

## Horário dos Cursos da Facom - 2021/2

### Ciência da Computação - 2º semestre

|       | seg                | ter             | qua                 | qui                    | sex                 | sab |
|-------|--------------------|-----------------|---------------------|------------------------|---------------------|-----|
| 7h15  | C2(T1)-M13-CELSONO |                 | C2(T1)-M13-CELSONO  |                        | C2(T1)-M13-CELSONO  |     |
| 9h25  | PROG2(T1)-L1-DIEGO |                 | PROG2(T1)-M16-DIEGO |                        | PROG2(T1)-M16-DIEGO |     |
| 13h15 | SD(T1)-M11-MILTON  | FTC(T1)-M9-SAID | SD(T1)-M11-MILTON   | COMPSOC(T1)-M9-GLAUDER |                     |     |
| 15h25 |                    |                 |                     |                        | FTC(T1)-M9-SAID     |     |

### Ciência da Computação - 4º semestre

|       | seg                    | ter               | qua                    | qui                  | sex                  | sab |
|-------|------------------------|-------------------|------------------------|----------------------|----------------------|-----|
| 7h15  |                        |                   |                        |                      |                      |     |
| 9h25  |                        |                   |                        |                      |                      |     |
| 13h15 | PROBEST(T4)-M13-CASSIO | ARQ1(T2)-M6-NAHRI | PROBEST(T4)-M13-CASSIO | GRAFOS(T1)-M3-VAGNER | GRAFOS(T1)-M3-VAGNER |     |
| 15h25 | ES(T1)-M10-RODRIGO     | AA(T1)-M6-FABIO   | ES(T1)-M10-RODRIGO     | AA(T1)-M6-FABIO      | ARQ1(T2)-M6-NAHRI    |     |

### Ciência da Computação - 6º semestre

|       | seg                 | ter                | qua                  | qui                | sex                   | sab |
|-------|---------------------|--------------------|----------------------|--------------------|-----------------------|-----|
| 7h15  | APSOO(T1)-L1-ISTELA |                    |                      |                    | APSOO(T1)-M16-ISTELA  |     |
| 9h25  |                     |                    |                      |                    |                       |     |
| 13h15 |                     |                    | PROGPAR(T1)-A2-MARCO |                    | PROGPAR(T1)-M11-MARCO |     |
| 15h25 | CG(T1)-M12-PAULO    | REDES(T1)-M16-HANA | CG(T1)-M12-PAULO     | REDES(T1)-M16-HANA |                       |     |

### Ciência da Computação - 8º semestre

|       | seg | ter | qua | qui | sex | sab                   |
|-------|-----|-----|-----|-----|-----|-----------------------|
| 7h15  |     |     |     |     |     |                       |
| 9h25  |     |     |     |     |     |                       |
| 13h15 |     |     |     |     |     | ESTAGIO(T1)-M9-CARLOS |
| 15h25 |     |     |     |     |     |                       |

Horário dos Cursos da Facom - 2021/2

| Ciência da Computação – Quadro Geral - Regulares (OBR), Reofertas(RO) e Optativas(OPT)   |  |   |   |  |                               |
|--|--|---|---|--|-------------------------------|
| seg  | ter  | qua   | qui   | sex  | sab                           |
| 7h15<br>C2(T1)-M13-CELSE(60-OBR)<br>APSOO(T1)-L1-ISTELA(35-OBR)<br>C1(T2)-M3-LILIAN(60-REO)<br>LH(T2)-LE-RENAN(5-OPT)  | FTC(T3)-M11-HIGA(30-REO)<br>VGA(T7)-M6-EVERTON(40-REO)   | C2(T1)-M13-CELSE(60-OBR)<br>C1(T2)-M6-LILIAN(60-REO)<br>LH(T2)-LE-RENAN(5-OPT)  | FTC(T3)-M11-HIGA(30-REO)<br>VGA(T7)-M6-EVERTON(40-REO)  | C2(T1)-M13-CELSE(60-OBR)<br>APSOO(T1)-M16-ISTELA(35-OBR)<br>C1(T2)-M3-LILIAN(60-REO)   |                               |
| 9h25<br>PROG2(T1)-L1-DIEGO(60-OBR)<br>PROG1(T1)-M9-AMAURY(30-REO)<br>PROG2(T2)-M3-MARCO(10-REO)  | AL(T9)-M6-ELIAS(30-REO)<br>ARQ2(T2)-M16-NAHRI(35-REO)<br>F3(T3)-M13-CICERO(5-OPT)<br>SD(T2)-M10-SUBST3(10-REO)<br>SO(T1)-M3-RONALDO(25-REO)<br>TC1(T1)-M9-EDNA(20-OPT)   | PROG2(T1)-M16-DIEGO(60-OBR)<br>PROG1(T1)-L1-AMAURY(30-REO)<br>PROG2(T2)-M3-MARCO(10-REO)  | AL(T9)-M6-ELIAS(30-REO)<br>ARQ2(T2)-M16-NAHRI(35-REO)<br>F3(T3)-M13-CICERO(5-OPT)<br>SD(T2)-M10-SUBST3(10-REO)<br>SO(T1)-M3-RONALDO(25-REO)<br>TC1(T1)-M9-EDNA(20-OPT)  | PROG2(T1)-M16-DIEGO(60-OBR)<br>PROG1(T1)-L2-AMAURY(30-REO)<br>PROG2(T2)-L1-MARCO(10-REO)   |                               |
| 13h15<br>SD(T1)-M11-MILTON(50-OBR)<br>PROBEST(T4)-M13-CASSIO(50-OBR)<br>C1(T3)-M16-LILIAN(15-REO)<br>C2(T2)-M3-FLAVIA(20-REO)<br>LH(T1)-LE-RENAN(5-OPT)<br>MANSOFT(T1)-M6-AWDREN(3-OPT)<br>PROGWEB(T2)-L1-HUDSON(5-OPT)                            | FTC(T1)-M9-SAID(60-OBR)<br>ARQ1(T2)-M6-NAHRI(50-OBR)<br>COMP(T1)-M3-BIANCA(20-REO)<br>F1(T7)-M13-HAMILTON(5-OPT)<br>FTC(T4)-M12-VAGNER(30-REO)<br>LFA(T1)-M16-EDNA(15-REO)   | SD(T1)-M11-MILTON(50-OBR)<br>PROBEST(T4)-M13-CASSIO(50-OBR)<br>PROGPAR(T1)-A2-MARCO(35-OBR)<br>C1(T3)-M16-LILIAN(15-REO)<br>C2(T2)-M3-FLAVIA(20-REO)<br>IA(T1)-M6-TAKASHI(5-REO)<br>LH(T1)-LE-RENAN(5-OPT)  | COMPSOC(T1)-M9-GLAUDER(40-OBR)<br>GRAFOS(T1)-M3-VAGNER(45-OBR)<br>F1(T7)-M13-HAMILTON(5-OPT)<br>LFA(T1)-M16-EDNA(15-REO)<br>PROGWEB(T2)-A2-HUDSON(5-OPT)  | GRAFOS(T1)-M3-VAGNER(45-OBR)<br>PROGPAR(T1)-M11-MARCO(35-OBR)<br>C1(T3)-M16-LILIAN(15-REO)<br>C2(T2)-M13-FLAVIA(20-REO)<br>ED(T3)-L2-BIANCA(20-REO)<br>IA(T1)-M6-TAKASHI(5-REO)                      | ESTAGIO(T1)-M9-CARLOS(20-OBR) |
| 15h25<br>ES(T1)-M10-RODRIGO(35-OBR)<br>CG(T1)-M12-PAULO(50-OBR)<br>IC(T1)-M11-LUCIANA(20-REO)<br>LPOO(T2)-L1-SUBST2(5-REO)<br>MCC(T1)-M16-LIANA(20-OPT)<br>MN(T1)-M6-ANACAMILA(10-REO)<br>VGA(T4)-M3-RAFAEL(40-REO)                                | AA(T1)-M6-FABIO(35-OBR)<br>REDES(T1)-M16-HANA(30-OBR)<br>ARQ1(T1)-M9-NAHRI(5-REO)<br>BD(T1)-M13-VANESSA(15-REO)<br>ED(T3)-M11-BIANCA(20-REO)<br>ESEXP(T1)-M10-FRANCISCO(5-OPT)<br>LPOO(T1)-A2-SUBST3(30-REO)           | ES(T1)-M10-RODRIGO(35-OBR)<br>CG(T1)-M12-PAULO(50-OBR)<br>IC(T1)-M16-LUCIANA(20-REO)<br>LPOO(T2)-A2-SUBST2(5-REO)<br>MN(T1)-M6-ANACAMILA(10-REO)<br>VGA(T4)-M3-RAFAEL(40-REO)   | AA(T1)-M6-FABIO(35-OBR)<br>REDES(T1)-M16-HANA(30-OBR)<br>ARQ1(T1)-M9-NAHRI(5-REO)<br>BD(T1)-M13-VANESSA(15-REO)<br>ESEXP(T1)-M10-FRANCISCO(5-OPT)<br>LPOO(T1)-L1-SUBST3(30-REO)   | FTC(T1)-M9-SAID(60-OBR)<br>ARQ1(T2)-M6-NAHRI(50-OBR)<br>COMP(T1)-M3-BIANCA(20-REO)<br>COMPSOC(T2)-M13-GLAUDER(10-REO)<br>FTC(T4)-M12-VAGNER(30-REO)<br>MCC(T1)-M16-LIANA(20-OPT)                     | EMPR(T1)-M6-CARLOS(5-OPT)     |
| 18h30<br>APSOO(T2)-M12-LUCIANO(5-REO)<br>CS(T1)-L3-MARCIO(4-OPT)<br>ED(T1)-A2-MARCELO(8-REO)<br>ED(T2)-M11-DIEGO(10-REO)<br>ES(T2)-M3-DEBORA(10-REO)<br>GSTI(T1)-M16-EDEMILSON(5-OPT)<br>PROG1(T3)-L2-CACERES(8-REO)<br>PROG2(T5)-L1-SUBST2(5-REO) | BD(T3)-M16-AWDREN(5-REO)<br>ES(T3)-M11-SUBST1(20-REO)<br>GP(T2)-M3-EDEMILSON(10-OPT)<br>PROG1(T2)-L2-GLAUDER(5-REO)<br>PROG1(T3)-M9-CACERES(8-REO)<br>PROGDMOV(T2)-L1-ANAKARINA(10-OPT)<br>SEGAUD(T2)-A2-CARLOS(5-OPT) | ED(T2)-L3-DIEGO(10-REO)<br>EMPR(T2)-M13-CARLOS(5-OPT)<br>ES(T2)-M3-DEBORA(10-REO)<br>MPN(T2)-M11-JUCELE(4-OPT)<br>PROG1(T3)-L2-CACERES(8-REO)<br>PROG2(T5)-M6-SUBST2(5-REO)<br>QS(T1)-M16-LUCIANO(3-OPT)  | APSOO(T2)-L2-LUCIANO(5-REO)<br>ES(T3)-M11-SUBST1(20-REO)<br>GP(T2)-M3-EDEMILSON(10-OPT)<br>MPN(T2)-M11-JUCELE(4-OPT)<br>PROG1(T2)-L3-GLAUDER(5-REO)<br>PROGDMOV(T2)-L1-ANAKARINA(10-OPT)<br>SEGAUD(T2)-A2-CARLOS(5-OPT) | CS(T1)-L3-MARCIO(4-OPT)<br>ED(T1)-L1-MARCELO(8-REO)<br>GSTI(T1)-M16-EDEMILSON(5-OPT)<br>MPN(T2)-L2-JUCELE(4-OPT)<br>PROG1(T2)-M9-GLAUDER(5-REO)<br>PROG2(T5)-M6-SUBST2(5-REO)                        |                               |
| 20h40<br>BD(T2)-M16-CAFEO(1-REO)<br>BD(T4)-M6-SUBST1(13-REO)<br>C1(T1)-M13-SONIA(5-REO)<br>IC(T2)-M11-LUCIANA(5-REO)<br>IHC(T2)-M9-LUCIANO(5-OPT)<br>IHC(T3)-M3-DEBORA(5-OPT)<br>TOPRCI(T1)-L2-RENATO(8-OPT)                                       | BD(T3)-M16-AWDREN(5-REO)<br>ER(T1)-M3-SUBST1(10-OPT)<br>LBD(T3)-L2-VANESSA(3-OPT)<br>LPOO(T4)-A2-SUBST2(5-REO)<br>PROGDMOV(T1)-L3-ANAKARINA(5-OPT)<br>PROGWEB(T1)-L1-HUDSON(10-OPT)<br>SEGAUD(T1)-M6-CARLOS(5-OPT)     | BD(T2)-M16-CAFEO(1-REO)<br>C1(T1)-M6-SONIA(5-REO)<br>COMPSOC(T4)-A2-DANIEL(10-REO)<br>CS(T1)-L3-MARCIO(4-OPT)<br>EMPR(T3)-M13-CARLOS(10-OPT)<br>GP(T1)-M3-JUCELE(5-OPT)<br>IC(T2)-M11-LUCIANA(5-REO)<br>IHC(T2)-L2-LUCIANO(5-OPT)<br>IHC(T3)-L1-DEBORA(5-OPT) | ER(T1)-M3-SUBST1(10-OPT)<br>PROGDMOV(T1)-L2-ANAKARINA(5-OPT)<br>PROGWEB(T1)-M13-HUDSON(10-OPT)<br>SEGAUD(T1)-M6-CARLOS(5-OPT)   | BD(T4)-M6-SUBST1(13-REO)<br>C1(T1)-M13-SONIA(5-REO)<br>GP(T1)-M3-JUCELE(5-OPT)<br>LBD(T3)-L2-VANESSA(3-OPT)<br>LPOO(T4)-L1-SUBST2(5-REO)<br>QS(T1)-M16-LUCIANO(3-OPT)<br>TOPRCI(T1)-L3-RENATO(8-OPT) |                               |

