

## Horário dos Cursos da Facom - 2020/1 (sujeito a alterações)

### Ciência da Computação - 1º semestre

	seg	ter	qua	qui	sex	sab
7h15	C1(T11)-M10-ADRIANA	VGA(T1)-M10-CELSO	C1(T11)-M10-ADRIANA	VGA(T1)-M10-CELSO	C1(T11)-M10-ADRIANA	
9h25	IC(T1)-M10-ANDERSON	PROG1(T1)-L1-AMAURY	IC(T1)-M10-ANDERSON	PROG1(T1)-L1-AMAURY	PROG1(T1)-M10-AMAURY	
13h15						
15h25						

### Ciência da Computação - 3º semestre

	seg	ter	qua	qui	sex	sab
7h15	LPOO(T1)-M13-SAMUEL	LFA(T1)-M6-MARCELO	BD(T1)-M13-VANESSA	LFA(T1)-M6-MARCELO	BD(T1)-M13-VANESSA	
9h25	LPOO(T1)-L1-SAMUEL	AL(T1)-M13-CLAUDEMIR	ED(T1)-L2-DIEGO	AL(T1)-M13-CLAUDEMIR	ED(T1)-M12-DIEGO	
13h15						
15h25						

### Ciência da Computação - 5º semestre

	seg	ter	qua	qui	sex	sab
7h15						
9h25		SO(T1)-M11-VALERIA		SO(T1)-M11-VALERIA		
13h15	IA(T1)-A1-ERALDO	COMP(T1)-M6-AMAURY	IA(T1)-A1-ERALDO	COMP(T1)-M6-AMAURY		
15h25	MN(T4)-M13-ANACAMILA	ARQ2(T1)-M12-NAHRI	MN(T4)-M13-ANACAMILA	ARQ2(T1)-M12-NAHRI		

### Ciência da Computação - 7º semestre

	seg	ter	qua	qui	sex	sab
7h15						
9h25		SISDIST(T1)-M16-HANA		SISDIST(T1)-M16-HANA		
13h15						
15h25						

## Horário dos Cursos da Facom - 2020/1 (sujeito a alterações)

Ciência da Computação – Quadro Geral - Regulares (OBR), Reofertas(ReO) e Optativas(OPT)						
seg	ter	qua	qui	sex	sab	
7h15	C1(T11)-M10-ADRIANA(60-OBR) LPOO(T1)-M13-SAMUEL(45-OBR) C1(T3)-M3-PROF115(60-REO)	VGA(T1)-M10-CELSE(60-OBR) LFA(T1)-M6-MARCELO(35-OBR) PROBEST(T3)-M3-SUBS_INMA(5-REO) PROG1(T6)-L3-LUCIANA(30-REO) VGA(T5)-M11-ANAPAUOLA(50-REO) VGA(T4)-M13-PROF129(10-REO)	C1(T11)-M10-ADRIANA(60-OBR) BD(T1)-M13-VANESSA(45-OBR) BD(T6)-M11-AWDREN(10-REO) C1(T3)-M3-PROF115(60-REO)	VGA(T1)-M10-CELSE(60-OBR) LFA(T1)-M6-MARCELO(35-OBR) PROBEST(T3)-M3-SUBS_INMA(5-REO) PROG1(T6)-M12-LUCIANA(30-REO) VGA(T5)-M11-ANAPAUOLA(50-REO) VGA(T4)-M13-PROF129(10-REO)	C1(T11)-M10-ADRIANA(60-OBR) BD(T1)-M13-VANESSA(45-OBR) BD(T6)-M11-AWDREN(10-REO) C1(T3)-M3-PROF115(60-REO)	
9h25	IC(T1)-M10-ANDERSON(60-OBR) LPOO(T1)-L1-SAMUEL(45-OBR) AA(T2)-M11-SAID(25-REO) PROG2(T1)-M3-BIANCA(25-REO)	PROG1(T1)-L1-AMAURY(60-OBR) AL(T1)-M13-CLAUDEMIR(60-OBR) SO(T1)-M11-VALERIA(40-OBR) SISDIST(T1)-M16-HANA(10-OBR) AL(T6)-M3-BRUNO_A(20-REO) ARQ1(T1)-M10-NAHRI(30-REO)	IC(T1)-M10-ANDERSON(60-OBR) ED(T1)-L2-DIEGO(35-OBR) AA(T2)-M11-SAID(25-REO) PROG2(T1)-M3-BIANCA(25-REO)	PROG1(T1)-L1-AMAURY(60-OBR) AL(T1)-M13-CLAUDEMIR(60-OBR) SO(T1)-M11-VALERIA(40-OBR) SISDIST(T1)-M16-HANA(10-OBR) AL(T6)-M3-BRUNO_A(20-REO) ARQ1(T1)-M10-NAHRI(30-REO)	PROG1(T1)-M10-AMAURY(60-OBR) ED(T1)-M12-DIEGO(35-OBR) PROG1(T6)-L3-LUCIANA(30-REO) PROG2(T1)-L2-BIANCA(25-REO)	
13h15	IA(T1)-A1-ERALDO(35-OBR) C2(T1)-M16-LILIAN(30-REO) ED(T3)-M10-IRINEU(2-REO) PROG2(T2)-M9-BIANCA(15-REO)	COMP(T1)-M6-AMAURY(35-OBR) BD(T5)-M9-AWDREN(3-REO) FTC(T3)-M13-ELOI(20-REO)	IA(T1)-A1-ERALDO(35-OBR) C2(T1)-M16-LILIAN(30-REO) ED(T3)-L1-IRINEU(2-REO) ES(T4)-M10-JUCELE(30-REO) PROG2(T2)-L2-BIANCA(15-REO)	COMP(T1)-M6-AMAURY(35-OBR) BD(T5)-M9-AWDREN(3-REO) FTC(T3)-M13-ELOI(20-REO)	C2(T1)-M16-LILIAN(30-REO) ES(T4)-M10-JUCELE(30-REO) PROG2(T2)-M9-BIANCA(15-REO)	
15h25	MN(T4)-M13-ANACAMILA(30-OBR) DESAFIOS(T1)-L2-ANDERSON(10-OPT) FTC(T1)-M12-SAID(50-REO)	ARQ2(T1)-M12-NAHRI(40-OBR) LFA(T2)-M13-ELOI(5-REO) SD(T2)-M16-RICARDO(40-REO) TEC2(T1)-A2-RONALDO(10-OPT)	MN(T4)-M13-ANACAMILA(30-OBR) DESAFIOS(T1)-L2-ANDERSON(10-OPT) FTC(T1)-M12-SAID(50-REO)	ARQ2(T1)-M12-NAHRI(40-OBR) LFA(T2)-M13-ELOI(5-REO) TEC2(T1)-A2-RONALDO(10-OPT)	SD(T2)-M16-RICARDO(40-REO)	
18h30	APSOO(T3)-L2-HUDSON(10-REO) GP(T3)-A2-RICARDOK(5-OPT) PROG1(T10)-L3-CACERES(5-REO)	ADMSIS(T1)-M11-GREGORIO(2-OPT) BD(T3)-A1-MARCIO(2-REO) EMPR(T2)-M16-GLAUDER(5-OPT) ES(T5)-M9-AWDREN(10-REO)	BD(T3)-M13-MARCIO(2-REO) PROG1(T10)-L3-CACERES(5-REO)	CO(T3)-M16-MARLI(5-OPT) ES(T5)-M10-AWDREN(10-REO)	COMPSOC(T2)-M16-DANIELA(10-REO)	
20h40	C1(T5)-M3-MARCOS(20-REO) PROBEST(T2)-M6-ERLANDSON(10-REO)	APSOO(T3)-M16-HUDSON(10-REO) PROG2(T5)-M9-JEAN(5-REO)	C1(T5)-M3-MARCOS(20-REO) PROBEST(T2)-M6-ERLANDSON(10-REO) PROG2(T5)-L2-JEAN(5-REO)	ADMSIS(T1)-M11-GREGORIO(2-OPT) CO(T3)-M16-MARLI(5-OPT) GP(T3)-A2-RICARDOK(5-OPT)	C1(T5)-M3-MARCOS(20-REO) PROG1(T10)-M13-CACERES(5-REO) PROG2(T5)-M9-JEAN(5-REO)	

