT066 Introdução à Ciência da Computação I (Teórica)		GMT066 Introdução à Ciência da Computação I (Teórica)	
16:00 – 16:50					
16:50 – 17:40					
19:00 – 19:50		GMT062 Fundamentos de Matemática Elementar II (Teórica) Prof. Homero	GMT062 Fundamentos de Matemática Elementar II (Teórica) Prof. Homero	GMT063 Geometria Analítica (Teórica) Profª. Evaneide	
19:50 – 20:40		GMT062 Fundamentos de Matemática Elementar II (Teórica) Prof. Homero	GMT062 Fundamentos de Matemática Elementar II (Teórica) Prof. Homero	GMT063 Geometria Analítica (Teórica) Profª. Evaneide	
20:50 – 21:40	GMT063 Geometria Analítica (Teórica) Profª. Evaneide	GMT061 Fundamentos de Matemática Elementar I (Teórica) Prof. Edward		GMT061 Fundamentos de Matemática Elementar I (Teórica) Prof. Edward	GMT063 Geometria Analítica (Teórica) Profª. Evaneide
21:40 – 22:30	GMT063 Geometria Analítica (Teórica) Profª. Evaneide	GMT061 Fundamentos de Matemática Elementar I (Teórica) Prof. Edward		GMT061 Fundamentos de Matemática Elementar I (Teórica) Prof. Edward	GMT063 Geometria Analítica (Teórica) Profª. Evaneide
1º Período Licenciatura	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
19:00 – 19:50	GMT064 Educação Matemática I (Teórica) Prof. Leandro	GMT062 Fundamentos de Matemática Elementar II (Teórica) Prof. Homero	GMT062 Fundamentos de Matemática Elementar II (Teórica) Prof. Homero	GMT063 Geometria Analítica (Teórica) Prof. Evaneide	GMT065 PIPE I (Prática) Prof. Rogério
19:50 – 20:40	GMT064 Educação Matemática I (Prática) Prof. Leandro	GMT062 Fundamentos de Matemática Elementar II (Teórica) Prof. Homero	GMT062 Fundamentos de Matemática Elementar II (Teórica) Prof. Homero	GMT063 Geometria Analítica (Teórica) Prof. Evaneide	GMT065 PIPE I (Prática) Prof. Rogério
20:50 – 21:40	GMT063 Geometria Analítica (Teórica) Prof. Evaneide	GMT061 Fundamentos de Matemática Elementar I (Teórica) Prof. Edward	GMT065 PIPE I (Teórico) Prof. Rogério	GMT061 Fundamentos de Matemática Elementar I (Teórica) Prof. Edward	GMT063 Geometria Analítica (Teórica) Prof. Evaneide
21:40 – 22:30	GMT063 Geometria Analítica	GMT061 Fundamentos de	GMT065 PIPE I	GMT061 Fundamentos de	GMT063 Geometria Analítica

HORÁRIOS 2018/01 MATEMÁTICA FACIP (BACHARELADO E LICENCIATURA)