## Horário dos Cursos da Facom - 2021/2

### Engenharia de Computação - 2º semestre

|       | seg                    | ter                    | qua                          | qui                 | sex                | sab |
|-------|------------------------|------------------------|------------------------------|---------------------|--------------------|-----|
| 7h15  | LAB1(T19)-LF1-HEBERTON | LAB1(T16)-LF2-HEBERTON | LAB1(T18)-LF1-ANDERSONCAIRES | LAB1(T17)-LF2-JOAO  | LAB1(T15)-LF1-JOAO |     |
| 9h25  | PROG2(T2)-M3-MARCO     |                        | PROG2(T2)-M3-MARCO           |                     | PROG2(T2)-L1-MARCO |     |
| 13h15 | C2(T2)-M3-FLAVIA       | F1(T7)-M13-HAMILTON    | C2(T2)-M3-FLAVIA             | F1(T7)-M13-HAMILTON | C2(T2)-M13-FLAVIA  |     |
| 15h25 |                        | FTC(T2)-M12-VAGNER     |                              | FTC(T2)-M12-VAGNER  |                    |     |

### Engenharia de Computação - 4º semestre

|       | seg                      | ter               | qua                      | qui               | sex               | sab |
|-------|--------------------------|-------------------|--------------------------|-------------------|-------------------|-----|
| 7h15  |                          |                   |                          |                   |                   |     |
| 9h25  |                          | F3(T3)-M13-CICERO |                          | F3(T3)-M13-CICERO |                   |     |
| 13h15 | EQD(T2)-M9-EDSONCARVALHO | LFA(T1)-M16-EDNA  | EQD(T2)-M9-EDSONCARVALHO | LFA(T1)-M16-EDNA  |                   |     |
| 15h25 | LPOO(T2)-L1-SUBST2       | ARQ1(T1)-M9-NAHRI | LPOO(T2)-A2-SUBST2       | ARQ1(T1)-M9-NAHRI | MG(T1)-M10-THIAGO |     |

### Engenharia de Computação - 6º semestre

|       | seg                    | ter                | qua                    | qui                | sex                    | sab |
|-------|------------------------|--------------------|------------------------|--------------------|------------------------|-----|
| 7h15  |                        |                    |                        |                    |                        |     |
| 9h25  | CE(T1)-LE-VICTOR       |                    | CE(T1)-LE-VICTOR       |                    | CE(T1)-LE-VICTOR       |     |
| 13h15 | CONSERV(T1)-M12-VICTOR | COMP(T1)-M3-BIANCA | CONSERV(T1)-M12-VICTOR |                    | CONSERV(T1)-M12-VICTOR |     |
| 15h25 | MN(T1)-M6-ANACAMILA    | BD(T1)-M13-VANESSA | MN(T1)-M6-ANACAMILA    | BD(T1)-M13-VANESSA | COMP(T1)-M3-BIANCA     |     |

### Engenharia de Computação - 8º semestre

|       | seg                | ter                | qua                | qui                | sex                     | sab |
|-------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|-------------------------|-----|
| 7h15  | LH(T2)-LE-RENAN    |                    | LH(T2)-LE-RENAN    |                    |                         |     |
| 9h25  |                    |                    |                    |                    |                         |     |
| 13h15 | LH(T1)-LE-RENAN    | QG(T1)-M10-SILVIO  | LH(T1)-LE-RENAN    | QG(T1)-M10-SILVIO  |                         |     |
| 15h25 | SIAI(T1)-M9-MILTON | REDES(T1)-M16-HANA | SIAI(T1)-M9-MILTON | REDES(T1)-M16-HANA | COMPSOC(T2)-M13-GLAUDER |     |

### Engenharia de Computação - 10º semestre

|       | seg | ter | qua | qui | sex | sab                    |
|-------|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------|
| 7h15  |     |     |     |     |     |                        |
| 9h25  |     |     |     |     |     |                        |
| 13h15 |     |     |     |     |     | ESTAGIO(T2)-M6-LUCIANO |
| 15h25 |     |     |     |     |     |                        |