## Horário dos Cursos da Facom - 2020/1 (sujeito a alterações)

### Engenharia de Computação - 1º semestre

	seg	ter	qua	qui	sex	sab
7h15	PROG1(T2)-L1-DIEGO	IC(T3)-M9-LIANA	PROG1(T2)-L1-DIEGO	IC(T3)-M9-LIANA	PROG1(T2)-M9-DIEGO	
9h25	C1(T7)-M9-ADRIANA	VGA(T6)-M9-ANAPAULA	C1(T7)-M9-ADRIANA	VGA(T6)-M9-ANAPAULA	C1(T7)-M9-ADRIANA	
13h15						
15h25						

### Engenharia de Computação - 3º semestre

	seg	ter	qua	qui	sex	sab
7h15	LAB2(T16)-LF2-DOROTEIA	LAB2(T2)-LF2-HEBERTON	LAB2(T3)-LF2-HEBERTON	LAB2(T4)-LF2-BRUNO_INFI	LAB2(T15)-LF2-BRUNO_INFI	
9h25		AL(T6)-M3-BRUNO_A	ED(T2)-L1-FABIO	AL(T6)-M3-BRUNO_A	ED(T2)-M3-FABIO	
13h15	C3(T6)-M13-RAFAEL	F2(T1)-M12-VINICIUS	C3(T6)-M13-RAFAEL	F2(T1)-M12-VINICIUS	C3(T6)-M13-RAFAEL	
15h25		SD(T1)-LE-LIANA		SD(T1)-LE-LIANA		

### Engenharia de Computação - 5º semestre

	seg	ter	qua	qui	sex	sab
7h15	CEL(T1)-M12-PEDRO	PROBEST(T3)-M3-SUBS_INMA	CEL(T1)-M12-PEDRO	PROBEST(T3)-M3-SUBS_INMA	AA(T1)-M6-FABIO	
9h25		AA(T1)-M6-FABIO	ANSISIS(T1)-M16-MILTON		ANSISIS(T1)-M16-MILTON	
13h15		ARQ2(T2)-M10-NAHRI		ARQ2(T2)-M10-NAHRI		
15h25		MS(T2)-M6-GIOVANNI				

### Engenharia de Computação - 7º semestre

	seg	ter	qua	qui	sex	sab
7h15		IA(T2)-M16-TAKASHI	CTD(T2)-M16-RENATO	IA(T2)-M16-TAKASHI		
9h25	FFT(T2)-M13-ROBERT				FUNDECO(T1)-M6-DENISE	
13h15	SO(T2)-A2-RENATO		SO(T2)-A2-RENATO			
15h25	MICAP(T1)-LE-IAIONE		MICAP(T1)-LE-IAIONE		MICAP(T1)-LE-IAIONE	

### Engenharia de Computação - 9º semestre

	seg	ter	qua	qui	sex	sab
7h15	ES(T1)-M6-RODRIGO		ES(T1)-M6-RODRIGO		DC(T1)-L3-ISABEL	
9h25			FUNDADM(T1)-M13-ROSAMARIA			
13h15						
15h25						

