

UFAL / ICAT / COORDENAÇÃO DE GRADUAÇÃO EM METEOROLOGIA
OFERTA ACADÊMICA PARA 2024.2 – PROVISÓRIA
 (sujeita a alterações)

TURNO MATUTINO – PRIMEIRO PERÍODO

DISCIPLINA / CÓDIGO / TURMA	PRÉ-REQUISITO	PROFESSOR	CHS	LOCAL	OFERTA	H O R Á R I O				
						SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
Introdução a Computação / METR094 / 01	--	Rosiberto Salustiano	4	Lab. Inform.	ICAT	07:30-09:10			07:30-09:10	
Elementos de Cartografia e Astronomia / METR095 / 01	--	Ericka Voss	4	6D	ICAT				11:10-12:50	07:30-09:10
Fundamentos da Meteorologia / METR096 / 01	--	Glauber Mariano / Luciene Melo	4	6D	ICAT		07:30-09:10	09:20-11:00		
Instrumentos e Métodos de Observação Meteorológicos / METR097 / 01	--	Roberto Lyra	4	6D	ICAT			07:30-09:10		09:20-11:00
Téc. de Mídia e Invest. Científica / METR098 / 01	--	Ricardo Amorim	4	Lab. Inform.	ICAT	11:10-12:50			09:20-11:00	
Fundamentos da Matemática / METR099 / 01	--	Heliofábio Barros	4	6B	ICAT	09:20-11:00	09:20-11:00			

TURNO MATUTINO – TERCEIRO PERÍODO

DISCIPLINA / CÓDIGO / TURMA	PRÉ-REQUISITO	PROFESSOR	CHS	LOCAL	OFERTA	H O R Á R I O				
						SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
Matemática 2 para Meteorologia / METR106 / 01	METR100	Heliofábio Barros	4	6B	ICAT			07:30-09:10	09:20-11:00	
Biometeorologia / METR107 / 01	--	Clênio Oliveira	4	6A	ICAT	09:20-11:00	07:30-09:10			
Álgebra Linear / METR108 / 01	--	Francisco Junior	4	6B	ICAT		11:10-12:50			07:30-09:10
Física 1 para Meteorologia / METR109 / 01	METR102	Matheus Lyra	4	6A	ICAT		09:20-11:00		11:10-12:50	
Estatística 2 para Meteorologia / METR110 / 01	METR103	Djane Fonseca	4	6A	ICAT	07:30-09:10		09:20-11:00		
Projeto de Extensão 1 – Parte II - ACE2 / METR111 / 01	METR105	Marcos Moura	2	Lab. Inform.	ICAT					09:20-11:00

TURNO MATUTINO – QUINTO PERÍODO

DISCIPLINA / CÓDIGO / TURMA PPC 2020 / PPC 2015	PRÉ-REQUISITO	PROFESSOR	CHS	LOCAL	OFERTA	H O R Á R I O				
						SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
Meteorologia Física / METR119 / 01	METR115		4	6C	ICAT	09:20-11:00			09:20-11:00	
Meteorologia Dinâmica 2 / METR120 / 01	METR112	Luciene Melo	4	6C	ICAT		09:20-11:00	07:30-09:10		
Matemática 4 para Meteorologia / METR121/ 01	METR116	Cristina Lemos	4	6C	ICAT			11:10-12:50	11:10-12:50	
Física 3 para Meteorologia / METR122 / 01	METR115	Thomás Rocha	4	6C	ICAT			09:20-11:00	07:30-09:10	
Física Experimental 2 / METR123 – IF0005 / 02	METR115		2	Lab. Fluidos	IF		07:30-09:10			
Avaliação de Impactos Ambientais / METR124 / 01	METR117	Clênio Oliveira	2	6C	ICAT	11:10-12:50				
Projeto de Extensão 2 - Parte II - ACE4 / METR125 / 01	METR118	Marcos Moura	2	6C	ICAT		11:10-12:50			
Avaliação de Impactos Ambientais 1 / METR070 / 01	--	Clênio Oliveira	3	6C	ICAT					07:30-10:10
Legislação e Direito Ambiental / METR071/ 01	--	Clênio Oliveira	3	6D	ICAT		09:20-12:00			
Estágio Supervisionado / METR092 / 01	1º ao 4º períodos	Cristina Lemos	100h	--	ICAT	--	--	--	--	--

TURNO MATUTINO – SÉTIMO PERÍODO

DISCIPLINA / CÓDIGO / TURMA	PRÉ-REQUISITO	PROFESSOR	CHS	LOCAL	OFERTA	H O R Á R I O				
						SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
Meteorologia Agrícola / METR132 / 01	METR126	Fabício Santos	4	6E	ICAT	09:20-11:00	11:10-12:50			
Meteorologia Sinótica 2 / METR133 / 01	METR128	Matheus Lyra	4	Lab. Sinótica	ICAT			11:10-12:50	07:30-09:10	
Climatologia / METR134 / 01	--	Glauber Mariano	4	6E / Lab. Inform.	ICAT	11:10-12:50	09:20-11:00			
Física Experimental 4 / METR135 - IF0007/ 02	METR129		2	Lab. Física Moderna	IF			07:30-09:10		
Meteorologia Tropical / METR136 / 01	METR128	Rosiberto Salustiano	4	6E	ICAT			09:20-11:00	09:20-11:00	
Estágio Supervisionado / METR137 / 01	METR128	Cristina Lemos	72h	--	ICAT		--	--	--	--