## Horário dos Cursos da Facom - 2021/2

| Engenharia de Computação – Quadro Geral - Regulares (OBR), Reofertas(REO) e Opativas(OPT) |  |  |   |   |   |
|---|--|--|---|---|---|
| seg   | ter  | qua  | qui   | sex   | sab   |
| 7h15  | LAB1(T19)-LF1-HEBERTON(16-OBR)<br>LH(T2)-LE-RENAN(25-OBR)<br>APSOO(T1)-L1-ISTELA(12-OPT)<br>C1(T2)-M3-LILIAN(15-REO)<br>C2(T1)-M13-CELSO(20-REO)   | LAB1(T16)-LF2-HEBERTON(16-OBR)<br>FTC(T3)-M11-HIGA(30-REO)<br>VGA(T7)-M6-EVERTON(40-REO)   | LAB1(T18)-LF1-ANDERSONCAIRES(16-OBR)<br>LH(T2)-LE-RENAN(25-OBR)<br>C1(T2)-M6-LILIAN(15-REO)<br>C2(T1)-M13-CELSO(20-REO)   | LAB1(T17)-LF2-JOAO(16-OBR)<br>FTC(T3)-M11-HIGA(30-REO)<br>VGA(T7)-M6-EVERTON(40-REO)  | LAB1(T15)-LF1-JOAO(16-OBR)<br>APSOO(T1)-M16-ISTELA(12-OPT)<br>C1(T2)-M3-LILIAN(15-REO)<br>C2(T1)-M13-CELSO(20-REO)  |
| 9h25  | PROG2(T2)-M3-MARCO(60-OBR)<br>CE(T1)-LE-VICTOR(32-OBR)<br>PROG1(T1)-M9-AMAURY(30-REO)<br>PROG2(T1)-L1-DIEGO(10-REO)  | F3(T3)-M13-CICERO(60-OBR)<br>AL(T9)-M6-ELIAS(50-REO)<br>ARQ2(T2)-M16-NAHRI(35-REO)<br>SD(T2)-M10-SUBST3(50-REO)<br>SO(T1)-M3-RONALDO(25-REO)<br>TC1(T1)-M9-EDNA(20-OPT)  | PROG2(T2)-M3-MARCO(60-OBR)<br>CE(T1)-LE-VICTOR(32-OBR)<br>PROG1(T1)-L1-AMAURY(30-REO)<br>PROG2(T1)-M16-DIEGO(10-REO)  | F3(T3)-M13-CICERO(60-OBR)<br>AL(T9)-M6-ELIAS(50-REO)<br>ARQ2(T2)-M16-NAHRI(35-REO)<br>SD(T2)-M10-SUBST3(50-REO)<br>SO(T1)-M3-RONALDO(25-REO)<br>TC1(T1)-M9-EDNA(20-OPT)   | PROG2(T2)-L1-MARCO(60-OBR)<br>CE(T1)-LE-VICTOR(32-OBR)<br>PROG1(T1)-L2-AMAURY(30-REO)<br>PROG2(T1)-M16-DIEGO(10-REO)  |
| 13h15   | C2(T2)-M3-FLAVIA(60-OBR)<br>EQD(T2)-M9-EDSONCARVALHO(60-OBR)<br>CONSERV(T1)-M12-VICTOR(60-OBR)<br>LH(T1)-LE-RENAN(25-OBR)<br>C1(T3)-M16-LILIAN(60-REO)<br>MANSOFT(T1)-M6-AWDREN(1-OPT)<br>PROBEST(T4)-M13-CASSIO(20-REO)<br>PROGWEB(T2)-L1-HUDSON(10-OPT)<br>SD(T1)-M11-MILTON(10-REO) | F1(T7)-M13-HAMILTON(60-OBR)<br>LFA(T1)-M16-EDNA(55-OBR)<br>COMP(T1)-M3-BIANCA(45-OBR)<br>QG(T1)-M10-SILVIO(40-OBR)<br>ARQ1(T2)-M6-NAHRI(20-REO)<br>COMPDIST(T1)-A2-ROBERTO(7-OPT)<br>FTC(T4)-M12-VAGNER(30-REO)  | C2(T2)-M3-FLAVIA(60-OBR)<br>EQD(T2)-M9-EDSONCARVALHO(60-OBR)<br>CONSERV(T1)-M12-VICTOR(60-OBR)<br>LH(T1)-LE-RENAN(25-OBR)<br>C1(T3)-M16-LILIAN(60-REO)<br>IA(T1)-M6-TAKASHI(5-REO)<br>PROBEST(T4)-M13-CASSIO(20-REO)<br>PROGPAR(T1)-A2-MARCO(15-OPT)<br>SD(T1)-M11-MILTON(10-REO) | F1(T7)-M13-HAMILTON(60-OBR)<br>EQD(T2)-M9-EDSONCARVALHO(60-OBR)<br>LFA(T1)-M16-EDNA(55-OBR)<br>QG(T1)-M10-SILVIO(40-OBR)<br>COMPSOC(T1)-M9-GLAUDER(10-REO)<br>GRAFOS(T1)-M3-VAGNER(30-OPT)<br>PROGWEB(T2)-A2-HUDSON(10-OPT)<br>TDSOFT(T1)-M12-MARCIO(5-OPT) | C2(T2)-M13-FLAVIA(60-OBR)<br>CONSERV(T1)-M12-VICTOR(60-OBR)<br>C1(T3)-M16-LILIAN(60-REO)<br>COMPDIST(T1)-L1-ROBERTO(7-OPT)<br>ED(T3)-L2-BIANCA(20-REO)<br>GRAFOS(T1)-M3-VAGNER(30-OPT)<br>IA(T1)-M6-TAKASHI(5-REO)<br>PROGPAR(T1)-M11-MARCO(15-OPT) |
| 15h25   | LPOO(T2)-L1-SUBST2(60-OBR)<br>MN(T1)-M6-ANACAMILA(70-OBR)<br>SIAI(T1)-M9-MILTON(50-OBR)<br>CG(T1)-M12-PAULO(10-OPT)<br>ES(T1)-M10-RODRIGO(20-REO)<br>IC(T1)-M11-LUCIANA(10-REO)<br>MCC(T1)-M16-LIANA(25-OPT)<br>TDSOFT(T1)-L2-MARCIO(5-OPT)<br>VGA(T4)-M3-RAFAEL(40-REO)               | FTC(T2)-M12-VAGNER(60-OBR)<br>ARQ1(T1)-M9-NAHRI(55-OBR)<br>BD(T1)-M13-VANESSA(50-OBR)<br>REDES(T1)-M16-HANA(50-OBR)<br>AA(T1)-M6-FABIO(30-REO)<br>ED(T3)-M11-BIANCA(20-REO)<br>LPOO(T1)-A2-SUBST3(10-REO)  | LPOO(T2)-A2-SUBST2(60-OBR)<br>MN(T1)-M6-ANACAMILA(70-OBR)<br>SIAI(T1)-M9-MILTON(50-OBR)<br>BD(T1)-M13-VANESSA(50-OBR)<br>CG(T1)-M12-PAULO(10-OPT)<br>ES(T1)-M10-RODRIGO(20-REO)<br>IC(T1)-M16-LUCIANA(10-REO)<br>VGA(T4)-M3-RAFAEL(40-REO)  | FTC(T2)-M12-VAGNER(60-OBR)<br>ARQ1(T1)-M9-NAHRI(55-OBR)<br>BD(T1)-M13-VANESSA(50-OBR)<br>CG(T1)-M12-PAULO(10-OPT)<br>REDES(T1)-M16-HANA(50-OBR)<br>AA(T1)-M6-FABIO(30-REO)<br>LPOO(T1)-L1-SUBST3(10-REO)  | MG(T1)-M10-THIAGO(60-OBR)<br>COMP(T1)-M3-BIANCA(45-OBR)<br>COMPSOC(T2)-M13-GLAUDER(50-OBR)<br>ARQ1(T2)-M6-NAHRI(20-REO)<br>FTC(T4)-M12-VAGNER(30-REO)<br>MCC(T1)-M16-LIANA(25-OPT)  |
| 18h30   | APSOO(T2)-M12-LUCIANO(5-OPT)<br>COMPSOC(T3)-M6-SUBST1(10-REO)<br>CS(T1)-L3-MARCIO(4-OPT)<br>ED(T1)-A2-MARCELO(10-REO)<br>ED(T2)-M11-DIEGO(15-REO)<br>ES(T2)-M3-DEBORA(10-REO)<br>PROG1(T3)-L2-CACERES(8-REO)<br>PROG2(T5)-L1-SUBST2(5-REO)   | BD(T3)-M16-AWDREN(5-REO)<br>COMPDIST(T2)-L3-ROBERTO(3-OPT)<br>ES(T3)-M11-SUBST1(10-REO)<br>GP(T2)-M3-EDEMILSON(10-OPT)<br>IMPLEX(T1)-M6-FABIO(3-OPT)<br>PROG1(T2)-L2-GLAUDER(5-REO)<br>PROG1(T3)-M9-CACERES(8-REO)<br>PROGDMOV(T2)-L1-ANAKARINA(15-OPT)<br>SEGAUD(T2)-A2-CARLOS(5-OPT) | ED(T2)-L3-DIEGO(15-REO)<br>EMPR(T2)-M13-CARLOS(5-OPT)<br>ES(T2)-M3-DEBORA(10-REO)<br>MPN(T2)-M11-JUCELE(5-OPT)<br>PROG1(T3)-L2-CACERES(8-REO)<br>PROG2(T5)-M6-SUBST2(5-REO)   | APSOO(T2)-L2-LUCIANO(5-OPT)<br>COMPDIST(T2)-M9-ROBERTO(3-OPT)<br>ES(T3)-M11-SUBST1(10-REO)<br>GP(T2)-M3-EDEMILSON(10-OPT)<br>IMPLEX(T1)-M6-FABIO(3-OPT)<br>PROG1(T2)-L3-GLAUDER(5-REO)<br>PROGDMOV(T2)-L1-ANAKARINA(15-OPT)<br>SEGAUD(T2)-A2-CARLOS(5-OPT)  | CS(T1)-L3-MARCIO(4-OPT)<br>ED(T1)-L1-MARCELO(10-REO)<br>MPN(T2)-L2-JUCELE(5-OPT)<br>PROG1(T2)-M9-GLAUDER(5-REO)<br>PROG2(T5)-M6-SUBST2(5-REO)   |
| 20h40   | BD(T2)-M16-CAFEO(2-REO)<br>BD(T4)-M6-SUBST1(12-REO)<br>C1(T1)-M13-SONIA(5-REO)<br>IC(T2)-M11-LUCIANA(10-REO)<br>IHC(T2)-M9-LUCIANO(5-OPT)<br>IHC(T3)-M3-DEBORA(5-OPT)<br>TOPRCI(T1)-L2-RENATO(8-OPT)   | BD(T3)-M16-AWDREN(5-REO)<br>ER(T1)-M3-SUBST1(1-OPT)<br>LBD(T3)-L2-VANESSA(2-OPT)<br>LPOO(T4)-A2-SUBST2(5-REO)<br>PROGDMOV(T1)-L3-ANAKARINA(10-OPT)<br>SEGAUD(T1)-M6-CARLOS(5-OPT)  | BD(T2)-M16-CAFEO(2-REO)<br>C1(T1)-M6-SONIA(5-REO)<br>COMPSOC(T4)-A2-DANIEL(10-REO)<br>CS(T1)-L3-MARCIO(4-OPT)<br>EMPR(T3)-M13-CARLOS(10-OPT)<br>GP(T1)-M3-JUCELE(5-OPT)<br>IC(T2)-M11-LUCIANA(10-REO)<br>IHC(T2)-L2-LUCIANO(5-OPT)<br>IHC(T3)-L1-DEBORA(5-OPT)                    | ER(T1)-M3-SUBST1(1-OPT)<br>PROGDMOV(T1)-L2-ANAKARINA(10-OPT)<br>SEGAUD(T1)-M6-CARLOS(5-OPT)   | BD(T4)-M6-SUBST1(12-REO)<br>C1(T1)-M13-SONIA(5-REO)<br>GP(T1)-M3-JUCELE(5-OPT)<br>LBD(T3)-L2-VANESSA(2-OPT)<br>LPOO(T4)-L1-SUBST2(5-REO)<br>TOPRCI(T1)-L3-RENATO(8-OPT)   |

