



HORÁRIO DE AULA

CÓDIGO:**CCG-FOR-01****APROVADO POR:** SUPERINTENDENTE ACADÊMICA**DATA:** 05/02/2020**VERSÃO:** 07

CURSO:	ARQUITETURA E URBANISMO				SEMESTRE LETIVO:	2024.1
PERIODO:	3º	TURMA:	FAR0300103NNA	TURNO:	NOITE	BLOCO: FAROL

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SABADO
18:30 às 19:20	GSER020500 PROJ. DE ARQ. E URB. II TURMA A Prof. Roberta Lab. Desenho	GSER021200 MAQUETES TURMA A Prof. Mariana lobo/Tamires Lab. De Maquetes 6º andar	GSER02057970 MATERIAIS DA CONSTRUÇÃO E PROCESSOS CONSTRUTIVOS Prof. Jorge Luis Lab. De Maquetes 6º andar	GSER2057443 DES. ASSISTIDO POR COMP. 2D TURMA A Prof. Mariana Lobo Lab. Informática 03	DOL - HISTÓRIA	HÍBRIDO GSER020500 AVA
19:20 às 20:10	GSER020500 PROJ. DE ARQ. E URB. II TURMA A Prof. Roberta Maia Lab. Desenho	GSER021200 MAQUETES TURMA A Prof. Mariana lobo/Tamires Lab. De Maquetes 6º andar	GSER2057970 MATERIAIS DA CONSTRUÇÃO E PROCESSOS CONSTRUTIVOS Prof. Jorge Luis Lab. De Maquetes 6º andar	GSER2057443 DES. ASSISTIDO POR COMP. 2D TURMA A Prof. Mariana Lobo Lab. Informática 03	DOL - HISTÓRIA	HÍBRIDO GSER021200 AVA
20:20 às 21:10	GSER020500 PROJ. DE ARQ. E URB. II TURMA B Prof. Roberta Lab. Desenho	GSER021200 MAQUETES TURMA B Prof. Tamires Lab. De Maquetes 6º andar	GSER2057971 LEGISLAÇÃO URBANA Prof. Carlos Eduardo Lab. De Maquetes 6º andar	GSER2057443 DES. ASSISTIDO POR COMP. 2D TURMA B Prof. Mariana Lobo Lab. Informática 03	DOL – METODOLOGIA DE PESQUISA	HÍBRIDO GSER2057443 AVA
21:10 às 22:00	GSER020500 PROJ. DE ARQ. E URB. II TURMA B Prof. Roberta Lab. Desenho	GSER021200 MAQUETES TURMA B Prof. Tamires Lab. De Maquetes 6º andar	GSER2057971 LEGISLAÇÃO URBANA Prof. Carlos Eduardo Lab. De Maquetes 6º andar	GSER2057443 DES. ASSISTIDO POR COMP. 2D TURMA B Prof. Mariana Lobo Lab. Informática 03	DOL – METODOLOGIA DE PESQUISA	HÍBRIDO GSER2057970 AVA

OBS: NÃO HÁ AULA PRESENCIAL NOS HORÁRIOS MARCADOS COMO “HÍBRIDOS” E “DoL”, OS ALUNOS ESTUDAM OS CONTEÚDOS NO AVA. A DIVISÃO ENTRE TURMAS A E B NAS AULAS PRÁTICAS SERÁ DEFINIDA PELO PROFESSOR NO INÍCIO DAS AULAS.