## Horário dos Cursos da Facom - 2020/1 (sujeito a alterações)

Engenharia de Computação – Quadro Geral - Regulares (OBR), Reofertas(REO) e Opativas(OPT)						
seg	ter	qua	qui	sex	sab	
7h15	<p>PROG1(T2)-L1-DIEGO(60-OBR) LAB2(T16)-LF2-DOROTEIA(17-OBR) CEL(T1)-M12-PEDRO(60-OBR) ES(T1)-M6-RODRIGO(65-OBR) C1(T3)-M3-PROF115(10-REO) LPOO(T1)-M13-SAMUEL(15-REO) PROG1(T7)-L2-MARCO(40-REO)</p>	<p>IC(T3)-M9-LIANA(60-OBR) LAB2(T2)-LF2-HEBERTON(17-OBR) PROBEST(T3)-M3-SUBS_INMA(70-OBR) IA(T2)-M16-TAKASHI(60-OBR) LFA(T1)-M6-MARCELO(30-REO) VGA(T5)-M11-ANAPAUOLA(10-REO) VGA(T4)-M13-PROF129(70-REO)</p>	<p>PROG1(T2)-L1-DIEGO(60-OBR) LAB2(T3)-LF2-HEBERTON(17-OBR) CEL(T1)-M12-PEDRO(60-OBR) CTD(T2)-M16-RENATO(70-OBR) ES(T1)-M6-RODRIGO(65-OBR) BD(T1)-M13-VANESSA(20-REO) BD(T6)-M11-AWDREN(10-REO) C1(T3)-M3-PROF115(10-REO)</p>	<p>IC(T3)-M9-LIANA(60-OBR) LAB2(T4)-LF2-BRUNO_INFI(17-OBR) PROBEST(T3)-M3-SUBS_INMA(70-OBR) IA(T2)-M16-TAKASHI(60-OBR) LFA(T1)-M6-MARCELO(30-REO) VGA(T5)-M11-ANAPAUOLA(10-REO) VGA(T4)-M13-PROF129(70-REO)</p>	<p>PROG1(T2)-M9-DIEGO(60-OBR) LAB2(T15)-LF2-BRUNO_INFI(17-OBR) AA(T1)-M6-FABIO(60-OBR) DC(T1)-L3-ISABEL(40-OBR) BD(T1)-M13-VANESSA(20-REO) BD(T6)-M11-AWDREN(10-REO) C1(T3)-M3-PROF115(10-REO)</p>	
9h25	<p>C1(T7)-M9-ADRIANA(60-OBR) FFT(T2)-M13-ROBERT(50-OBR) AA(T2)-M11-SAID(20-REO) LPOO(T1)-L1-SAMUEL(15-REO) PROG1(T7)-L2-MARCO(40-REO) PROG2(T1)-M3-BIANCA(25-REO)</p>	<p>VGA(T6)-M9-ANAPAUOLA(60-OBR) AL(T6)-M3-BRUNO_A(60-OBR) AA(T1)-M6-FABIO(60-OBR) AL(T1)-M13-CLAUDEMIR(20-REO) ARQ1(T1)-M10-NAHRI(30-REO) SISDIST(T1)-M16-HANA(10-OPT) SO(T1)-M11-VALERIA(10-REO)</p>	<p>C1(T7)-M9-ADRIANA(60-OBR) ED(T2)-L1-FABIO(70-OBR) ANSISIS(T1)-M16-MILTON(40-OBR) FUNDADM(T1)-M13-ROSAMARIA(70-OBR) AA(T2)-M11-SAID(20-REO) ED(T1)-L2-DIEGO(5-REO) PROG1(T7)-M12-MARCO(40-REO) PROG2(T1)-M3-BIANCA(25-REO)</p>	<p>VGA(T6)-M9-ANAPAUOLA(60-OBR) AL(T6)-M3-BRUNO_A(60-OBR) AL(T1)-M13-CLAUDEMIR(20-REO) ARQ1(T1)-M10-NAHRI(30-REO) SISDIST(T1)-M16-HANA(10-OPT) SO(T1)-M11-VALERIA(10-REO)</p>	<p>C1(T7)-M9-ADRIANA(60-OBR) ED(T2)-M3-FABIO(70-OBR) ANSISIS(T1)-M16-MILTON(40-OBR) FUNDECO(T1)-M6-DENISE(70-OBR) ED(T1)-M12-DIEGO(5-REO) PROG2(T1)-L2-BIANCA(25-REO)</p>	
13h15	<p>C3(T6)-M13-RAFAEL(80-OBR) SO(T2)-A2-RENATO(70-OBR) C1(T1)-M6-SONIA(70-REO) C2(T1)-M16-LILIAN(50-REO) CONSERV(T1)-M11-VICTOR(25-REO) ED(T3)-M10-IRINEU(5-REO) PROG2(T2)-M9-BIANCA(14-REO) PROGDMOV(T1)-L1-ANAKARINA(10-OPT)</p>	<p>F2(T1)-M12-VINICIUS(60-OBR) ARQ2(T2)-M10-NAHRI(50-OBR) BD(T5)-M9-AWDREN(16-REO) COMP(T1)-M6-AMAURY(45-REO) F1(T7)-M11-CICERO(60-REO) FTC(T3)-M13-ELOI(30-REO) GP(T1)-M3-FRANCISCO(5-OPT)</p>	<p>C3(T6)-M13-RAFAEL(80-OBR) SO(T2)-A2-RENATO(70-OBR) C1(T1)-M6-SONIA(70-REO) C2(T1)-M16-LILIAN(50-REO) CONSERV(T1)-M11-VICTOR(25-REO) ED(T3)-L1-IRINEU(5-REO) EQD(T2)-M12-ELIAS(40-REO) ES(T4)-M10-JUCELE(10-REO) PROG2(T2)-L2-BIANCA(14-REO)</p>	<p>F2(T1)-M12-VINICIUS(60-OBR) ARQ2(T2)-M10-NAHRI(50-OBR) BD(T5)-M9-AWDREN(16-REO) COMP(T1)-M6-AMAURY(45-REO) F1(T7)-M11-CICERO(60-REO) FTC(T3)-M13-ELOI(30-REO) GP(T1)-M3-FRANCISCO(5-OPT)</p>	<p>C3(T6)-M13-RAFAEL(80-OBR) C1(T1)-M6-SONIA(70-REO) C2(T1)-M16-LILIAN(50-REO) CONSERV(T1)-M11-VICTOR(25-REO) ES(T4)-M10-JUCELE(10-REO) PROG2(T2)-M9-BIANCA(14-REO) PROGDMOV(T1)-L1-ANAKARINA(10-OPT)</p>	
15h25	<p>MICAP(T1)-LE-IAIONE(30-OBR) DESAFIOS(T1)-L2-ANDERSON(10-OPT) FTC(T2)-M16-HIGA(50-REO) FUNDRED(T1)-M10-GREGORIO(5-OPT) MN(T4)-M13-ANACAMILA(40-REO)</p>	<p>SD(T1)-LE-LIANA(60-OBR) MS(T2)-M6-GIOVANNI(80-OBR) ARQ2(T1)-M12-NAHRI(10-REO) LFA(T2)-M13-ELOI(60-REO) PROG1(T8)-M10-SUBST1(5-REO) SD(T2)-M16-RICARDO(20-REO) TEC2(T1)-A2-RONALDO(10-OPT)</p>	<p>MICAP(T1)-LE-IAIONE(30-OBR) DESAFIOS(T1)-L2-ANDERSON(10-OPT) EQD(T2)-M9-ELIAS(40-REO) IC(T6)-M11-EDNA(15-REO) MN(T4)-M13-ANACAMILA(40-REO) PROG1(T8)-L3-SUBST1(5-REO)</p>	<p>SD(T1)-LE-LIANA(60-OBR) ARQ2(T1)-M12-NAHRI(10-REO) FTC(T2)-M16-HIGA(50-REO) FUNDRED(T1)-M10-GREGORIO(5-OPT) LFA(T2)-M13-ELOI(60-REO) TEC2(T1)-A2-RONALDO(10-OPT)</p>	<p>MICAP(T1)-LE-IAIONE(30-OBR) COMPSOC(T1)-M13-SUBST2(15-REO) IC(T6)-M11-EDNA(15-REO) PROG1(T8)-L3-SUBST1(5-REO) SD(T2)-M16-RICARDO(20-REO)</p>	
18h30	<p>APSOO(T3)-L2-HUDSON(10-REO) COMPDIST(T1)-M12-RENATO(15-REO) GP(T3)-A2-RICARDOK(5-OPT) LPOO(T3)-M3-ERALDO(15-REO) PROG1(T10)-L3-CACERES(5-REO)</p>	<p>ADMSIS(T1)-M11-GREGORIO(3-OPT) BD(T3)-A1-MARCIO(2-REO) EMPR(T2)-M16-GLAUDER(5-OPT) ES(T5)-M9-AWDREN(10-REO) IC(T2)-M10-EDNA(5-REO) PROGWEB(T2)-A2-HUDSON(10-OPT)</p>	<p>BD(T3)-M13-MARCIO(2-REO) COMPDIST(T1)-L2-RENATO(15-REO) LPOO(T3)-L1-ERALDO(15-REO) PROG1(T10)-L3-CACERES(5-REO)</p>	<p>CÓ(T3)-M16-MARLI(5-OPT) ED(T4)-L2-MARCO(5-REO) ES(T5)-M10-AWDREN(10-REO) LPOO(T2)-L1-SAMUEL(10-REO)</p>	<p>COMPSOC(T2)-M16-DANIELA(29-REO) IC(T2)-M10-EDNA(5-REO)</p>	
20h40	<p>C1(T5)-M3-MARCOS(20-REO) EMPR(T1)-M16-GLAUDER(4-OPT) IHC(T1)-M9-RICARDOK(5-OPT)</p>	<p>APSOO(T3)-M16-HUDSON(10-REO) IA(T3)-M10-BRUNO(10-REO) PROG2(T5)-M9-JEAN(11-REO)</p>	<p>C1(T5)-M3-MARCOS(20-REO) PROG2(T5)-L2-JEAN(11-REO)</p>	<p>ADMSIS(T1)-M11-GREGORIO(3-OPT) CÓ(T3)-M16-MARLI(5-OPT) ED(T4)-M9-MARCO(5-REO) GP(T3)-A2-RICARDOK(5-OPT) LPOO(T2)-M3-SAMUEL(10-REO) PROGWEB(T2)-L1-HUDSON(10-OPT)</p>	<p>C1(T5)-M3-MARCOS(20-REO) IA(T3)-M10-BRUNO(10-REO) IHC(T1)-L2-RICARDOK(5-OPT) PROG1(T10)-M13-CACERES(5-REO) PROG2(T5)-M9-JEAN(11-REO)</p>	

## Horário dos Cursos da Facom - 2020/1 (sujeito a alterações)

### Engenharia de Software - 1º semestre

	seg	ter	qua	qui	sex	sab
13h15	IC(T4)-M3-JANE	PROG1(T3)-L1-GLAUDER	EST(T2)-M3-WILLY	PROG1(T3)-L1-GLAUDER	EST(T2)-M3-WILLY	
15h25	IC(T4)-M3-JANE	PROG1(T3)-M3-GLAUDER	INTADM(T3)-M3-ADRIANA_ESAN	FMC(T1)-M3-LUCIANA	INTADM(T3)-M3-ADRIANA_ESAN	
18h30						
20h40						

### Engenharia de Software - 3º semestre

	seg	ter	qua	qui	sex	sab
13h15	ED(T3)-M10-IRINEU	GP(T1)-M3-FRANCISCO	ED(T3)-L1-IRINEU	GP(T1)-M3-FRANCISCO	APSOO(T1)-L2-LUCIANO	
15h25	OC(T1)-M6-GLAUDER	APSOO(T1)-M11-LUCIANO	ER(T1)-M6-JUCELE	OC(T1)-M6-GLAUDER	ER(T1)-M6-JUCELE	
18h30						
20h40						