## Horário dos Cursos da Facom - 2021/2

### Engenharia de Software - 2º semestre

|       | seg                   | ter               | qua                   | qui                   | sex                   | sab |
|-------|-----------------------|-------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----|
| 13h15 | PROG2(T3)-A2-GRAZIELA |                   | PROG2(T3)-L1-GRAZIELA | LPOO(T3)-L1-ANAKARINA | PROG2(T3)-A2-GRAZIELA |     |
| 15h25 | LPOO(T3)-A2-ANAKARINA | IHC(T1)-L1-AWDREN | MPN(T1)-L1-JUCELE     | IHC(T1)-A2-AWDREN     | MPN(T1)-A2-JUCELE     |     |
| 18h30 |                       |                   |                       |                       |                       |     |
| 20h40 | BD(T2)-M16-CAFEO      |                   | BD(T2)-M16-CAFEO      |                       |                       |     |

### Engenharia de Software - 4º semestre

|       | seg                   | ter                   | qua                  | qui                   | sex                | sab |
|-------|-----------------------|-----------------------|----------------------|-----------------------|--------------------|-----|
| 13h15 | PROGWEB(T2)-L1-HUDSON | LBD(T1)-L1-VANESSA    | IA(T1)-M6-TAKASHI    | PROGWEB(T2)-A2-HUDSON | IA(T1)-M6-TAKASHI  |     |
| 15h25 | ARQSOFT(T1)-M13-JANE  | ISO(T1)-M3-ROBERTO    | ARQSOFT(T1)-M13-JANE | ISO(T1)-M3-ROBERTO    | LBD(T1)-L1-VANESSA |     |
| 18h30 |                       |                       |                      |                       |                    |     |
| 20h40 |                       | MPS(T1)-M13-EDEMILSON |                      |                       |                    |     |

### Engenharia de Software - 6º semestre

|       | seg                   | ter                     | qua | qui                     | sex                     | sab |
|-------|-----------------------|-------------------------|-----|-------------------------|-------------------------|-----|
| 13h15 | MANSOFT(T1)-M6-AWDREN | COMPDIST(T1)-A2-ROBERTO |     | TDSOFT(T1)-M12-MARCIO   | COMPDIST(T1)-L1-ROBERTO |     |
| 15h25 | TDSOFT(T1)-L2-MARCIO  | ESEXP(T1)-M10-FRANCISCO |     | ESEXP(T1)-M10-FRANCISCO |                         |     |
| 18h30 |                       |                         |     |                         |                         |     |
| 20h40 |                       |                         |     |                         |                         |     |

### Engenharia de Software - 8º semestre

|       | seg  | ter  | qua   | qui   | sex                                | sab                    |
|-------|--|--|---|---|------------------------------------|------------------------|
| 13h15 | PDS2(T1)-FS-FS1<br>PDS2(T2)-FS-FS2                           | PDS2(T1)-FS-FS1<br>PDS2(T2)-FS-FS2-FUNABASHI           | PDS2(T1)-FS-FS1<br>PDS2(T2)-FS-FS2                    | PDS2(T1)-FS-FS1<br>PDS2(T2)-FS-FS2                              | PDS2(T1)-FS-FS1<br>PDS2(T2)-FS-FS2 | ESTAGIO(T3)-M10-JUCELE |
| 15h25 | PDS2(T1)-FS-FS1-ISTELA<br>PDS2(T2)-FS-FS2                    |  | PDS2(T1)-FS-FS1<br>PDS2(T2)-FS-FS2                    |   | PDS2(T1)-FS-FS1<br>PDS2(T2)-FS-FS2 | EMPR(T1)-M6-CARLOS     |
| 18h30 | PDS2(T3)-FS-FS3<br>PDS2(T4)-FS-FS4-AWDREN<br>PDS2(T5)-FS-FS5 | PDS2(T3)-FS-JANE<br>PDS2(T4)-FS-FS4<br>PDS2(T5)-FS-FS5 | PDS2(T3)-FS-FS3<br>PDS2(T4)-FS-FS4<br>PDS2(T5)-FS-FS5 | PDS2(T3)-FS-FS3<br>PDS2(T4)-FS-FS4<br>PDS2(T5)-FS-FS5-FRANCISCO |                                    |                        |
| 20h40 | PDS2(T3)-FS-FS3<br>PDS2(T4)-FS-FS4<br>PDS2(T5)-FS-FS5        | PDS2(T3)-FS-FS3<br>PDS2(T4)-FS-FS4<br>PDS2(T5)-FS-FS5  | PDS2(T3)-FS-FS3<br>PDS2(T4)-FS-FS4<br>PDS2(T5)-FS-FS5 | PDS2(T3)-FS-FS3<br>PDS2(T4)-FS-FS4<br>PDS2(T5)-FS-FS5           |                                    |                        |

