**UNIVERSIDADE FEDERAL DE PELOTAS**

**FACULDADE DE METEOROLOGIA**

**COLEGIADO DO CURSO DE GRADUAÇÃO EM METEOROLOGIA**

**CURSO: METEOROLOGIA**

**SEMESTRE: 1º ANO: 2017 PERÍODO: 2017/2º semestre**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **MANHÃ** | | | | | |
| **HORA** | **SEGUNDA** | **TERÇA** | **QUARTA** | **QUINTA** | **SEXTA** |
| **08:00 - 08:50** |  | Física Básica I  T1 |  | Física Básica I  T1 |  |
| **08:50 - 09:40** |  | Física Básica I  T1 |  | Física Básica I  T1 |  |
| **09:40 - 10:00** | **INTERVALO** | | | | |
| **10:00 - 10:50** | Cálculo 1 – T5 |  | Cálculo 1 – T5 | Top. EspeciaisProfa Graciela | Met. Básica I  Prof. Luciana |
| **10:50 - 11:40** | Cálculo 1 – T5 |  | Cálculo 1 – T5 | Top. EspeciaisProfa Graciela | Met. Básica I  Prof. Luciana |
| **11:40 - 12:30** |  |  |  |  |  |
| **TARDE** | | | | | |
| **HORA** | **SEGUNDA** | **TERÇA** | **QUARTA** | **QUINTA** | **SEXTA** |
| **14:00 - 14:50** | Cálculo 1 – T6 | FPM T1  Prof. Julio | Met. Básica I  Prof. Luciana | Ecologia – T1 | FPM T2  Prof. Julio |
| **14:50 - 15:40** | Cálculo 1 – T6 | FPM T1  Prof. Julio | Met. Básica I  Prof. Luciana | Ecologia – T1 | FPM T2  Prof. Julio |
| **15-40 - 16:00** | **INTERVALO** | | | | |
| **16:00 - 16:50** |  | FPM T1  Prof. Julio | Cálculo 1 – T6 | Ecologia – T1 | FPM T2  Prof. Julio |
| **16:50 - 17:40** |  | FPM T1  Prof. Julio | Cálculo 1 – T6 |  | FPM T2  Prof. Julio |
| **17:40 - 18:30** |  |  |  |  |  |

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE PELOTAS**

**FACULDADE DE METEOROLOGIA**

**COLEGIADO DO CURSO DE GRADUAÇÃO EM METEOROLOGIA**

**CURSO: METEOROLOGIA**

**SEMESTRE: 2º ANO: 2017 PERÍODO: 2017/2°semestre**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **MANHÃ** | | | | | |
| **HORA** | **SEGUNDA** | **TERÇA** | **QUARTA** | **QUINTA** | **SEXTA** |
| **08:00 - 08:50** | Fís. Básica Exp. I - P1 | Física Básica II  T1 | CAM I  ProfJulio | Física Básica II  T1 |  |
| **08:50 - 09:40** | Fís. Básica Exp. I - P1 | Física Básica II  T1 | CAM I  ProfJulio | Física Básica II  T1 |  |
| **09:40 - 10:00** | **INTERVALO** | | | | |
| **10:00 - 10:50** | Cálculo 2 – T6 | Met. Básica II  Prof. Gilberto | Cálculo 2 – T6 | Met. Básica II  Prof. Gilberto |  |
| **10:50 - 11:40** | Cálculo 2 – T6 | Met. Básica II  Prof. Gilberto | Cálculo 2 – T6 | Met. Básica II  Prof. Gilberto |  |
| **11:40 - 12:30** |  |  |  |  |  |
| **TARDE** | | | | | |
| **HORA** | **SEGUNDA** | **TERÇA** | **QUARTA** | **QUINTA** | **SEXTA** |
| **14:00 - 14:50** | ALGA – T5 |  | Cálculo 2 – T7 | CAM I  ProfJulio | ALGA – T5 |
| **14:50 - 15:40** | ALGA – T5 |  | Cálculo 2 – T7 | CAM I  ProfJulio | ALGA – T5 |
| **15-40 - 16:00** | **INTERVALO** | | | | |
| **16:00 - 16:50** |  | Cálculo 2 – T7 | ALGA – T5 |  |  |
| **16:50 - 17:40** |  | Cálculo 2 – T7 | ALGA – T5 |  |  |
| **17:40 - 18:30** |  |  |  |  |  |