### Engenharia de Software - 5º semestre

	seg	ter	qua	qui	sex	sab
13h15	PROGDMOV(T1)-L1-ANAKARINA	VVT(T1)-M16-CAFEO			PROGDMOV(T1)-L1-ANAKARINA	
15h25	FUNDRED(T1)-M10-GREGORIO		GS(T1)-L1-RICARDOK	FUNDRED(T1)-M10-GREGORIO	VVT(T1)-L1-CAFEO	
18h30		IMPLEX(T1)-M6-MONGELLI		IMPLEX(T1)-M6-MONGELLI		
20h40	MEDSOFT(T1)-M12-SUBST2					

### Engenharia de Software - 7º semestre

	seg	ter	qua	qui	sex	sab
13h15						
15h25	PDS1(T1)-FS-RODRIGO	PDS1(T2)-FS2-RODRIGO	PDS1(T3)-FS3-RODRIGO		COMPSOC(T1)-M13-SUBST2	
18h30						
20h40						

## Horário dos Cursos da Facom - 2020/1 (sujeito a alterações)

Engenharia de Software – Quadro Geral - Regulares (OBR), Reofertas(REO) e Optativas(OPT)					
seg	ter	qua	qui	sex	sab
7h15	PDSA1(T4)-FS-PROF137(5-REO) PDSA1(T5)-FS2-PROF138(5-REO) PDSA1(T6)-FS3-PROF139(5-REO) PROG1(T7)-L2-MARCO(10-REO)	PDSA1(T4)-FS-PROF137(5-REO) PDSA1(T5)-FS2-PROF138(5-REO) PDSA1(T6)-FS3-PROF139(5-REO) PROG1(T6)-L3-LUCIANA(10-REO)	BD(T6)-M11-AWDREN(20-REO) PDSA1(T4)-FS-PROF137(5-REO) PDSA1(T5)-FS2-PROF138(5-REO) PDSA1(T6)-FS3-PROF139(5-REO)	PDSA1(T4)-FS-PROF137(5-REO) PDSA1(T5)-FS2-PROF138(5-REO) PDSA1(T6)-FS3-PROF139(5-REO) PROG1(T6)-M12-LUCIANA(10-REO)	BD(T6)-M11-AWDREN(20-REO)
9h25	PDS1(T4)-FS-JANE(5-REO) PDSA1(T5)-FS2-PROF138(5-REO) PDSA1(T6)-FS3-PROF139(5-REO) PROG1(T7)-L2-MARCO(10-REO)	PDS1(T5)-FS2-LUCIANO(5-REO) PDSA1(T4)-FS-PROF137(5-REO) PDSA1(T6)-FS3-PROF139(5-REO)	ED(T1)-L2-DIEGO(2-REO) PDS1(T6)-FS3-LUCIANO(5-REO) PDSA1(T4)-FS-PROF137(5-REO) PDSA1(T5)-FS2-PROF138(5-REO) PROG1(T7)-M12-MARCO(10-REO)	PDSA1(T4)-FS-PROF137(5-REO) PDSA1(T5)-FS2-PROF138(5-REO) PDSA1(T6)-FS3-PROF139(5-REO)	ED(T1)-M12-DIEGO(2-REO) PROG1(T6)-L3-LUCIANA(10-REO)
13h15	IC(T4)-M3-JANE(70-OBR) ED(T3)-M10-IRINEU(50-OBR) PROGDMOV(T1)-L1-ANAKARINA(43-OBR) IA(T1)-A1-ERALDO(25-REO) PDSA1(T1)-FS-PROF134(5-REO) PDSA1(T2)-FS2-PROF135(5-REO) PDSA1(T3)-FS3-PROF136(5-REO) PROG2(T2)-M9-BIANCA(20-REO)	PROG1(T3)-L1-GLAUDER(70-OBR) GP(T1)-M3-FRANCISCO(75-OBR) VVT(T1)-M16-CAFEO(61-OBR) BD(T5)-M9-AWDREN(10-REO) PDSA1(T1)-FS-PROF134(5-REO) PDSA1(T2)-FS2-PROF135(5-REO) PDSA1(T3)-FS3-PROF136(5-REO)	EST(T2)-M3-WILLY(70-OBR) ED(T3)-L1-IRINEU(50-OBR) IA(T1)-A1-ERALDO(25-REO) PDSA1(T1)-FS-PROF134(5-REO) PDSA1(T2)-FS2-PROF135(5-REO) PDSA1(T3)-FS3-PROF136(5-REO) PROG2(T2)-L2-BIANCA(20-REO)	PROG1(T3)-L1-GLAUDER(70-OBR) GP(T1)-M3-FRANCISCO(75-OBR) BD(T5)-M9-AWDREN(10-REO) PDSA1(T1)-FS-PROF134(5-REO) PDSA1(T2)-FS2-PROF135(5-REO) PDSA1(T3)-FS3-PROF136(5-REO)	EST(T2)-M3-WILLY(70-OBR) APSOO(T1)-L2-LUCIANO(30-OBR) PROGDMOV(T1)-L1-ANAKARINA(43-OBR) PROG2(T2)-M9-BIANCA(20-REO)
15h25	IC(T4)-M3-JANE(70-OBR) OC(T1)-M6-GLAUDER(60-OBR) FUNDRED(T1)-M10-GREGORIO(30-OBR) PDS1(T1)-FS-RODRIGO(5-OBR) DESAFIOS(T1)-L2-ANDERSON(10-OPT) FMC(T6)-A2-GRAZIELA(40-REO) PDSA1(T2)-FS2-PROF135(5-REO) PDSA1(T3)-FS3-PROF136(5-REO)	PROG1(T3)-M3-GLAUDER(70-OBR) APSOO(T1)-M11-LUCIANO(30-OBR) PDS1(T2)-FS2-RODRIGO(5-OBR) LPOO(T4)-L3-ANAKARINA(40-REO) PDSA1(T1)-FS-PROF134(5-REO) PDSA1(T3)-FS3-PROF136(5-REO) PROG1(T8)-M10-SUBST1(25-REO) TEC2(T1)-A2-RONALDO(10-OPT)	INTADM(T3)-M3-ADRIANA_ESAN(70-OBR) ER(T1)-M6-JUCELE(72-OBR) GS(T1)-L1-RICARDOK(78-OBR) PDS1(T3)-FS3-RODRIGO(5-OBR) DESAFIOS(T1)-L2-ANDERSON(10-OPT) IC(T6)-M11-EDNA(20-REO) PDSA1(T1)-FS-PROF134(5-REO) PDSA1(T2)-FS2-PROF135(5-REO) PDSA1(T3)-FS3-PROF136(5-REO) PROG1(T8)-L3-SUBST1(25-REO)	FMC(T1)-M3-LUCIANA(70-OBR) OC(T1)-M6-GLAUDER(60-OBR) FUNDRED(T1)-M10-GREGORIO(30-OBR) PDSA1(T1)-FS-PROF134(5-REO) PDSA1(T2)-FS2-PROF135(5-REO) PDSA1(T3)-FS3-PROF136(5-REO) TEC2(T1)-A2-RONALDO(10-OPT)	INTADM(T3)-M3-ADRIANA_ESAN(70-OBR) ER(T1)-M6-JUCELE(72-OBR) VVT(T1)-L1-CAFEO(61-OBR) COMPSOC(T1)-M13-SUBST2(60-OBR) IC(T6)-M11-EDNA(20-REO) LPOO(T4)-M12-ANAKARINA(40-REO) PROG1(T8)-L3-SUBST1(25-REO)
18h30	BD(T2)-M6-VANESSA(10-REO) COMPDIST(T1)-M12-RENATO(20-REO) FMC(T3)-M10-HIGA(35-REO) FUNDRED(T2)-M9-GREGORIO(5-REO) GP(T3)-A2-RICARDOK(10-REO) OC(T4)-M11-DANIELA(19-REO) PROG1(T10)-L3-CACERES(10-REO)	IMPLEX(T1)-M6-MONGELLI(46-OBR) ADMSIS(T1)-M11-GREGORIO(5-OPT) BD(T3)-A1-MARCIO(5-REO) EMPR(T2)-M16-GLAUDER(30-REO) IC(T2)-M10-EDNA(20-REO) ISO(T1)-M13-VALERIA(5-REO) PROGWEB(T2)-A2-HUDSON(30-REO)	BD(T2)-M6-VANESSA(10-REO) BD(T3)-M13-MARCIO(5-REO) COMPDIST(T1)-L2-RENATO(20-REO) FUNDRED(T2)-M9-GREGORIO(5-REO) OC(T4)-M11-DANIELA(19-REO) PROG1(T10)-L3-CACERES(10-REO)	IMPLEX(T1)-M6-MONGELLI(46-OBR) CO(T3)-M16-MARLI(5-OPT) ED(T4)-L2-MARCO(2-REO) FMC(T5)-A2-JEAN(20-REO) GP(T2)-M13-RICARDOK(5-REO)	COMPSOC(T2)-M16-DANIELA(10-REO) GP(T2)-M13-RICARDOK(5-REO) IC(T2)-M10-EDNA(20-REO) LBD(T1)-L2-MARCIO(15-REO)
20h40	MEDSOFT(T1)-M12-SUBST2(38-OBR) EST(T3)-M13-WILLY(10-REO) IHC(T1)-M9-RICARDOK(20-REO)	IA(T3)-M10-BRUNO(5-REO) LBD(T1)-L1-MARCIO(15-REO) PROG2(T5)-M9-JEAN(30-REO)	EST(T3)-M13-WILLY(10-REO) MPN(T1)-L1-JUCELE(1-REO) PROG2(T5)-L2-JEAN(30-REO) MPN(T2)-A2-AWDREN(1-REO)	ADMSIS(T1)-M11-GREGORIO(5-OPT) CO(T3)-M16-MARLI(5-OPT) ED(T4)-M9-MARCO(2-REO) GP(T3)-A2-RICARDOK(10-REO) ISO(T1)-M13-VALERIA(5-REO) MPN(T1)-M6-JUCELE(1-REO) PROGWEB(T2)-L1-HUDSON(30-REO) MPN(T2)-L2-AWDREN(1-REO)	IA(T3)-M10-BRUNO(5-REO) IHC(T1)-L2-RICARDOK(20-REO) PROG1(T10)-M13-CACERES(10-REO) PROG2(T5)-M9-JEAN(30-REO)