## Horário dos Cursos da Facom - 2021/2

| Engenharia de Software – Quadro Geral - Regulares (OBR), Reofertas(REO) e Optativas(OPT) |  |   |   |   |   |   |
|--|--|---|---|---|---|---|
| seg  | ter  | qua   | qui   | sex   | sab   |   |
| 7h15   | APSOO(T1)-L1-ISTELA(10-REO)<br>LH(T2)-LE-RENAN(5-OPT)<br>PDS2(T5)-FS3-FS5(5-REO)   | PDS2(T5)-FS3-FS5(5-REO)   | LH(T2)-LE-RENAN(5-OPT)<br>PDS2(T5)-FS3-FS5(5-REO)   | PDS2(T5)-FS3-FS5(5-REO)   | APSOO(T1)-M16-ISTELA(10-REO)  |   |
| 9h25   | PDS2(T5)-FS3-FS5(5-REO)  | PDS2(T5)-FS3-FS5(5-REO)<br>TC1(T1)-M9-EDNA(5-OPT)   | PDS2(T5)-FS3-FS5(5-REO)   | PDS2(T5)-FS3-FS5(5-REO)<br>TC1(T1)-M9-EDNA(5-OPT)   |   |   |
| 13h15  | PROG2(T3)-A2-GRAZIELA(70-OBR)<br>PROGWEB(T2)-L1-HUDSON(48-OBR)<br>MANSOFT(T1)-M6-AWDREN(70-OBR)<br>PDS2(T1)-FS-FS1(5-OBR)<br>EST(T1)-M10-DANILO/MARCOS(40-REO)<br>LH(T1)-LE-RENAN(5-OPT)<br>PDS2(T2)-FS2-FS2(5-REO)  | LBD(T1)-L1-VANESSA(70-OBR)<br>COMPDIST(T1)-A2-ROBERTO(60-OBR)<br>PDS2(T1)-FS-FS1(5-OBR)<br>PDS2(T2)-FS2-FS2(5-REO)  | PROG2(T3)-L1-GRAZIELA(70-OBR)<br>IA(T1)-M6-TAKASHI(65-OBR)<br>PDS2(T1)-FS-FS1(5-OBR)<br>EST(T1)-M10-DANILO/MARCOS(40-REO)<br>LH(T1)-LE-RENAN(5-OPT)<br>PDS2(T2)-FS2-FS2(5-REO)  | LPOO(T3)-L1-ANAKARINA(70-OBR)<br>PROGWEB(T2)-A2-HUDSON(48-OBR)<br>TDSOFT(T1)-M12-MARCIO(45-OBR)<br>PDS2(T1)-FS-FS1(5-OBR)<br>COMPSOC(T1)-M9-GLAUDE(5-REO)<br>FMC(T1)-M6-HIGA(70-REO)<br>PDS2(T2)-FS2-FS2(5-REO)   | PROG2(T3)-A2-GRAZIELA(70-OBR)<br>IA(T1)-M6-TAKASHI(65-OBR)<br>COMPDIST(T1)-L1-ROBERTO(60-OBR)<br>PDS2(T1)-FS-FS1(5-OBR)<br>ED(T3)-L2-BIANCA(15-REO)<br>PDS2(T2)-FS2-FS2(5-REO)                                | ESTAGIO(T3)-M10-JUCELE(30-OBR)<br>INTADM(T1)-M3-MARLY(40-REO) |
| 15h25  | LPOO(T3)-A2-ANAKARINA(70-OBR)<br>ARQSOFT(T1)-M13-JANE(75-OBR)<br>TDSOFT(T1)-L2-MARCIO(45-OBR)<br>PDS2(T1)-FS-FS1(5-OBR)<br>IC(T1)-M11-LUCIANA(15-REO)<br>LPOO(T2)-L1-SUBST2(5-REO)<br>MCC(T1)-M16-LIANA(20-OPT)<br>PDS2(T2)-FS2-FS2(5-REO)   | IHC(T1)-L1-AWDREN(70-OBR)<br>ISO(T1)-M3-ROBERTO(75-OBR)<br>ESEXP(T1)-M10-FRANCISCO(45-OBR)<br>BD(T1)-M13-VANESSA(10-REO)<br>ED(T3)-M11-BIANCA(15-REO)<br>LPOO(T1)-A2-SUBST3(20-REO)   | MPN(T1)-L1-JUCELE(65-OBR)<br>ARQSOFT(T1)-M13-JANE(75-OBR)<br>PDS2(T1)-FS-FS1(5-OBR)<br>IC(T1)-M16-LUCIANA(15-REO)<br>LPOO(T2)-A2-SUBST2(5-REO)<br>PDS2(T2)-FS2-FS2(5-REO)   | IHC(T1)-A2-AWDREN(70-OBR)<br>ISO(T1)-M3-ROBERTO(75-OBR)<br>ESEXP(T1)-M10-FRANCISCO(45-OBR)<br>BD(T1)-M13-VANESSA(10-REO)<br>LPOO(T1)-L1-SUBST3(20-REO)  | MPN(T1)-A2-JUCELE(65-OBR)<br>LBD(T1)-L1-VANESSA(70-OBR)<br>PDS2(T1)-FS-FS1(5-OBR)<br>COMPSOC(T2)-M13-GLAUDE(5-REO)<br>MCC(T1)-M16-LIANA(20-OPT)<br>PDS2(T2)-FS2-FS2(5-REO)                                    | EMPR(T1)-M6-CARLOS(63-OBR)<br>INTADM(T1)-M3-MARLY(40-REO)     |
| 18h30  | PDS2(T3)-FS-FS3(5-OBR)<br>APSOO(T2)-M12-LUCIANO(20-REO)<br>COMPSOC(T3)-M6-SUBST1(10-REO)<br>CS(T1)-L3-MARCIO(5-OPT)<br>ED(T1)-A2-MARCELO(5-REO)<br>ED(T2)-M11-DIEGO(15-REO)<br>GSTI(T1)-M16-EDEMILSON(5-OPT)<br>OC(T2)-M9-SUBST3(25-REO)<br>PDS2(T4)-FS2-FS4(5-REO)<br>PROG1(T3)-L2-CACERES(10-REO)<br>PROG2(T5)-L1-SUBST2(10-REO)                                 | PDS2(T3)-FS-JANE(5-OBR)<br>BD(T3)-M16-AWDREN(3-REO)<br>COMPDIST(T2)-L3-ROBERTO(5-REO)<br>GP(T2)-M3-EDEMILSON(25-REO)<br>IMPLEX(T1)-M6-FABIO(70-REO)<br>ISO(T2)-M13-RONALDO(5-REO)<br>PDS2(T4)-FS2-FS4(5-REO)<br>PROG1(T3)-M9-CACERES(10-REO)<br>PROGDMOV(T2)-L1-ANAKARINA(15-REO)<br>SEGAUD(T2)-A2-CARLOS(5-OPT)  | PDS2(T3)-FS-FS3(5-OBR)<br>ED(T2)-L3-DIEGO(15-REO)<br>EMPR(T2)-M13-CARLOS(5-REO)<br>FUNDRED(T1)-M12-DANIEL(30-REO)<br>MPN(T2)-M11-JUCELE(30-REO)<br>OC(T2)-M9-SUBST3(25-REO)<br>PDS2(T4)-FS2-FS4(5-REO)<br>PROG1(T3)-L2-CACERES(10-REO)<br>PROG2(T5)-M6-SUBST2(10-REO)   | PDS2(T3)-FS-FS3(5-OBR)<br>APSOO(T2)-L2-LUCIANO(20-REO)<br>COMPDIST(T2)-M9-ROBERTO(5-REO)<br>GP(T2)-M3-EDEMILSON(25-REO)<br>IMPLEX(T1)-M6-FABIO(70-REO)<br>ISO(T2)-M13-RONALDO(5-REO)<br>PDS2(T4)-FS2-FS4(5-REO)<br>PROGDMOV(T2)-L1-ANAKARINA(15-REO)<br>SEGAUD(T2)-A2-CARLOS(5-OPT) | CS(T1)-L3-MARCIO(5-OPT)<br>ED(T1)-L1-MARCELO(5-REO)<br>FMC(T2)-M3-SAID(15-REO)<br>FUNDRED(T1)-M12-DANIEL(30-REO)<br>GSTI(T1)-M16-EDEMILSON(5-OPT)<br>MPN(T2)-L2-JUCELE(30-REO)<br>PROG2(T5)-M6-SUBST2(10-REO) |   |
| 20h40  | BD(T2)-M16-CAFEO(70-OBR)<br>PDS2(T3)-FS-FS3(5-OBR)<br>BD(T4)-M6-SUBST1(7-REO)<br>EST(T2)-M10-DANILO/VALDEMIRO(50-REO)<br>IC(T2)-M11-LUCIANA(15-REO)<br>IHC(T2)-M9-LUCIANO(5-REO)<br>IHC(T3)-M3-DEBORA(10-REO)<br>LBD(T2)-L1-MARCIO(5-REO)<br>OC(T3)-M12-SUBST3(30-REO)<br>PDS2(T4)-FS2-FS4(5-REO)<br>TDSOFT(T2)-L3-EDEMILSON(5-REO)<br>TOPRCI(T1)-L2-RENATO(8-OPT) | MPS(T1)-M13-EDEMILSON(80-OBR)<br>PDS2(T3)-FS-FS3(5-OBR)<br>BD(T3)-M16-AWDREN(3-REO)<br>ER(T1)-M3-SUBST1(49-REO)<br>FUNDRED(T2)-M11-DANIEL(10-REO)<br>LBD(T3)-L2-VANESSA(30-REO)<br>LPOO(T4)-A2-SUBST2(5-REO)<br>OC(T1)-M12-RICARDO(10-REO)<br>PDS2(T4)-FS2-FS4(5-REO)<br>PROGDMOV(T1)-L3-ANAKARINA(35-REO)<br>PROGWEB(T1)-L1-HUDSON(5-REO)<br>SEGAUD(T1)-M6-CARLOS(5-OPT) | BD(T2)-M16-CAFEO(70-OBR)<br>PDS2(T3)-FS-FS3(5-OBR)<br>COMPSOC(T4)-A2-DANIEL(10-REO)<br>CS(T1)-L3-MARCIO(5-OPT)<br>EMPR(T3)-M13-CARLOS(10-REO)<br>EST(T2)-M10-DANILO/VALDEMIRO(50-REO)<br>GP(T1)-M3-JUCELE(10-REO)<br>IC(T2)-M11-LUCIANA(15-REO)<br>IHC(T2)-L2-LUCIANO(5-REO)<br>IHC(T3)-L1-DEBORA(10-REO)<br>OC(T3)-M12-SUBST3(30-REO)<br>PDS2(T4)-FS2-FS4(5-REO) | PDS2(T3)-FS-FS3(5-OBR)<br>ER(T1)-M3-SUBST1(49-REO)<br>LBD(T2)-L1-MARCIO(5-REO)<br>OC(T1)-M12-RICARDO(10-REO)<br>PDS2(T4)-FS2-FS4(5-REO)<br>PROGDMOV(T1)-L2-ANAKARINA(35-REO)<br>PROGWEB(T1)-M13-HUDSON(5-REO)<br>SEGAUD(T1)-M6-CARLOS(5-OPT)<br>TDSOFT(T2)-M11-EDEMILSON(5-REO)     | BD(T4)-M6-SUBST1(7-REO)<br>FUNDRED(T2)-M11-DANIEL(10-REO)<br>GP(T1)-M3-JUCELE(10-REO)<br>LBD(T3)-L2-VANESSA(30-REO)<br>LPOO(T4)-L1-SUBST2(5-REO)<br>TOPRCI(T1)-L3-RENATO(8-OPT)                               |   |

## Horário dos Cursos da Facom - 2021/2

### Sistemas de Informação - 2º semestre

|       | seg                    | ter               | qua                   | qui              | sex                    | sab |
|-------|------------------------|-------------------|-----------------------|------------------|------------------------|-----|
| 18h30 | PROG2(T4)-M13-GRAZIELA | BD(T3)-M16-AWDREN | PROG2(T4)-L1-GRAZIELA | CO(T1)-M16-MARLY | PROG2(T4)-M13-GRAZIELA |     |
| 20h40 | C1(T1)-M13-SONIA       | BD(T3)-M16-AWDREN | C1(T1)-M6-SONIA       | CO(T1)-M16-MARLY | C1(T1)-M13-SONIA       |     |