INTERVALO:	20:10 às 20:20
-------------------	-----------------------

	HORÁRIO DE AULA				CÓDIGO:		
					CCG-FOR-01		
APROVADO POR:	SUPERINTENDENTE ACADÊMICA			DATA:	05/02/2020	VERSÃO:	07

CURSO:	ARQUITETURA E URBANISMO				SEMESTRE LETIVO:	2024.1	
PERÍODO:	5º	TURMA:	FAR0300105NNA	TURNO:	NOITE	BLOCO:	FAROL

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SABADO
18:30 às 19:20	DOL - EMPREENDEDORISMO	HÍBRIDO GSER023200 AVA	GSER023200 ECODESIGN E SUSTENTABILIDADE Prof. Carlos Eduardo Lab de Conforto 7º andar	GSER022900 TÓPICOS INTEGRADORES I Prof. Nayane Laurentino Lab de Conforto 7º andar	GSER ERGONOMIA E ACESSIBILIDADE Prof. Paulo de Almeida Lab de Conforto 7º andar	HORÁRIO RESERVADO PARA REPOSIÇÕES
19:20 às 20:10	DOL - EMPREENDEDORISMO	HÍBRIDO GSER021200 AVA	GSER023200 ECODESIGN E SUSTENTABILIDADE Prof. Carlos Eduardo Lab de Conforto 7º andar	GSER022900 TÓPICOS INTEGRADORES I Prof. Nayane Laurentino Lab de Conforto 7º andar	GSER ERGONOMIA E ACESSIBILIDADE Prof. Paulo de Almeida Lab de Conforto 7º andar	HORÁRIO RESERVADO PARA REPOSIÇÕES
20:20 às 21:10	DOL – HISTÓRIA NEOCLASSICO	HÍBRIDO GSER022900 AVA	GSER021200 PROJ. DE ARQ. E URB. IV Prof. Roberta Maia Lab. Informática 03 Lab de Conforto 7º andar	GSER022900 SISTEMAS EXTRUTURAIS I Prof. Gustavo Teixeira Lab de Conforto 7º andar	GSER ERGONOMIA E ACESSIBILIDADE Prof. Paulo de Almeida Lab de Conforto 7º andar	HORÁRIO RESERVADO PARA REPOSIÇÕES
21:10 às 22:00	DOL – HISTÓRIA NEOCLASSICO		GSER021200 PROJ. DE ARQ. E URB. IV Prof. Roberta Maia Lab. Informática 03 Lab de Conforto 7º andar	GSER022900 SISTEMAS EXTRUTURAIS I Prof. Gustavo Teixeira Lab de Conforto 7º andar		HORÁRIO RESERVADO PARA REPOSIÇÕES

OBS: NÃO HÁ AULA PRESENCIAL ÀS SEXTAS-FEIRAS E NOS HORÁRIOS MARCADOS COMO “HÍBRIDOS”, OS ALUNOS ESTUDAM OS CONTEÚDOS NO AVA.

INTERVALO:	20:10	às	20:20
-------------------	-------	----	-------

	HORÁRIO DE AULA				CÓDIGO:		
					CCG-FOR-01		
APROVADO POR:	SUPERINTENDENTE ACADÊMICA			DATA:	05/02/2020	VERSÃO:	07

CURSO:	ARQUITETURA E URBANISMO				SEMESTRE LETIVO:	2024.1	
PERÍODO:	9º	TURMA:	FAR030019NNA	TURNO:	NOITE	BLOCO:	FAROL

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SABADO
18:30 às 19:20	---	GSER023600 PROJETO DE PAISAGISMO II Prof. Roberta Lab de Conforto 7º andar	GSER023400 GEOPROCESSAMENT Prof. Renato Lab. Informática 03	GSER023700 TÉCNICAS RETROSPECTIVAS II Prof. Carlos Eduardo Lab. De Maquetes 6º andar	HÍBRIDO GSER023700 AVA	HORÁRIO RESERVADO PARA REPOSIÇÕES
19:20 às 20:10	---	GSER023600 PROJETO DE PAISAGISMO II Prof. Roberta Lab de Conforto 7º andar	GSER023400 GEOPROCESSAMENT Prof. Renato Lab. Informática 03	GSER023700 TÉCNICAS RETROSPECTIVAS II Prof. Carlos Eduardo Lab. De Maquetes 6º andar	HÍBRIDO GSER023400 AVA	HORÁRIO RESERVADO PARA REPOSIÇÕES
20:20 às 21:10	GSER012001 TCC I Prof. Tamires/Prof. Mariana Lobo Lab de Conforto 7º andar	GSER023600 PROJETO DE PAISAGISMO II Prof. Roberta Lab de Conforto 7º andar	GSER002804 ESTÁGIO SUPERVISIONADOII Prof. Mariana Lobo Lab de Informática 03	GSER023500 PUR – O MUNICÍPIO Prof. Nayane Laurentino Lab. De Maquetes 6º andar	HÍBRIDO GSER023500 AVA	HORÁRIO RESERVADO PARA REPOSIÇÕES
21:10 às 22:00	GSER012001 TCC I Prof. Tamires/Prof. Mariana Lobo Lab de Conforto 7º andar	----	GSER002804 ESTÁGIO SUPERVISIONADOII Prof. Mariana Lobo Lab de Informática 03	GSER023500 PUR – O MUNICÍPIO Prof. Nayane Laurentino Lab. De Maquetes 6º andar	-----	HORÁRIO RESERVADO PARA REPOSIÇÕES

INTERVALO:	20:10 às 20:20
-------------------	-----------------------