	(Teórica) Prof. Evaneide	Matemática Elementar I (Teórica) Prof. Edward	(Prática) Prof. Rogério	Matemática Elementar I (Teórica) Prof. Edward	(Teórica) Prof. Evaneide
3º Período Bacharelado	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
08:00 – 08:50					
08:50 – 09:40					
09:50 – 10:40					
10:40 – 11:30					
14:00 – 14:50	GMT071 Física Geral I (Teórica)	GMT071 Física Geral I (Teórica)			GMT070 Cálculo Numérico (Teórica) Profª. Milena
14:50 – 15:40	GMT071 Física Geral I (Teórica)	GMT071 Física Geral I (Teórica)			GMT070 Cálculo Numérico (Teórica) Profª. Milena
16:00 – 16:50	GMT070 Cálculo Numérico (Teórica) Profª. Milena		GMT070 Cálculo Numérico (Teórica) Profª. Milena		
16:50 – 17:40	GMT070 Cálculo Numérico (Teórica) Profª. Milena		GMT070 Cálculo Numérico (Teórica) Profª. Milena		
19:00 – 19:50			GMT026 Matemática Finita (Teórica) Profª. Telma		GMT069 Cálculo Diferencial e Integral II (Teórica) Prof. Homero
19:50 – 20:40			GMT026 Matemática Finita (Teórica) Profª. Telma		GMT069 Cálculo Diferencial e Integral II (Teórica) Prof. Homero
20:50 – 21:40	GMT069 Cálculo Diferencial e Integral II (Teórica) Prof. Homero		GMT069 Cálculo Diferencial e Integral II (Teórica) Prof. Homero		GMT026 Matemática Finita (Teórica) Profª. Telma
21:40 – 22:30	GMT069 Cálculo Diferencial e Integral II (Teórica) Prof. Homero		GMT069 Cálculo Diferencial e Integral II (Teórica) Prof. Homero		GMT026 Matemática Finita (Teórica) Profª. Telma
3º Período Licenciatura	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
19:00 – 19:50	GMT071 Física Geral I (Teórica)	GMT015 PIPE III (Teórico) Prof. Rogério	GMT071 Física Geral I (Teórica)	GMT015 PIPE III (Prático) Prof. Rogério	GMT069 Cálculo Diferencial e Integral II (Teórica) Prof. Homero
19:50 – 20:40	GMT071 Física Geral I (Teórica)	GMT015 PIPE III (Prático) Prof. Rogério	GMT071 Física Geral I (Teórica)	GMT015 PIPE III (Prático) Prof. Rogério	GMT069 Cálculo Diferencial e Integral II (Teórica) Prof. Homero
20:50 – 21:40	GMT069 Cálculo Diferencial e Integral II (Teórica) Prof. Homero	GMT074 Geometria Euclidiana Espacial (Teórica) Prof. Marcelo	GMT069 Cálculo Diferencial e Integral II (Teórica) Prof. Homero	GMT074 Geometria Euclidiana Espacial (Teórica) Prof. Marcelo	GMT014 Educação Matemática III (Teórico) Prof. Rogério
21:40 – 22:30	GMT069 Cálculo Diferencial e Integral II (Teórica) Prof. Homero	GMT074 Geometria Euclidiana Espacial (Teórica)	GMT069 Cálculo Diferencial e Integral II (Teórica) Prof. Homero	GMT074 Geometria Euclidiana Espacial (Teórica)	GMT014 Educação Matemática III (Prático) Prof. Rogério

HORÁRIOS 2018/01 MATEMÁTICA FACIP (BACHARELADO E LICENCIATURA)