### Sistemas de Informação - 4º semestre

|       | seg               | ter                 | qua                 | qui                 | sex               | sab |
|-------|-------------------|---------------------|---------------------|---------------------|-------------------|-----|
| 18h30 | ED(T1)-A2-MARCELO | ISO(T2)-M13-RONALDO | EMPR(T2)-M13-CARLOS | ISO(T2)-M13-RONALDO | ED(T1)-L1-MARCELO |     |
| 20h40 | LBD(T2)-L1-MARCIO |                     | GP(T1)-M3-JUCELE    | LBD(T2)-L1-MARCIO   | GP(T1)-M3-JUCELE  |     |

### Sistemas de Informação - 6º semestre

|       | seg                     | ter                     | qua                | qui                      | sex                | sab |
|-------|-------------------------|-------------------------|--------------------|--------------------------|--------------------|-----|
| 18h30 | COMPSOC(T3)-M6-SUBST1   | COMPDIST(T2)-L3-ROBERTO | QS(T1)-M16-LUCIANO | COMPDIST(T2)-M9-ROBERTO  |                    |     |
| 20h40 | TDSOFT(T2)-L3-EDEMILSON |                         |                    | TDSOFT(T2)-M11-EDEMILSON | QS(T1)-M16-LUCIANO |     |

### Sistemas de Informação - 8º semestre

|       | seg                    | ter                  | qua                | qui                  | sex                    | sab |
|-------|------------------------|----------------------|--------------------|----------------------|------------------------|-----|
| 18h30 | GSTI(T1)-M16-EDEMILSON |                      |                    |                      | GSTI(T1)-M16-EDEMILSON |     |
| 20h40 | IHC(T2)-M9-LUCIANO     | SEGAUD(T1)-M6-CARLOS | IHC(T2)-L2-LUCIANO | SEGAUD(T1)-M6-CARLOS |                        |     |

## Horário dos Cursos da Facom - 2021/2

| Sistemas de Informação – Quadro Geral - Regulares (OBR), Reofertas(REO) e Optativas(OPT) |   |  |  |   |   |                             |
|--|---|--|--|---|---|-----------------------------|
|  | seg   | ter  | qua  | qui   | sex   | sab                         |
| 7h15   | APSOO(T1)-L1-ISTELA(10-REO)<br>C1(T2)-M3-LILIAN(5-REO)  |  | C1(T2)-M6-LILIAN(5-REO)  |   | APSOO(T1)-M16-ISTELA(10-REO)<br>C1(T2)-M3-LILIAN(5-REO)   |                             |
| 9h25   |   | TC1(T1)-M9-EDNA(3-OPT)   |  | TC1(T1)-M9-EDNA(3-OPT)  |   |                             |
| 13h15  | C1(T3)-M16-LILIAN(5-REO)<br>MANSOFT(T1)-M6-AWDREN(3-OPT)<br>PROBEST(T4)-M13-CASSIO(10-REO)<br>PROGWEB(T2)-L1-HUDSON(7-REO)  | COMPDIST(T1)-A2-ROBERTO(2-REO)   | C1(T3)-M16-LILIAN(5-REO)<br>IA(T1)-M6-TAKASHI(5-REO)<br>PROBEST(T4)-M13-CASSIO(10-REO)<br>PROGPAR(T1)-A2-MARCO(5-OPT)  | COMPSOC(T1)-M9-GLAUDER(5-REO)<br>FMC(T1)-M6-HIGA(10-REO)<br>GRAFOS(T1)-M3-VAGNER(5-OPT)<br>PROGWEB(T2)-A2-HUDSON(7-REO)   | C1(T3)-M16-LILIAN(5-REO)<br>COMPDIST(T1)-L1-ROBERTO(2-REO)<br>ED(T3)-L2-BIANCA(5-REO)<br>GRAFOS(T1)-M3-VAGNER(5-OPT)<br>IA(T1)-M6-TAKASHI(5-REO)<br>PROGPAR(T1)-M11-MARCO(5-OPT)  | INTADM(T1)-M3-MARLY(25-REO) |
| 15h25  | ARQSOFT(T1)-M13-JANE(5-OPT)<br>ES(T1)-M10-RODRIGO(5-REO)<br>IC(T1)-M11-LUCIANA(5-REO)<br>MCC(T1)-M16-LIANA(10-OPT)  | AA(T1)-M6-FABIO(5-OPT)<br>BD(T1)-M13-VANESSA(5-REO)<br>ED(T3)-M11-BIANCA(5-REO)<br>ESEXP(T1)-M10-FRANCISCO(5-OPT)<br>LPOO(T1)-A2-SUBST3(10-REO)  | ARQSOFT(T1)-M13-JANE(5-OPT)<br>ES(T1)-M10-RODRIGO(5-REO)<br>IC(T1)-M16-LUCIANA(5-REO)<br>MPN(T1)-L1-JUCELE(5-REO)  | AA(T1)-M6-FABIO(5-OPT)<br>BD(T1)-M13-VANESSA(5-REO)<br>ESEXP(T1)-M10-FRANCISCO(5-OPT)<br>LPOO(T1)-L1-SUBST3(10-REO)   | COMPSOC(T2)-M13-GLAUDER(15-REO)<br>MCC(T1)-M16-LIANA(10-OPT)<br>MPN(T1)-A2-JUCELE(5-REO)  | INTADM(T1)-M3-MARLY(25-REO) |
| 18h30  | PROG2(T4)-M13-GRAZIELA(70-OBR)<br>ED(T1)-A2-MARCELO(45-OBR)<br>COMPSOC(T3)-M6-SUBST1(60-OBR)<br>GSTI(T1)-M16-EDEMILSON(60-OBR)<br>APSOO(T2)-M12-LUCIANO(10-REO)<br>CS(T1)-L3-MARCIO(4-OPT)<br>ED(T2)-M11-DIEGO(15-REO)<br>ES(T2)-M3-DEBORA(30-REO)<br>OC(T2)-M9-SUBST3(30-REO)<br>PROG1(T3)-L2-CACERES(30-REO)<br>PROG2(T5)-L1-SUBST2(15-REO) | BD(T3)-M16-AWDREN(62-OBR)<br>ISO(T2)-M13-RONALDO(50-OBR)<br>COMPDIST(T2)-L3-ROBERTO(40-OBR)<br>ES(T3)-M11-SUBST1(25-REO)<br>GP(T2)-M3-EDEMILSON(10-REO)<br>IMPLEX(T1)-M6-FABIO(5-OPT)<br>PROG1(T2)-L2-GLAUDER(20-REO)<br>PROG1(T3)-M9-CACERES(30-REO)<br>PROGDMOV(T2)-L1-ANAKARINA(15-OPT) | PROG2(T4)-L1-GRAZIELA(70-OBR)<br>EMPR(T2)-M13-CARLOS(55-OBR)<br>QS(T1)-M16-LUCIANO(45-OBR)<br>ED(T2)-L3-DIEGO(15-REO)<br>ES(T2)-M3-DEBORA(30-REO)<br>FUNDRED(T1)-M12-DANIEL(10-REO)<br>MPN(T2)-M11-JUCELE(18-REO)<br>OC(T2)-M9-SUBST3(30-REO)<br>PROG1(T3)-L2-CACERES(30-REO)<br>PROG2(T5)-M6-SUBST2(15-REO) | CO(T1)-M16-MARLY(70-OBR)<br>ISO(T2)-M13-RONALDO(50-OBR)<br>COMPDIST(T2)-M9-ROBERTO(40-OBR)<br>APSOO(T2)-L2-LUCIANO(10-REO)<br>ES(T3)-M11-SUBST1(25-REO)<br>GP(T2)-M3-EDEMILSON(10-REO)<br>IMPLEX(T1)-M6-FABIO(5-OPT)<br>PROG1(T2)-L3-GLAUDER(20-REO)<br>PROGDMOV(T2)-L1-ANAKARINA(15-OPT) | PROG2(T4)-M13-GRAZIELA(70-OBR)<br>ED(T1)-L1-MARCELO(45-OBR)<br>GSTI(T1)-M16-EDEMILSON(60-OBR)<br>CS(T1)-L3-MARCIO(4-OPT)<br>FMC(T2)-M3-SAID(45-REO)<br>FUNDRED(T1)-M12-DANIEL(10-REO)<br>MPN(T2)-L2-JUCELE(18-REO)<br>PROG1(T2)-M9-GLAUDER(20-REO)<br>PROG2(T5)-M6-SUBST2(15-REO) |                             |
| 20h40  | C1(T1)-M13-SONIA(70-OBR)<br>LBD(T2)-L1-MARCIO(55-OBR)<br>TDSOFT(T2)-L3-EDEMILSON(35-OBR)<br>IHC(T2)-M9-LUCIANO(45-OBR)<br>BD(T2)-M16-CAFEO(5-REO)<br>BD(T4)-M6-SUBST1(20-REO)<br>IC(T2)-M11-LUCIANA(20-REO)<br>IHC(T3)-M3-DEBORA(20-REO)<br>OC(T3)-M12-SUBST3(20-REO)<br>TOPRCI(T1)-L2-RENATO(8-OPT)  | BD(T3)-M16-AWDREN(62-OBR)<br>SEGAUD(T1)-M6-CARLOS(65-OBR)<br>ER(T1)-M3-SUBST1(10-OPT)<br>FUNDRED(T2)-M11-DANIEL(20-REO)<br>LBD(T3)-L2-VANESSA(15-REO)<br>LPOO(T4)-A2-SUBST2(30-REO)<br>OC(T1)-M12-RICARDO(20-REO)<br>PROGDMOV(T1)-L3-ANAKARINA(5-OPT)<br>PROGWEB(T1)-L1-HUDSON(35-REO)     | C1(T1)-M6-SONIA(70-OBR)<br>GP(T1)-M3-JUCELE(60-OBR)<br>IHC(T2)-L2-LUCIANO(45-OBR)<br>BD(T2)-M16-CAFEO(5-REO)<br>COMPSOC(T4)-A2-DANIEL(15-REO)<br>CS(T1)-L3-MARCIO(4-OPT)<br>EMPR(T3)-M13-CARLOS(45-REO)<br>IC(T2)-M11-LUCIANA(20-REO)<br>IHC(T3)-L1-DEBORA(20-REO)<br>OC(T3)-M12-SUBST3(20-REO)              | CO(T1)-M16-MARLY(70-OBR)<br>LBD(T2)-L1-MARCIO(55-OBR)<br>TDSOFT(T2)-M11-EDEMILSON(35-OBR)<br>SEGAUD(T1)-M6-CARLOS(65-OBR)<br>ER(T1)-M3-SUBST1(10-OPT)<br>OC(T1)-M12-RICARDO(20-REO)<br>PROGDMOV(T1)-L2-ANAKARINA(5-OPT)<br>PROGWEB(T1)-M13-HUDSON(35-REO)                                 | C1(T1)-M13-SONIA(70-OBR)<br>GP(T1)-M3-JUCELE(60-OBR)<br>QS(T1)-M16-LUCIANO(45-OBR)<br>BD(T4)-M6-SUBST1(20-REO)<br>FUNDRED(T2)-M11-DANIEL(20-REO)<br>LBD(T3)-L2-VANESSA(15-REO)<br>LPOO(T4)-L1-SUBST2(30-REO)<br>TOPRCI(T1)-L3-RENATO(8-OPT)                                       |                             |