TURNO VESPERTINO - SEGUNDO PERÍODO

DISCIPLINA / CÓDIGO / TURMA	PRÉ-REQUISITO	PROFESSOR	CHS	LOCAL	OFERTA	H O R Á R I O				
						SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
Matemática 1 para Meteorologia / METR100 / 01	METR099	Heliofábio Barros	4	6B	ICAT	13:30-15:10		13:30-15:10		
Oceanografia Física / METR101 / 01	--	Ricardo Amorim	4	6D	ICAT	15:20-17:00	13:30-15:10			
Fundamentos de Física / METR102 / 01	--	Francisco Junior	4	6B	ICAT				17:10-18:50	13:30-15:10
Estatística 1 para Meteorologia / METR103 / 01	--	Djane Fonseca	4	6D	ICAT		15:20-17:00		15:20-17:00	
Geometria Analítica / METR104 / 01	METR099	Helber Barros	4	6B	ICAT			15:20-17:00	13:30-15:10	
Projeto de Extensão 1 - Parte I - ACE1 / METR105 / 01	METR097 e METR098	Ericka Voss	2	6D	ICAT					15:20-17:00

TURNO VESPERTINO - QUARTO PERÍODO

DISCIPLINA / CÓDIGO / TURMA	PRÉ-REQUISITO	PROFESSOR	CHS	LOCAL	OFERTA	H O R Á R I O				
						SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
Meteorologia Dinâmica 1 / METR112 / 01	METR109	Luciene Melo	4	6A	ICAT		15:20-17:00	13:30-15:10		
Hidrometeorologia / METR113 / 01	--	Ricardo Amorim	4	6A	ICAT	17:10-18:50			13:30-15:10	
Física Experimental 1 / METR114 – IF0004 / 03	METR109		2	Lab. Mecânica	IF		13:30-15:10			
Física 2 para Meteorologia / METR115 / 01	METR109		4	6A	ICAT	13:30-15:10			17:10-18:50	
Matemática 3 para Meteorologia / METR116 / 01	METR106	Cristina Lemos	4	6A	ICAT			15:20-17:00	15:20-17:00	
Legislação e Direito Ambiental / METR117 / 01	--	Clênio Oliveira	2	6A	ICAT	15:20-17:00				
Projeto de Extensão 2 - Parte I - ACE3 / METR118 / 01	METR111	Thomás Rocha	2	6A	ICAT			17:10-18:50		

TURNO VESPERTINO - SEXTO PERÍODO

DISCIPLINA / CÓDIGO / TURMA PPC 2020 / PPC 2015	PRÉ-REQUISITO	PROFESSOR	CHS	LOCAL	OFERTA	H O R Á R I O				
						SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
Radiação Solar / METR126 / 01	METR119	Marcos Moura	4	6C	ICAT		15:20-17:00			15:20-17:00
Meteorologia Ambiental / METR127 / 01	METR124	Glauber Mariano	4	Lab. Inform.	ICAT	13:30-15:10	13:30-15:10			
Meteorologia Sinótica 1 / METR128 / 01	METR120	Matheus Lyra	4	Lab. Sinótica	ICAT			15:20-17:00	13:30-15:10	
Física 4 para Meteorologia / METR129 / 01	METR122	Thomás Rocha	4	6C	ICAT	15:20-17:00		13:30-15:00		
Física Experimental 3 / METR130 - IF0006/ 08	METR122		2	Lab. Eletromagn.	IF					13:30-15:10
Evento ou Curso de Extensão - ACE5 / METR131 / 01	METR125	Ericka Voss	2	6C	ICAT				15:20-17:00	
Avaliação de Impactos Ambientais 2 / METR077 / 01	METR070	Francisco Junior	3	6E	ICAT					09:20-12:00

TURNO VESPERTINO - OITAVO PERÍODO

DISCIPLINA / CÓDIGO / TURMA	PRÉ-REQUISITO	PROFESSOR	CHS	LOCAL	OFERTA	H O R Á R I O				
						SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
Meteorologia Operacional / METR138 / 01	METR120	Fabrcio Santos	4	6E	ICAT	15:20-17:00	13:30-15:10			
Sensoriamento Remoto / METR139 / 01	METR126		4	Lab. Inform.	ICAT		15:20-17:00		13:30-15:10	
Modelos de Previsão de Tempo e Clima / METR140 / 01	METR128	Helber Barros	4	Lab. Inform.	ICAT			13:30-15:10	15:20-17:00	
Micrometeorologia / METR141 / 01	METR126	Roberto Lyra	4	6E	ICAT			15:20-17:00		15:20-17:00
Meteorologia por Radar / METR142 / 01	METR132		4	Radar	ICAT	13:30-15:10				13:30-15:10

DISCIPLINA OPTATIVA (ELETIVA)

DISCIPLINA / CÓDIGO / TURMA	PRÉ-REQUISITO	PROFESSOR	CHS	LOCAL	OFERTA	H O R Á R I O				
						SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
Inglês Técnico / METR150 / 01	--	Erica Voss	3	6D	ICAT				08:20-11:00	