## Horário dos Cursos da Facom - 2020/1 (sujeito a alterações)

### Sistemas de Informação - 1º semestre

	seg	ter	qua	qui	sex	sab
18h30	PROG1(T4)-L1-IRINEU	PROG1(T4)-L1-IRINEU	FMC(T2)-M3-JEAN	IC(T5)-M3-VALERIA	INTADM(T4)-M6-CAROLINE	
20h40	PROG1(T4)-A1-IRINEU	IC(T5)-M3-VALERIA	MPN(T1)-L1-JUCELE	MPN(T1)-M6-JUCELE	INTADM(T4)-M6-CAROLINE	

### Sistemas de Informação - 3º semestre

	seg	ter	qua	qui	sex	sab
18h30		ES(T2)-M3-SUBST2		LPOO(T2)-L1-SAMUEL	ES(T2)-M3-SUBST2	PE(T1)-M16-CAMILA
20h40	PROBEST(T2)-M6-ERLANDSON	OC(T2)-M11-RICARDO	PROBEST(T2)-M6-ERLANDSON	LPOO(T2)-M3-SAMUEL	OC(T2)-M11-RICARDO	PE(T1)-M16-CAMILA

### Sistemas de Informação - 5º semestre

	seg	ter	qua	qui	sex	sab
18h30	FUNDRED(T2)-M9-GREGORIO		FUNDRED(T2)-M9-GREGORIO	PROGWEB(T1)-M12-HUDSON	APSOO(T2)-M12-LUCIANO	
20h40	PROGWEB(T1)-L1-HUDSON	IA(T3)-M10-BRUNO	APSOO(T2)-L3-LUCIANO		IA(T3)-M10-BRUNO	

### Sistemas de Informação - 7º semestre

	seg	ter	qua	qui	sex	sab
18h30	GTI(T1)-M16-SUBST2	SIAD(T1)-L2-BRUNO	GTI(T1)-M16-SUBST2		SIAD(T1)-M11-BRUNO	
20h40						