## Horário dos Cursos da Facom - 2021/2

### Tec. em Análise e Des. de Sistemas - 2º semestre

|       | seg                 | ter                | qua                   | qui                | sex                 | sab |
|-------|---------------------|--------------------|-----------------------|--------------------|---------------------|-----|
|       |                     |                    |                       |                    |                     |     |
| 18h30 | PROG2(T5)-L1-SUBST2 |                    | PROG2(T5)-M6-SUBST2   |                    | PROG2(T5)-M6-SUBST2 |     |
| 20h40 | BD(T4)-M6-SUBST1    | OC(T1)-M12-RICARDO | COMPSOC(T4)-A2-DANIEL | OC(T1)-M12-RICARDO | BD(T4)-M6-SUBST1    |     |

### Tec. em Análise e Des. de Sistemas - 4º semestre

|       | seg                   | ter                   | qua                    | qui                    | sex                    | sab |
|-------|-----------------------|-----------------------|------------------------|------------------------|------------------------|-----|
|       |                       |                       |                        |                        |                        |     |
| 18h30 | APSOO(T2)-M12-LUCIANO |                       | FUNDRED(T1)-M12-DANIEL | APSOO(T2)-L2-LUCIANO   | FUNDRED(T1)-M12-DANIEL |     |
| 20h40 | IHC(T3)-M3-DEBORA     | PROGWEB(T1)-L1-HUDSON | IHC(T3)-L1-DEBORA      | PROGWEB(T1)-M13-HUDSON |                        |     |

### Tec. em Análise e Des. de Sistemas - 6º semestre

|       | seg              | ter                  | qua                | qui                  | sex                | sab |
|-------|------------------|----------------------|--------------------|----------------------|--------------------|-----|
|       |                  |                      |                    |                      |                    |     |
| 18h30 | CS(T1)-L3-MARCIO | SEGAUD(T2)-A2-CARLOS | QS(T1)-M16-LUCIANO | SEGAUD(T2)-A2-CARLOS | CS(T1)-L3-MARCIO   |     |
| 20h40 |                  |                      | CS(T1)-L3-MARCIO   |                      | QS(T1)-M16-LUCIANO |     |

## Horário dos Cursos da Facom - 2021/2

| Tec. em Análise e Des. de Sistemas – Quadro Geral - Regulares (OBR), Reofertas(REO) e Optativas(OPT) |  |  |  |   |  |   |
|--|--|--|--|---|--|---|
|  | seg  | ter  | qua  | qui   | sex  | sab   |
| 7h15   | APSOO(T1)-L1-ISTELA(3-REO)   |  |  |   | APSOO(T1)-M16-ISTELA(3-REO)  |   |
| 9h25   |  | TC1(T1)-M9-EDNA(2-OPT)   |  | TC1(T1)-M9-EDNA(2-OPT)  |  |   |
| 13h15  | EST(T1)-M10-DANILO/MARCOS(20-REO)<br>MANSOFT(T1)-M6-AWDREN(3-OPT)  | COMPDIST(T1)-A2-ROBERTO(1-OPT)   | EST(T1)-M10-DANILO/MARCOS(20-REO)  |   | COMPDIST(T1)-L1-ROBERTO(1-OPT)   | INTADM(T1)-M3-MARLY(5-REO)                              |
| 15h25  | MCC(T1)-M16-LIANA(5-OPT)   | ESEXP(T1)-M10-FRANCISCO(5-OPT)<br>ISO(T1)-M3-ROBERTO(5-REO)  |  | ESEXP(T1)-M10-FRANCISCO(5-OPT)<br>ISO(T1)-M3-ROBERTO(5-REO)   | MCC(T1)-M16-LIANA(5-OPT)   | EMPR(T1)-M6-CARLOS(2-REO)<br>INTADM(T1)-M3-MARLY(5-REO) |
| 18h30  | PROG2(T5)-L1-SUBST2(35-OBR)<br>APSOO(T2)-M12-LUCIANO(20-OBR)<br>CS(T1)-L3-MARCIO(38-OBR)<br>ED(T1)-A2-MARCELO(2-OPT)<br>ES(T2)-M3-DEBORA(30-REO)<br>GSTI(T1)-M16-EDEMILSON(10-OPT)<br>OC(T2)-M9-SUBST3(5-REO)<br>PROG1(T3)-L2-CACERES(4-REO)                                       | SEGAUD(T2)-A2-CARLOS(55-OBR)<br>BD(T3)-M16-AWDREN(5-REO)<br>COMPDIST(T2)-L3-ROBERTO(7-OPT)<br>ES(T3)-M11-SUBST1(5-REO)<br>GP(T2)-M3-EDEMILSON(25-REO)<br>IMPLEX(T1)-M6-FABIO(2-OPT)<br>ISO(T2)-M13-RONALDO(25-REO)<br>PROG1(T2)-L2-GLAUDER(10-REO)<br>PROG1(T3)-M9-CACERES(4-REO)<br>PROGDMOV(T2)-L1-ANAKARINA(15-REO) | PROG2(T5)-M6-SUBST2(35-OBR)<br>FUNDRED(T1)-M12-DANIEL(10-OBR)<br>QS(T1)-M16-LUCIANO(32-OBR)<br>EMPR(T2)-M13-CARLOS(10-REO)<br>ES(T2)-M3-DEBORA(30-REO)<br>MPN(T2)-M11-JUCELE(3-OPT)<br>OC(T2)-M9-SUBST3(5-REO)<br>PROG1(T3)-L2-CACERES(4-REO)      | APSOO(T2)-L2-LUCIANO(20-OBR)<br>SEGAUD(T2)-A2-CARLOS(55-OBR)<br>CO(T1)-M16-MARLY(10-REO)<br>COMPDIST(T2)-M9-ROBERTO(7-OPT)<br>ES(T3)-M11-SUBST1(5-REO)<br>GP(T2)-M3-EDEMILSON(25-REO)<br>IMPLEX(T1)-M6-FABIO(2-OPT)<br>ISO(T2)-M13-RONALDO(25-REO)<br>MPN(T2)-L3-GLAUDER(10-REO)<br>PROGDMOV(T2)-L1-ANAKARINA(15-REO) | PROG2(T5)-M6-SUBST2(35-OBR)<br>FUNDRED(T1)-M12-DANIEL(10-OBR)<br>CS(T1)-L3-MARCIO(38-OBR)<br>ED(T1)-L1-MARCELO(2-OPT)<br>FMC(T2)-M3-SAID(20-REO)<br>GSTI(T1)-M16-EDEMILSON(10-OPT)<br>MPN(T2)-L2-JUCELE(3-OPT)<br>PROG1(T2)-M9-GLAUDER(10-REO) |   |
| 20h40  | BD(T4)-M6-SUBST1(28-OBR)<br>IHC(T3)-M3-DEBORA(30-OBR)<br>BD(T2)-M16-CAFEO(2-REO)<br>EST(T2)-M10-DANILO/VALDEMIRO(10-REO)<br>IC(T2)-M11-LUCIANA(10-REO)<br>LBD(T2)-L1-MARCIO(10-REO)<br>OC(T3)-M12-SUBST3(10-REO)<br>TDSOFT(T2)-L3-EDEMILSON(10-REO)<br>TOPRCI(T1)-L2-RENATO(8-OPT) | OC(T1)-M12-RICARDO(30-OBR)<br>PROGWEB(T1)-L1-HUDSON(20-OBR)<br>BD(T3)-M16-AWDREN(5-REO)<br>ER(T1)-M3-SUBST1(10-OPT)<br>FUNDRED(T2)-M11-DANIEL(15-REO)<br>LBD(T3)-L2-VANESSA(10-REO)<br>LPOO(T4)-A2-SUBST2(25-REO)  | COMPSOC(T4)-A2-DANIEL(25-OBR)<br>IHC(T3)-L1-DEBORA(30-OBR)<br>CS(T1)-L3-MARCIO(38-OBR)<br>BD(T2)-M16-CAFEO(2-REO)<br>EMPR(T3)-M13-CARLOS(5-REO)<br>EST(T2)-M10-DANILO/VALDEMIRO(10-REO)<br>IC(T2)-M11-LUCIANA(10-REO)<br>OC(T3)-M12-SUBST3(10-REO) | OC(T1)-M12-RICARDO(30-OBR)<br>PROGWEB(T1)-M13-HUDSON(20-OBR)<br>CO(T1)-M16-MARLY(10-REO)<br>ER(T1)-M3-SUBST1(10-OPT)<br>LBD(T2)-L1-MARCIO(10-REO)<br>TDSOFT(T2)-M11-EDEMILSON(10-REO)   | BD(T4)-M6-SUBST1(28-OBR)<br>QS(T1)-M16-LUCIANO(32-OBR)<br>FUNDRED(T2)-M11-DANIEL(15-REO)<br>LBD(T3)-L2-VANESSA(10-REO)<br>LPOO(T4)-L1-SUBST2(25-REO)<br>TOPRCI(T1)-L3-RENATO(8-OPT)  |   |