		Prof. Marcelo		Prof. Marcelo	
5º Período Bacharelado	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
08:00 – 08:50					
08:50 – 09:40					
09:50 – 10:40					
10:40 – 11:30					
14:00 – 14:50			GMT092 Álgebra Linear II (Teórica) Profª. Patrícia	GMT092 Álgebra Linear II (Teórica) Profª. Patrícia	GMT092 Álgebra Linear II (Teórica) Profª. Patrícia
14:50 – 15:40			GMT092 Álgebra Linear II (Teórica) Profª. Patrícia	GMT092 Álgebra Linear II (Teórica) Profª. Patrícia	GMT092 Álgebra Linear II (Teórica) Profª. Patrícia
16:00 – 16:50					
16:50 – 17:40					
19:00 – 19:50	GMT051 Arte e Matemática Optativa II (Teórico) Prof. João	GMT027 Análise I (Teórico) Profª. Evaneide	GMT027 Análise I (Teórico) Profª. Evaneide	GMT051 Arte e Matemática Optativa II (Teórico) Prof. João	GMT027 Análise I (Teórico) Profª. Evaneide
19:50 – 20:40	GMT051 Arte e Matemática Optativa II (Teórico) Prof. João	GMT027 Análise I (Teórico) Profª. Evaneide	GMT027 Análise I (Teórico) Profª. Evaneide	GMT051 Arte e Matemática Optativa II (Teórico) Prof. João	GMT027 Análise I (Teórico) Profª. Evaneide
20:50 – 21:40	GMT031 Funções de uma Variável Complexa (Teórica) Prof. Wallisom	GFB009 Equações Diferenciais Ordinárias (Teórica) Prof. Wallisom	GMT031 Funções de uma Variável Complexa (Teórica) Prof. Wallisom		GFB009 Equações Diferenciais Ordinárias (Teórica) Prof. Wallisom
21:40 – 22:30	GMT031 Funções de uma Variável Complexa (Teórica) Prof. Wallisom	GFB009 Equações Diferenciais Ordinárias (Teórica) Prof. Wallisom	GMT031 Funções de uma Variável Complexa (Teórica) Prof. Wallisom		GFB009 Equações Diferenciais Ordinárias (Teórica) Prof. Wallisom
5º Período Licenciatura	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
19:00 – 19:50	GMT076 Desenho Geométrico (Teórico) Prof. Marcelo	GMT066 Introdução à Ciência da Computação I (Teórico)	GMT077 Introdução ao Cálculo Numérico (Teórica) Prof. Dorício	GMT078 Psicologia da Educação (Teórica)	GMT077 Introdução ao Cálculo Numérico (Teórica) Prof. Dorício
19:50 – 20:40	GMT076 Desenho Geométrico (Teórico) Prof. Marcelo	GMT066 Introdução à Ciência da Computação I (Teórico)	GMT077 Introdução ao Cálculo Numérico (Teórica) Prof. Dorício	GMT078 Psicologia da Educação (Teórica)	GMT077 Introdução ao Cálculo Numérico (Teórica) Prof. Dorício
20:50 – 21:40	GMT066 Introdução à Ciência da Computação I (Teórico)	GFB009 Equações Diferenciais Ordinárias (Teórica) Prof. Wallisom	GMT076 Desenho Geométrico (Teórico) Prof. Marcelo	GMT078 Psicologia da Educação (Teórica)	GFB009 Equações Diferenciais Ordinárias (Teórica) Prof. Wallisom
21:40 – 22:30	GMT066 Introdução à Ciência da Computação I (Teórico)	GFB009 Equações Diferenciais Ordinárias (Teórica)	GMT076 Desenho Geométrico (Teórico) Prof. Marcelo	GMT078 Psicologia da Educação (Teórica)	GFB009 Equações Diferenciais Ordinárias (Teórica) Prof. Wallisom

HORÁRIOS 2018/01 MATEMÁTICA FACIP (BACHARELADO E LICENCIATURA)