## Horário dos Cursos da Facom - 2020/1 (sujeito a alterações)

Sistemas de Informação – Quadro Geral - Regulares (OBR), Reofertas(REO) e Optativas(OPT)						
seg	ter	qua	qui	sex	sab	
7h15	C1(T3)-M3-PROF115(10-REO) ES(T1)-M6-RODRIGO(5-REO) LPOO(T1)-M13-SAMUEL(10-REO)	IA(T2)-M16-TAKASHI(2-REO) PROBEST(T3)-M3-SUBS_INMA(5-REO)	BD(T6)-M11-AWDREN(5-REO) C1(T3)-M3-PROF115(10-REO) ES(T1)-M6-RODRIGO(5-REO)	IA(T2)-M16-TAKASHI(2-REO) PROBEST(T3)-M3-SUBS_INMA(5-REO)	BD(T6)-M11-AWDREN(5-REO) C1(T3)-M3-PROF115(10-REO)	PE(T1)-M16-CAMILA(80-OBR)
9h25	AA(T2)-M11-SAID(5-OPT) LPOO(T1)-L1-SAMUEL(10-REO)	SISDIST(T1)-M16-HANA(5-OPT)	AA(T2)-M11-SAID(5-OPT) ED(T1)-L2-DIEGO(4-REO)	SISDIST(T1)-M16-HANA(5-OPT)	ED(T1)-M12-DIEGO(4-REO)	PE(T1)-M16-CAMILA(80-OBR)
13h15	C1(T1)-M6-SONIA(10-REO) ED(T3)-M10-IRINEU(2-REO) IA(T1)-A1-ERALDO(4-REO) PROGDMOV(T1)-L1-ANAKARINA(10-OPT)	BD(T5)-M9-AWDREN(10-REO) VVT(T1)-M16-CAFE(5-OPT)	C1(T1)-M6-SONIA(10-REO) ED(T3)-L1-IRINEU(2-REO) ES(T4)-M10-JUCELE(5-REO) IA(T1)-A1-ERALDO(4-REO)	BD(T5)-M9-AWDREN(10-REO)	C1(T1)-M6-SONIA(10-REO) ES(T4)-M10-JUCELE(5-REO) PROGDMOV(T1)-L1-ANAKARINA(10-OPT)	
15h25	DESAFIOS(T1)-L2-ANDERSON(10-OPT) FMC(T6)-A2-GRAZIELA(10-REO) FUNDRED(T1)-M10-GREGORIO(5-REO) OC(T1)-M6-GLAUDER(5-REO)	PROG1(T8)-M10-SUBST1(10-REO) TEC2(T1)-A2-RONALDO(10-OPT)	DESAFIOS(T1)-L2-ANDERSON(10-OPT) ER(T1)-M6-JUCELE(5-OPT) GS(T1)-L1-RICARDOK(2-OPT) IC(T6)-M11-EDNA(15-REO) PROG1(T8)-L3-SUBST1(10-REO)	FUNDRED(T1)-M10-GREGORIO(5-REO) OC(T1)-M6-GLAUDER(5-REO) TEC2(T1)-A2-RONALDO(10-OPT)	COMPSOC(T1)-M13-SUBST2(5-REO) ER(T1)-M6-JUCELE(5-OPT) IC(T6)-M11-EDNA(15-REO) PROG1(T8)-L3-SUBST1(10-REO) VVT(T1)-L1-CAFE(5-OPT)	
18h30	PROG1(T4)-L1-IRINEU(70-OBR) FUNDRED(T2)-M9-GREGORIO(40-OBR) GTI(T1)-M16-SUBST2(71-OBR) APSOO(T3)-L2-HUDSON(5-REO) BD(T2)-M6-VANESSA(45-REO) COMPDIST(T1)-M12-RENATO(15-REO) FMC(T3)-M10-HIGA(10-REO) GP(T3)-A2-RICARDOK(30-REO) LPOO(T3)-M3-ERALDO(5-REO) OC(T4)-M11-DANIELA(30-REO) PROG1(T10)-L3-CACERES(10-REO)	PROG1(T4)-L1-IRINEU(70-OBR) ES(T2)-M3-SUBST2(70-OBR) SIAD(T1)-L2-BRUNO(50-OBR) ADMSIS(T1)-M11-GREGORIO(15-OPT) BD(T3)-A1-MARCIO(5-REO) EMPR(T2)-M16-GLAUDER(40-REO) ES(T5)-M9-AWDREN(15-REO) IC(T2)-M10-EDNA(15-REO) IMPLEX(T1)-M6-MONGELLI(10-OPT) ISO(T1)-M13-VALERIA(20-REO) PROG2(T4)-M12-JEAN(30-REO) PROGWEB(T2)-A2-HUDSON(5-REO)	FMC(T2)-M3-JEAN(70-OBR) FUNDRED(T2)-M9-GREGORIO(40-OBR) GTI(T1)-M16-SUBST2(71-OBR) BD(T2)-M6-VANESSA(45-REO) BD(T3)-M13-MARCIO(5-REO) COMPDIST(T1)-L2-RENATO(15-REO) LPOO(T3)-L1-ERALDO(5-REO) OC(T4)-M11-DANIELA(30-REO) PROG1(T10)-L3-CACERES(10-REO)	IC(T5)-M3-VALERIA(70-OBR) LPOO(T2)-L1-SAMUEL(60-OBR) PROGWEB(T1)-M12-HUDSON(60-OBR) CO(T3)-M16-MARLI(60-REO) ED(T4)-L2-MARCO(40-REO) ES(T5)-M10-AWDREN(15-REO) FMC(T5)-A2-JEAN(30-REO) IMPLEX(T1)-M6-MONGELLI(10-OPT)	INTADM(T4)-M6-CAROLINE(70-OBR) ES(T2)-M3-SUBST2(70-OBR) APSOO(T2)-M12-LUCIANO(35-OBR) SIAD(T1)-M11-BRUNO(50-OBR) COMPSOC(T2)-M16-DANIELA(10-REO) IC(T2)-M10-EDNA(15-REO) LBD(T1)-L2-MARCIO(20-REO) PROG1(T9)-L3-SUBST1(40-REO) PROG2(T4)-L1-JEAN(30-REO)	
20h40	PROG1(T4)-A1-IRINEU(70-OBR) PROBEST(T2)-M6-ERLANDSON(70-OBR) PROGWEB(T1)-L1-HUDSON(60-OBR) C1(T5)-M3-MARCOS(40-REO) EMPR(T1)-M16-GLAUDER(5-REO) IHC(T1)-M9-RICARDOK(5-REO) MEDSOFT(T1)-M12-SUBST2(5-OPT) PROG1(T9)-L3-SUBST1(40-REO) PROG2(T3)-M11-GRAZIELA(43-REO) PROGDMOV(T2)-L2-ANAKARINA(10-OPT)	IC(T5)-M3-VALERIA(70-OBR) OC(T2)-M11-RICARDO(60-OBR) IA(T3)-M10-BRUNO(30-OBR) APSOO(T3)-M16-HUDSON(5-REO) FMC(T4)-M13-EDNA(50-REO) LBD(T1)-L1-MARCIO(20-REO) PROGDMOV(T2)-L2-ANAKARINA(10-OPT)	MPN(T1)-L1-JUCELE(76-OBR) PROBEST(T2)-M6-ERLANDSON(70-OBR) APSOO(T2)-L3-LUCIANO(35-OBR) C1(T5)-M3-MARCOS(40-REO) PROG1(T9)-M10-SUBST1(40-REO) PROG2(T3)-M11-GRAZIELA(43-REO) MPN(T2)-A2-AWDREN(1-REO)	MPN(T1)-M6-JUCELE(76-OBR) LPOO(T2)-M3-SAMUEL(60-OBR) ADMSIS(T1)-M11-GREGORIO(15-OPT) CO(T3)-M16-MARLI(60-REO) ED(T4)-M9-MARCO(40-REO) GP(T3)-A2-RICARDOK(30-REO) ISO(T1)-M13-VALERIA(20-REO) PROG2(T4)-M12-JEAN(30-REO) PROGWEB(T2)-L1-HUDSON(5-REO) MPN(T2)-L2-AWDREN(1-REO)	INTADM(T4)-M6-CAROLINE(70-OBR) OC(T2)-M11-RICARDO(60-OBR) IA(T3)-M10-BRUNO(30-OBR) C1(T5)-M3-MARCOS(40-REO) IHC(T1)-L2-RICARDOK(5-REO) PROG1(T10)-M13-CACERES(10-REO) PROG2(T3)-L1-GRAZIELA(43-REO)	



## Horário dos Cursos da Facom - 2020/1 (sujeito a alterações)

### Tec. em Análise e Des. de Sistemas - 1º semestre

	seg	ter	qua	qui	sex	sab
18h30	FMC(T3)-M10-HIGA	IC(T2)-M10-EDNA	PROG1(T5)-M10-SUBST1	CO(T3)-M16-MARLI	IC(T2)-M10-EDNA	
20h40	EST(T3)-M13-WILLY	PROG1(T5)-L3-SUBST1	EST(T3)-M13-WILLY	CO(T3)-M16-MARLI	PROG1(T5)-L3-SUBST1	

### Tec. em Análise e Des. de Sistemas - 3º semestre

	seg	ter	qua	qui	sex	sab
18h30	LPOO(T3)-M3-ERALDO	ISO(T1)-M13-VALERIA	LPOO(T3)-L1-ERALDO		LBD(T1)-L2-MARCIO	
20h40	EMPR(T1)-M16-GLAUDER	LBD(T1)-L1-MARCIO	ES(T3)-M16-SUBST2	ISO(T1)-M13-VALERIA	ES(T3)-M16-SUBST2	

### Tec. em Análise e Des. de Sistemas - 5º semestre

	seg	ter	qua	qui	sex	sab
18h30				GP(T2)-M13-RICARDOK	GP(T2)-M13-RICARDOK	
20h40	PROGDMOV(T2)-L2-ANAKARINA	PROGDMOV(T2)-L2-ANAKARINA				

