

CURSO <b>Bacharelado em Arquitetura e Urbanismo</b>			TURMA <b>Arquitetura 3º AN</b>		TURNO <b>Noturno</b>	PERÍODO LETIVO <b>2023.1</b>
DISCIPLINA <b>Conforto Ambiental II</b>	HORÁRIO <b>SEX 19:00 22:00 60Min 3 Aula(S)</b>	CH <b>60</b>	PROFESSOR <b>PAULA EDUARDA PRADO RAMIRO MUNIZ BARRETO</b>			

Nro Aula	Data da aula	Assunto	Nro Aula	Data da aula	Assunto
001	17/02/2023	INICIO DO SEMESTRE LETIVO - AULA INAUGURAL	009	14/04/2023	AULA DE CALCULO LUMINOTECNICO + REVISÃO PROVA
002	24/02/2023	TIPOS DE LAMPADAS, CARACTERISTICAS - ILUMINAÇÃO	010	21/04/2023	FERIADO
003	03/03/2023	AULA TEORICA - CONCEITOS LUMINOTECNICOS	011	28/04/2023	PROVA - AV2
004	10/03/2023	AULA TEORICA - CONCEITOS LUMINOTECNICOS	012	05/05/2023	AULA - ORIENTAÇÃO PROJETO AV2
005	17/03/2023	AULA TEORICA - CONCEITOS LUMINOTECNICOS + REVISÃO PROVA	013	12/05/2023	AULA - ORIENTAÇÃO PROJETO AV2
006	24/03/2023	PROVA AV1	014	19/05/2023	APRESENTAÇÃO PROJETO AV2
007	31/03/2023	INTRODUÇÃO AV3	015	24/05/2023	VISITA TÉCNICA A FABRICA DA QUARTZOLIT
008	07/04/2023	FERIADO	016	26/05/2023	APRESENTAÇÃO DE PROJETOS + AULA DE ILUMINAÇÃO - ILUMINAÇÃO DE LOJAS, ESCRITORIOS E FESTAS

Documento assinado eletronicamente

Professor: PAULA EDUARDA PRADO RAMIRO MUNIZ BARRETO

CPF:057.871.265-21

Email:arqpaulaprado@gmail.com

CURSO <b>Bacharelado em Arquitetura e Urbanismo</b>		TURMA <b>Arquitetura 3º AN</b>		TURNO <b>Noturno</b>	PERÍODO LETIVO <b>2023.1</b>
DISCIPLINA <b>Conforto Ambiental II</b>	HORÁRIO <b>SEX 19:00 22:00 60Min 3 Aula(S)</b>	CH <b>60</b>	PROFESSOR <b>PAULA EDUARDA PRADO RAMIRO MUNIZ BARRETO</b>		

Nro Aula	Data da aula	Assunto	Nro Aula	Data da aula	Assunto
<b>017</b>	02/06/2023	ATIVIDADE AV3			
<b>018</b>	09/06/2023	FERIADO			
<b>019</b>	16/06/2023	SEGUNDA CHAMADA			
<b>020</b>	23/06/2023	PROVA FINAL			

**Documento assinado eletronicamente**

Professor: **PAULA EDUARDA PRADO RAMIRO MUNIZ BARRETO**

CPF:057.871.265-21

Email:arqpaulaprado@gmail.com

Host Name:170.79.1-134.v603fatc-dedic.i8.psi.br

BR.Bahia Time Zone:America/Bahia 2023-06-30 13:20:44.353