## Horário dos Cursos da Facom - 2021/2

### Legenda:

| SIGLA    | DISCIPLINA  | SIGLA     | DISCIPLINA  |
|----------|---|-----------|---|
| AA       | PROJETO E ANÁLISE DE ALGORITMOS I                 | ESPOS     | ENGENHARIA DE SOFTWARE - PÓS                      |
| AAPOS    | ANÁLISE DE ALGORITMOS - PÓS                       | EST       | ESTATÍSTICA                                       |
| ADMSIS   | ADMINISTRAÇÃO DE SISTEMAS                         | ESTAGIO   | ESTÁGIO OBRIGATÓRIO                               |
| AL       | ÁLGEBRA LINEAR                                    | F1        | FÍSICA I  |
| ANSISIS  | ANÁLISE DE SINAIS E SISTEMAS                      | F2        | FÍSICA II   |
| APSOO    | ANÁLISE E PROJETO DE SOFTWARE ORIENTADO A OBJETOS | F3        | FÍSICA III  |
| ARQ1     | ARQUITETURA DE COMPUTADORES I                     | FATAPOS   | FUNDAMENTOS E APLICAÇÕES DA TECNOLOGIA ADAPTATIVA |
| ARQ2     | ARQUITETURA DE COMPUTADORES II                    | FFT       | FUNDAMENTOS DE FENÔMENOS DE TRANSPORTE            |
| ARQPOS   | ARQUITETURA DE COMPUTADORES - PÓS                 | FMC       | FUNDAMENTOS MATEMÁTICOS DA COMPUTAÇÃO             |
| ARQSOFT  | ARQUITETURA DE SOFTWARE                           | FTC       | FUNDAMENTOS DE TEORIA DA COMPUTAÇÃO               |
| BD       | BANCO DE DADOS                                    | FUNDADM   | FUNDAMENTOS DA ADMINISTRAÇÃO                      |
| C1       | CÁLCULO I   | FUNDECO   | FUNDAMENTOS DE ECONOMIA                           |
| C2       | CÁLCULO II  | FUNDRED   | FUNDAMENTOS DE REDES DE COMPUTADORES              |
| C3       | CÁLCULO III                                       | GP        | GERÊNCIA DE PROJETOS                              |
| CE       | CIRCUITOS ELETRÔNICOS                             | GRAFOS    | TEORIA DOS GRAFOS E SEUS ALGORITMOS               |
| CEL      | CIRCUITOS ELÉTRICOS                               | GRAFOSPOS | TEORIA DOS GRAFOS - PÓS                           |
| CG       | COMPUTAÇÃO GRÁFICA                                | GS        | GERÊNCIA DE CONFIGURAÇÃO DE SOFTWARE              |
| CO       | COMPORTAMENTO ORGANIZACIONAL                      | GSTI      | GERENCIAMENTO DE SERVIÇOS DE TI                   |
| COMP     | COMPILADORES I                                    | GTI       | GOVERNANÇA DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO            |
| COMPDIST | COMPUTAÇÃO DISTRIBUÍDA                            | IA        | INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL                           |
| COMPSOC  | COMPUTAÇÃO E SOCIEDADE                            | IAPOS     | INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL - PÓS                     |
| CONSERV  | CONTROLE E SERVOMECANISMOS                        | IC        | INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO                           |
| CS       | CONSTRUÇÃO DE SOFTWARE                            | IHC       | INTERAÇÃO HUMANO-COMPUTADOR                       |
| CTD      | COMUNICAÇÃO E TRANSMISSÃO DE DADOS                | IMPLEX    | IMPLEMENTAÇÃO ALGORÍTMICA                         |
| DC       | DESENHO POR COMPUTADOR                            | IMPOS     | INSTRUMENTAÇÃO MICROPROCESSADA - PÓS              |
| DESAFIOS | DESAFIOS DE PROGRAMAÇÃO                           | INTADM    | INTRODUÇÃO À ADMINISTRAÇÃO                        |
| ED       | ESTRUTURAS DE DADOS                               | IOTPOS    | TÓPICOS ESPECIAIS EM IOT - PÓS                    |
| EMPR     | EMPREENDEDORISMO                                  | ISO       | INTRODUÇÃO A SISTEMAS OPERACIONAIS                |
| EQD      | EQUAÇÕES DIFERENCIAIS                             | LAB1      | LABORATÓRIO DE FÍSICA I                           |
| ER       | ENGENHARIA DE REQUISITOS                          | LAB2      | LABORATÓRIO DE FÍSICA II                          |
| ES       | ENGENHARIA DE SOFTWARE                            | LBD       | LABORATÓRIO DE BANCO DE DADOS                     |
| ESEXP    | ENGENHARIA DE SOFTWARE EXPERIMENTAL               | LFA       | LINGUAGENS FORMAIS E AUTÔMATOS                    |

## Horário dos Cursos da Facom - 2021/2

### Legenda:

| SIGLA     | DISCIPLINA                                    |
|-----------|---|
| LH        | LABORATÓRIO DE HARDWARE                       |
| LPOO      | LINGUAGEM DE PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS  |
| MANSOFT   | MANUTENÇÃO DE SOFTWARE                        |
| MCC       | METODOLOGIA CIENTÍFICA PARA A COMPUTAÇÃO      |
| MEDSOFT   | MEDIÇÃO DE SOFTWARE                           |
| MG        | MECÂNICA GERAL                                |
| MICAP     | MICROCONTROLADORES E APLICAÇÕES               |
| MN        | MÉTODOS NUMÉRICOS                             |
| MPN       | MODELAGEM DE PROCESSOS DE NEGÓCIO             |
| MPS       | MELHORIA DE PROCESSOS DE SOFTWARE             |
| MS        | MECÂNICA DOS SÓLIDOS                          |
| OC        | ORGANIZAÇÃO DE COMPUTADORES                   |
| OPTATIVA  | OPTATIVA                                      |
| PDS1      | PRÁTICA EM DESENVOLVIMENTO DE SOFTWARE I      |
| PDS2      | PRÁTICA EM DESENVOLVIMENTO DE SOFTWARE 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                        |
| QG        | QUÍMICA GERAL                                 |
| QS        | QUALIDADE DE SOFTWARE                         |
| REDES     | REDES DE COMPUTADORES                         |
| REDESPOS  | REDES DE COMPUTADORES - PÓS                   |
| REDSEMFIO | REDES SEM FIO                                 |
| SD        | SISTEMAS DIGITAIS                             |
| SEGAUD    | SEGURANÇA E AUDITORIA DE SISTEMAS             |
| SIAD      | SISTEMAS DE APOIO À DECISÃO                   |
| SIAI      | SISTEMAS DE INTEGRAÇÃO E AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL |

| SIGLA   | DISCIPLINA  |
|---------|---|
| SISDIST | SISTEMAS DISTRIBUÍDOS                             |
| SO      | SISTEMAS OPERACIONAIS                             |
| TDSOFT  | TÉCNICAS AVANÇADAS DE DESENVOLVIMENTO DE SOFTWARE |
| TC1     | TÓPICOS EM COMPUTAÇÃO I                           |
| TRCI    | TÓPICOS EM REDES DE COMPUTADORES I                |
| TSCPOS  | TÓPICOS EM SISTEMAS DE COMPUTAÇÃO - PÓS           |
| TSIPOS  | TÓPICOS EM SISTEMAS DE INFORMAÇÃO - PÓS           |
| VGA     | VETORES E GEOMETRIA ANALÍTICA                     |
| VVT     | VERIFICAÇÃO VALIDAÇÃO E TESTE DE SOFTWARE         |

### 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 Redes e Eletrônica  
LF1 – Laboratório de Física 1  
LF2 – Laboratório de Física 2  
LQ4 – Laboratório 4 do INQUI  
QUI6 – Sala da Unidade XI (INQUI)

\* PROF1 = Professor Não Informado