### Tec. em Análise e Des. de Sistemas – Quadro Geral - Regulares (OBR), Reofertas(REO) e Optativas(OPT)

	seg	ter	qua	qui	sex	sab
7h15			BD(T6)-M11-AWDREN(5-REO)		BD(T6)-M11-AWDREN(5-REO)	
9h25		SISDIST(T1)-M16-HANA(3-OPT)		SISDIST(T1)-M16-HANA(3-OPT)		
13h15		BD(T5)-M9-AWDREN(10-REO) VVT(T1)-M16-CAFEO(5-OPT)	EST(T2)-M3-WILLY(10-REO)	BD(T5)-M9-AWDREN(10-REO)	APSOO(T1)-L2-LUCIANO(20-REO) EST(T2)-M3-WILLY(10-REO)	
15h25	DESAFIOS(T1)-L2-ANDERSON(10-OPT)	APSOO(T1)-M11-LUCIANO(20-REO) TEC2(T1)-A2-RONALDO(10-OPT)	DESAFIOS(T1)-L2-ANDERSON(10-OPT) ER(T1)-M6-JUCELE(3-OPT)	TEC2(T1)-A2-RONALDO(10-OPT)	ER(T1)-M6-JUCELE(3-OPT) VVT(T1)-L1-CAFEO(5-OPT)	
18h30	FMC(T3)-M10-HIGA(5-OBR) LPOO(T3)-M3-ERALDO(60-OBR) APSOO(T3)-L2-HUDSON(25-REO) BD(T2)-M6-VANESSA(5-REO) FUNDRED(T2)-M9-GREGORIO(5-REO) GP(T3)-A2-RICARDOK(10-REO) GTI(T1)-M16-SUBST2(9-OPT) OC(T4)-M11-DANIELA(10-REO) PROG1(T10)-L3-CACERES(10-REO)	IC(T2)-M10-EDNA(20-OBR) ISO(T1)-M13-VALERIA(45-OBR) ADMSIS(T1)-M11-GREGORIO(15-OPT) BD(T3)-A1-MARCIO(50-REO) ES(T5)-M9-AWDREN(5-REO) IMPLEX(T1)-M6-MONGELLI(10-OPT) PROG2(T4)-M12-JEAN(30-REO) PROGWEB(T2)-A2-HUDSON(25-REO)	PROG1(T5)-M10-SUBST1(40-OBR) LPOO(T3)-L1-ERALDO(60-OBR) BD(T2)-M6-VANESSA(5-REO) BD(T3)-M13-MARCIO(50-REO) FUNDRED(T2)-M9-GREGORIO(5-REO) GTI(T1)-M16-SUBST2(9-OPT) OC(T4)-M11-DANIELA(10-REO) PROG1(T10)-L3-CACERES(10-REO)	CO(T3)-M16-MARLI(5-OBR) GP(T2)-M13-RICARDOK(55-OBR) ED(T4)-L2-MARCO(3-OPT) ES(T5)-M10-AWDREN(5-REO) IMPLEX(T1)-M6-MONGELLI(10-OPT) PROGWEB(T1)-M12-HUDSON(5-REO)	IC(T2)-M10-EDNA(20-OBR) LBD(T1)-L2-MARCIO(15-OBR) GP(T2)-M13-RICARDOK(55-OBR) COMSOC(T2)-M16-DANIELA(20-REO) PROG2(T4)-L1-JEAN(30-REO)	
20h40	EST(T3)-M13-WILLY(70-OBR) EMPR(T1)-M16-GLAUDER(70-OBR) PROGDMOV(T2)-L2-ANAKARINA(40-OBR) IHC(T1)-M9-RICARDOK(15-REO) MEDSOFT(T1)-M12-SUBST2(10-OPT) PROG2(T3)-M11-GRAZIELA(10-REO) PROGWEB(T1)-L1-HUDSON(5-REO)	PROG1(T5)-L3-SUBST1(40-OBR) LBD(T1)-L1-MARCIO(15-OBR) PROGDMOV(T2)-L2-ANAKARINA(40-OBR) APSOO(T3)-M16-HUDSON(25-REO) IA(T3)-M10-BRUNO(5-OPT) OC(T3)-M12-DANIELA(60-REO)	EST(T3)-M13-WILLY(70-OBR) ES(T3)-M16-SUBST2(70-OBR) MPN(T1)-L1-JUCELE(3-OPT) PROG2(T3)-M11-GRAZIELA(10-REO) MPN(T2)-A2-AWDREN(1-REO)	CO(T3)-M16-MARLI(5-OBR) ISO(T1)-M13-VALERIA(45-OBR) ADMSIS(T1)-M11-GREGORIO(15-OPT) ED(T4)-M9-MARCO(3-OPT) GP(T3)-A2-RICARDOK(10-REO) MPN(T1)-M6-JUCELE(3-OPT) PROG2(T4)-M12-JEAN(30-REO) PROGWEB(T2)-L1-HUDSON(25-REO) MPN(T2)-L2-AWDREN(1-REO)	PROG1(T5)-L3-SUBST1(40-OBR) ES(T3)-M16-SUBST2(70-OBR) IA(T3)-M10-BRUNO(5-OPT) IHC(T1)-L2-RICARDOK(15-REO) OC(T3)-M12-DANIELA(60-REO) PROG1(T10)-M13-CACERES(10-REO) PROG2(T3)-L1-GRAZIELA(10-REO)	

### Horário dos Cursos da Facom - 2020/1 (sujeito a alterações)

#### Tec. em Redes de Computadores - 1º semestre

	seg	ter	qua	qui	sex	sab
8h						
10h						
19h						
21h						

#### Tec. em Redes de Computadores - 3º semestre

	seg	ter	qua	qui	sex	sab
18h30						
20h40						

#### Tec. em Redes de Computadores - 5º semestre

	seg	ter	qua	qui	sex	sab
13h15						
15h25						
18h30						
20h40						

#### Tec. em Redes de Computadores – Quadro Geral - Regulares (OBR), Reofertas(REO) e Optativas(OPT)

	seg	ter	qua	qui	sex	sab
7h15			CTD(T2)-M16-RENATO(1-REO)			
9h25						
13h15	PROG2(T2)-M9-BIANCA(1-REO)		PROG2(T2)-L2-BIANCA(1-REO)		PROG2(T2)-M9-BIANCA(1-REO)	
15h25						
18h30	BD(T2)-M6-VANESSA(2-OPT)	ISO(T1)-M13-VALERIA(2-REO)	BD(T2)-M6-VANESSA(2-OPT)	GP(T2)-M13-RICARDOK(3-OPT)	COMPSOC(T2)-M16-DANIELA(1-OPT) GP(T2)-M13-RICARDOK(3-OPT)	
20h40	EMPR(T1)-M16-GLAUDER(1-OPT)	PROG2(T5)-M9-JEAN(1-REO)	ES(T3)-M16-SUBST2(2-OPT) PROG2(T5)-L2-JEAN(1-REO)	ISO(T1)-M13-VALERIA(2-REO)	ES(T3)-M16-SUBST2(2-OPT) PROG2(T5)-M9-JEAN(1-REO)	

Horário dos Cursos da Facom - 2020/1 (sujeito a alterações)

Legenda:

