



UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS
Campus Arapiraca
Curso de Arquitetura e Urbanismo

PLANEJAMENTO DOCENTE – SEMESTRE 2022.2			
DOCENTE: Alice de Almeida Barros		SIAPE: 2359594	
SETOR: Teoria e História			
ATIVIDADES DE ENSINO - GRADUAÇÃO			
CÓDIGO - DISCIPLINA	SETOR	C.H TOTAL	C.H. SEMANAL
AQTA 128-Teoria e História da arquitetura, arte e cidade 1	Teoria e História da arquitetura	54h	3h
AQTA 141- Teoria e História da arquitetura, arte e cidade 3	Teoria e História da arquitetura	54h	3h
AQTA 153- Teoria e História Arq, arte e cidade do Brasil	Teoria e História da arquitetura	54h	3h
AQTA 190- Saberes sobre o urbano	Teoria e História da arquitetura	54h	3h
ATIVIDADES DE EXTENSÃO			
ATIVIDADE ou PROJETO DE EXTENSÃO	INSTITUIÇÃO	INÍCIO/TÉRMINO	C.H. SEMANAL
Projeto de extensão Lugar Delas	UFAL	Mar/dez 2023	2h
Projeto aprovado no edital Vivências Artísticas	UFAL	Nov 2022/mai 2023	2h
ATIVIDADES ADMINISTRATIVAS			
ATIVIDADE			C.H. SEMANAL
Participação no colegiado de curso			2h
ORIENTAÇÕES (monitoria, TCC, etc.)			
TCC Clara Maria Remígio Soares Oliveira Gonçalves - orientação online 1h a cada quinze dias			
TCC Vitoria Vivia Bezerra dos Santos - orientação online 1h a cada quinze dias			
TCC Monick Ayslla De Oliveira Batista - orientação online 1h a cada quinze dias			
TCC Natali Conceição De Menezes - orientação online 1h a cada quinze dias			
TCC Williana Barbosa de Magalhães orientação online 1h a cada quinze dias			
TCC Débora Alves de Souza orientação online 1h a cada quinze dias			
TCC Mônica Moreira Borges orientação online 1h a cada quinze dias			
TCC Weuller Douglas de Almeida Martins orientação online 1h a cada quinze dias			
MONITORIA Orientação Monitoria da disciplina Teoria e História da arquitetura, arte e cidade 1			



UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS
Campus Arapiraca
Curso de Arquitetura e Urbanismo

DOCENTE: ALICE DE ALMEIDA BARROS					
RESUMO SEMANAL					
	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
07:00-08:00	-	-	-	-	-
08:00-09:00	*Atividades diversas	Atendimento presencial alunos na ufal	-	-	Projeto extensão 1
09:00-10:00	*Atividades diversas	Atendimento presencial alunos na ufal	Aula presencial	Leitura e Orientação de TCC e monitoria	Projeto extensão 1
10:00-11:00	*Atividades diversas	Atendimento presencial alunos na ufal	Aula presencial	Leitura e Orientação de TCC e monitoria	Projeto extensão 2
11:00-12:00	*Atividades diversas	Atendimento presencial alunos na ufal	Aula presencial	Leitura e Orientação de TCC e monitoria	Projeto extensão 2
12:40-13:30	-	-	Aula presencial	-	-
13:30-14:20	-	Atendimento presencial alunos na ufal	Aula presencial	Leitura e Orientação de TCC e monitoria	-
14:20-15:10	*Atividades diversas	Atendimento presencial alunos na ufal	Aula presencial	Leitura e Orientação de TCC e monitoria	-
15:20-16:10	*Atividades diversas	Aula presencial	Aula presencial	Leitura e Orientação de TCC e monitoria	-
16:10-17:00	*Atividades diversas	Aula presencial	Aula presencial	Leitura e Orientação de TCC e monitoria	Leitura e Orientação de TCC
17:00-17:50	*Atividades diversas	Aula presencial	Aula presencial	Leitura e Orientação de TCC e monitoria	Leitura e Orientação de TCC
Observações: *Atividades diversas: A atividade docente extraclasse compreende a preparação de aulas; preparação do ambiente AVA/Moodle; inserção da frequência dos(as) discentes no SieWeb; correções de trabalhos, provas e exercícios; correções de TCCs, Orientação de TCC, monitoria Colegiado: As reuniões regulares do Colegiado não acontecem semanalmente, porém, o horário foi disponibilizado para a participação em reuniões extraordinárias e demais atividades como levantamento de dados sobre o curso que fundamentam as decisões tomadas pelos membros. Estudos para capacitação: revisão de temas das aulas e aprendizagem de novos conteúdos para aperfeiçoamento da docente.			RESUMO CARGA HORÁRIA SEMANAL: Ensino Graduação: 12h Extensão: 4h Outros: 24h *atividades diversas: 8h Atendimento presencial alunos na ufal: 6h Colegiado: 2h Leitura e orientação de TCC e monitoria: 8h Carga horária total: 40h		

Arapiraca, 05 de fevereiro de 2023.

Alice de Almeida Barros