		Prof. Wallisom			
7o Período Bacharelado	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
14:00 – 14:50	GMT099 Métodos de Matemática Aplicada (Teórico) Profª. Vanda		GMT100 Trabalho de Conclusão de Curso (Teórico) Profª. Cristiane		GMT099 Métodos de Matemática Aplicada (Teórico) Profª. Vanda
14:50 – 15:40	GMT099 Métodos de Matemática Aplicada (Teórico) Profª. Vanda		GMT100 Trabalho de Conclusão de Curso (Teórico) Profª. Cristiane		GMT099 Métodos de Matemática Aplicada (Teórico) Profª. Vanda
16:00 – 16:50	GMT098 Geometria Diferencial (Teórica) Profª. Tânia	GMT099 Métodos de Matemática Aplicada (Teórico) Profª. Vanda	GMT100 Trabalho de Conclusão de Curso (Prático) Profª. Cristiane	GMT098 Geometria Diferencial (Teórica) Profª. Tânia	GMT098 Geometria Diferencial (Teórica) Profª. Tânia
16:50 – 17:40	GMT098 Geometria Diferencial (Teórica) Profª. Tânia	GMT099 Métodos de Matemática Aplicada (Teórico) Profª. Vanda	GMT100 Trabalho de Conclusão de Curso (Prático) Profª. Cristiane	GMT098 Geometria Diferencial (Teórica) Profª. Tânia	GMT098 Geometria Diferencial (Teórica) Profª. Tânia
19:00 – 19:50		GMT097 Álgebra II (Teórico) Prof. Alisson		GMT097 Álgebra II (Teórico) Prof. Alisson	
19:50 – 20:40		GMT097 Álgebra II (Teórico) Prof. Alisson		GMT097 Álgebra II (Teórico) Prof. Alisson	
20:50 – 21:40		GMT074 Geometria Euclidiana Espacial Optativa III (Teórico) Prof. Marcelo		GMT074 Geometria Euclidiana Espacial Optativa III (Teórico) Prof. Marcelo	
21:40 – 22:30		GMT074 Geometria Euclidiana Espacial Optativa III (Teórico) Prof. Marcelo		GMT074 Geometria Euclidiana Espacial Optativa III (Teórico) Prof. Marcelo	
7o Período Licenciatura	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
14:00 – 14:50	GMT082 Estágio Supervisionado II (Prático) Prof. Vlademir				
14:50 – 15:40	GMT082 Estágio Supervisionado II (Prático) Prof. Vlademir				
16:00 – 16:50	GMT082 Estágio Supervisionado II (Prático) Prof. Vlademir				
16:50 – 17:40	GMT082 Estágio Supervisionado II (Prático) Prof. Vlademir				
19:00 – 19:50		GMT027 Análise I (Teórico)	GMT027 Análise I (Teórico)	GFB016 Didática Geral (Teórico)	GMT027 Análise I (Teórico)

HORÁRIOS 2018/01 MATEMÁTICA FACIP (BACHARELADO E LICENCIATURA)

		Profª. Evaneide	Profª. Evaneide		Profª. Evaneide
19:50 – 20:40		GMT027 Análise I (Teórico) Profª. Evaneide	GMT027 Análise I (Teórico) Profª. Evaneide	GFB016 Didática Geral (Teórico)	GMT027 Análise I (Teórico) Profª. Evaneide
20:50 – 21:40	GMT031 Funções de uma Variável Complexa (Teórica) Prof. Wallisom	GMT082 Estágio Supervisionado II (Teórico) Prof. Vlademir	GMT031 Funções de uma Variável Complexa (Teórica) Prof. Wallisom	GFB016 Didática Geral (Teórico)	
21:40 – 22:30	GMT031 Funções de uma Variável Complexa (Teórica) Prof. Wallisom	GMT082 Estágio Supervisionado II (Teórico) Prof. Vlademir	GMT031 Funções de uma Variável Complexa (Teórica) Prof. Wallisom	GFB016 Didática Geral (Teórico)	
9º Período Licenciatura	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
14:00 – 14:50		GMT087 Estágio Supervisionado IV (Prático) Prof. Vlademir	GMT100 Trabalho de Conclusão de Curso (Teórico) Profª. Cristiane		
14:50 – 15:40		GMT087 Estágio Supervisionado IV (Prático) Prof. Vlademir	GMT100 Trabalho de Conclusão de Curso (Teórico) Profª. Cristiane		
16:00 – 16:50		GMT087 Estágio Supervisionado IV (Prático) Prof. Vlademir	GMT100 Trabalho de Conclusão de Curso (Prático) Profª. Cristiane		
16:50 – 17:40		GMT087 Estágio Supervisionado IV (Prático) Prof. Vlademir	GMT100 Trabalho de Conclusão de Curso (Prático) Profª. Cristiane		
19:00 – 19:50	GMT085 Laboratório de Matemática (Prático) Profª. Cristiane			GMT085 Laboratório de Matemática (Prático) Profª. Cristiane	
19:50 – 20:40	GMT085 Laboratório de Matemática (Prático) Profª. Cristiane			GMT085 Laboratório de Matemática (Prático) Profª. Cristiane	
20:50 – 21:40				GMT087 Estágio Supervisionado IV (Teórico) Prof. Vlademir	
21:40 – 22:30				GMT087 Estágio Supervisionado IV (Teórico) Prof. Vlademir	