SIGLA	DISCIPLINA	SIGLA	DISCIPLINA
AA	PROJETO E ANÁLISE DE ALGORITMOS I	EQD	EQUAÇÕES DIFERENCIAIS
AAPOS	ANÁLISE DE ALGORITMOS - PÓS	ER	ENGENHARIA DE REQUISITOS
ADMSIS	ADMINISTRAÇÃO DE SISTEMAS	ES	ENGENHARIA DE SOFTWARE
AL	ÁLGEBRA LINEAR	ESEXP	ENGENHARIA DE SOFTWARE EXPERIMENTAL
ANSISIS	ANÁLISE DE SINAIS E SISTEMAS	ESPOS	ENGENHARIA DE SOFTWARE - PÓS
APSOO	ANÁLISE E PROJETO DE SOFTWARE ORIENTADO A OBJETOS	EST	ESTATÍSTICA
ARQ1	ARQUITETURA DE COMPUTADORES I	ESTAGIO	ESTÁGIO OBRIGATÓRIO
ARQ2	ARQUITETURA DE COMPUTADORES II	F1	FÍSICA I
ARQPOS	ARQUITETURA DE COMPUTADORES - PÓS	F2	FÍSICA II
ARQSOFT	ARQUITETURA DE SOFTWARE	F3	FÍSICA III
BD	BANCO DE DADOS	FATAPOS	FUNDAMENTOS E APLICAÇÕES DA TECNOLOGIA ADAPTATIVA
C1	CÁLCULO I	FFT	FUNDAMENTOS DE FENÔMENOS DE TRANSPORTE
C2	CÁLCULO II	FICT	TURMA FICTICIA NOTURNA
C3	CÁLCULO III	FMC	FUNDAMENTOS MATEMÁTICOS DA COMPUTAÇÃO
CE	CIRCUITOS ELETRÔNICOS	FTC	FUNDAMENTOS DE TEORIA DA COMPUTAÇÃO
CEL	CIRCUITOS ELÉTRICOS	FUNDADM	FUNDAMENTOS DA ADMINISTRAÇÃO
CG	COMPUTAÇÃO GRÁFICA	FUNDECO	FUNDAMENTOS DE ECONOMIA
CGPOS	VISUALIZACAO - PÓS	FUNDRED	FUNDAMENTOS DE REDES DE COMPUTADORES
CO	COMPORTAMENTO ORGANIZACIONAL	GP	GERÊNCIA DE PROJETOS
COMP	COMPILADORES I	GRAFOS	TEORIA DOS GRAFOS E SEUS ALGORITMOS
COMPDIST	COMPUTAÇÃO DISTRIBUÍDA	GRAFOSPOS	TEORIA DOS GRAFOS - PÓS
COMPSOC	COMPUTAÇÃO E SOCIEDADE	GS	GERÊNCIA DE CONFIGURAÇÃO DE SOFTWARE
CONSERV	CONTROLE E SERVOMEKANISMOS	GSTI	GERENCIAMENTO DE SERVIÇOS DE TI
CRIPTO	INTRODUCAO A CRIPTOGRAFIA	GTI	GOVERNANÇA DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO
CS	CONSTRUÇÃO DE SOFTWARE	IA	INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL
CTD	COMUNICAÇÃO E TRANSMISSÃO DE DADOS	IAPOS	INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL - PÓS
CTDTRC	COMUNICAÇÃO E TRANSMISSÃO DE DADOS - GRADE ANTIGA	IC	INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO
DC	DESENHO POR COMPUTADOR	IHC	INTERAÇÃO HUMANO-COMPUTADOR
DESAFIOS	DESAFIOS DE PROGRAMAÇÃO	IMPLEX	IMPLEMENTAÇÃO ALGORÍTMICA
DSPOS	DESENVOLVIMENTO DE SOFTWARE - PÓS	IMPOS	INSTRUMENTAÇÃO MICROPROCESSADA - PÓS
ED	ESTRUTURAS DE DADOS	INTADM	INTRODUÇÃO À ADMINISTRAÇÃO
EMPR	EMPRENDEDORISMO	IOTPOS	TÓPICOS ESPECIAIS EM IOT - PÓS

## Horário dos Cursos da Facom - 2020/1 (sujeito a alterações)

Legenda:

Legenda:			
SIGLA	DISCIPLINA	SIGLA	DISCIPLINA
ISO	INTRODUÇÃO A SISTEMAS OPERACIONAIS	QG	QUÍMICA GERAL
JOGDIG	JOGOS DIGITAIS	QS	QUALIDADE DE SOFTWARE
LAB1	LABORATÓRIO DE FÍSICA I	REDES	REDES DE COMPUTADORES
LAB2	LABORATÓRIO DE FÍSICA II	REDESPOS	REDES DE COMPUTADORES - PÓS
LBD	LABORATÓRIO DE BANCO DE DADOS	SD	SISTEMAS DIGITAIS
LFA	LINGUAGENS FORMAIS E AUTÔMATOS	SEGAUD	SEGURANÇA E AUDITORIA DE SISTEMAS
LH	LABORATÓRIO DE HARDWARE	SIAD	SISTEMAS DE APOIO À DECISÃO
LPOO	LINGUAGEM DE PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS	SIAI	SISTEMAS DE INTEGRAÇÃO E AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL
MANSOFT	MANUTENÇÃO DE SOFTWARE	SISDIST	SISTEMAS DISTRIBUÍDOS
MCC	METODOLOGIA CIENTÍFICA PARA A COMPUTAÇÃO	SO	SISTEMAS OPERACIONAIS
MDPOS	MINERAÇÃO DE DADOS - PÓS	SOPOS	SISTEMAS OPERACIONAIS - PÓS
MEDSOFT	MEDIÇÃO DE SOFTWARE	TDSOFT	TÉCNICAS AVANÇADAS DE DESENVOLVIMENTO DE SOFTWARE
MG	MECÂNICA GERAL	TEC2	TOPICOS EM ENGENHARIA DE COMPUTACAO II
MICAP	MICROCONTROLADORES E APLICAÇÕES	TOPARQ	TOPICOS EM ARQUITETURA
MN	MÉTODOS NUMÉRICOS	TOPC1	TÓPICOS EM COMPUTAÇÃO I
MPN	MODELAGEM DE PROCESSOS DE NEGÓCIO	TOPC2	TÓPICOS EM COMPUTAÇÃO 2
MPS	MELHORIA DE PROCESSOS DE SOFTWARE	TOPC3	TÓPICOS EM COMPUTAÇÃO 3
MS	MECÂNICA DOS SÓLIDOS	TOPC4	TÓPICOS EM COMPUTAÇÃO 4
OC	ORGANIZAÇÃO DE COMPUTADORES	TOPC5	TÓPICOS EM COMPUTAÇÃO 5
OPTATIVA	OPTATIVA	TSCPOS	TÓPICOS EM SISTEMAS DE COMPUTAÇÃO - PÓS
PDS1	PRÁTICA EM DESENVOLVIMENTO DE SOFTWARE I	TSIPOS	TÓPICOS EM SISTEMAS DE INFORMAÇÃO - PÓS
PDS2	PRÁTICA EM DESENVOLVIMENTO DE SOFTWARE II	VGA	VETORES E GEOMETRIA ANALÍTICA
PDSA1	PRÁTICA EM DESENVOLVIMENTO DE SOFTWARE ALUNO I	VVT	VERIFICAÇÃO VALIDAÇÃO E TESTE DE SOFTWARE
PDSA2	PRÁTICA EM DESENVOLVIMENTO DE SOFTWARE ALUNO II		
PDSPOS	PROCESSAMENTO DIGITAL DE SINAIS - PÓS		
PE	PLANEJAMENTO ESTRATÉGICO		
PROBEST	PROBABILIDADE E ESTATÍSTICA		
PROG	ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO		
PROG1	ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO I		
PROG2	ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO II		
PROGDMOV	PROGRAMAÇÃO PARA DISPOSITIVOS MÓVEIS		
PROGPAR	PROGRAMAÇÃO PARALELA		
PROGWEB	PROGRAMAÇÃO PARA A WEB		

\* PROF1 = Professor Não Informado

SALAS:
M3 a M16 – salas do Multiuso
A1 – Auditório 1 da Facom
A2 – Auditório 2 da Facom
L1 – Laboratório de Ensino 1
L2 – Laboratório de Ensino 2
L3 – Laboratório de Ensino 3
LE – Laboratório de Eletrônica
LF1 – Laboratório de Física 1
LF2 – Laboratório de Física 2
LQ4 – Laboratório 4 do INQUI
QUI6 – Sala da Unidade XI (INQUI)