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE PELOTAS**

**FACULDADE DE METEOROLOGIA**

**COLEGIADO DO CURSO DE GRADUAÇÃO EM METEOROLOGIA**

**CURSO: METEOROLOGIA**

**SEMESTRE: 3º ANO: 2017 PERÍODO: 2017/2°semestre**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **MANHÃ** | | | | | |
| **HORA** | **SEGUNDA** | **TERÇA** | **QUARTA** | **QUINTA** | **SEXTA** |
| **08:00 - 08:50** | IMTO I  Prof. Vianna | Fís. Básica III  T1 | IMTO II  Prof. Vianna | Fís. Básica III  T1 | IMTO II  Prof. Vianna |
| **08:50 - 09:40** | IMTO I  Prof. Vianna | Fís. Básica III  T1 | IMTO II  Prof. Vianna | Fís. Básica III  T1 | IMTO II  Prof. Vianna |
| **09:40 - 10:00** | **INTERVALO** | | | | |
| **10:00 - 10:50** | Cálculo 3 – T4 | Estatística Básica – T5 | Cálculo 3 – T4 | Estatística Básica – T5 | Cálculo 3 – T4 |
| **10:50 - 11:40** | Cálculo 3 – T4 | Estatística Básica – T5 | Cálculo 3 – T4 | Estatística Básica – T5 | Cálculo 3 – T4 |
| **11:40 - 12:30** |  |  |  |  |  |
| **TARDE** | | | | | |
| **HORA** | **SEGUNDA** | **TERÇA** | **QUARTA** | **QUINTA** | **SEXTA** |
| **14:00 - 14:50** |  | IFA  Prof. Yamasaki | IMTO I  Prof. Vianna | IFA  Prof. Yamasaki |  |
| **14:50 - 15:40** |  | IFA  Prof. Yamasaki | IMTO I  Prof. Vianna | IFA  Prof. Yamasaki |  |
| **15-40 - 16:00** | **INTERVALO** | | | | |
| **16:00 - 16:50** |  |  | IMTO I  Prof. Vianna |  |  |
| **16:50 - 17:40** |  |  |  |  |  |
| **17:40 - 18:30** |  |  |  |  |  |

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE PELOTAS**

**FACULDADE DE METEOROLOGIA**

**COLEGIADO DO CURSO DE GRADUAÇÃO EM METEOROLOGIA**

**CURSO: METEOROLOGIA**

**SEMESTRE: 4º ANO: 2017 PERÍODO: 2017/2°semestre**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **MANHÃ** | | | | | |
| **HORA** | **SEGUNDA** | **TERÇA** | **QUARTA** | **QUINTA** | **SEXTA** |
| **08:00 - 08:50** | Física Básica IV  T1 | EAM  Prof. Gilberto | Física Básica IV  T1 | EAM  Prof. Gilberto |  |
| **08:50 - 09:40** | Física Básica IV  T1 | EAM  Prof. Gilberto | Física Básica IV  T1 | EAM  Prof. Gilberto |  |
| **09:40 - 10:00** | **INTERVALO** | | | | |
| **10:00 - 10:50** | Eq. Diferenciais  T3 | Eq. Diferenciais  T2 | Eq. Diferenciais  T3 | Eq. Diferenciais  T2 |  |
| **10:50 - 11:40** | Eq. Diferenciais  T3 | Eq. Diferenciais  T2 | Eq. Diferenciais  T3 | Eq. Diferenciais  T2 |  |
| **11:40 - 12:30** |  |  |  |  |  |
| **TARDE** | | | | | |
| **HORA** | **SEGUNDA** | **TERÇA** | **QUARTA** | **QUINTA** | **SEXTA** |
| **14:00 - 14:50** | Mec. Geral I T1 | Fís. Bás. Exp. II P1 | Mec. Geral I T1 |  | Mec. Geral I T1 |
| **14:50 - 15:40** | Mec. Geral I T1 | Fís. Bás. Exp. II P1 | Mec. Geral I T1 |  | Mec. Geral I T1 |
| **15-40 - 16:00** | **INTERVALO** | | | | |
| **16:00 - 16:50** |  | Met. Física  Prof. Yamasaki |  | Met. Física  Prof. Yamasaki |  |
| **16:50 - 17:40** |  | Met. Física  Prof. Yamasaki |  | Met. Física  Prof. Yamasaki |  |
| **17:40 - 18:30** |  |  |  |  |  |

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE PELOTAS**

**FACULDADE DE METEOROLOGIA**

**COLEGIADO DO CURSO DE GRADUAÇÃO EM METEOROLOGIA**

**CURSO: METEOROLOGIA**

**SEMESTRE: 5º ANO: 2017 PERÍODO: 2017/2°semestre**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **MANHÃ** | | | | | | |
| **HORA** | | **SEGUNDA** | **TERÇA** | **QUARTA** | **QUINTA** | **SEXTA** |
| **08:00 - 08:50** | | Calc. Numérico – M1 | Fis. Radiação  Prof. André |  | Fis. Radiação  Prof. André |  |
| **08:50 - 09:40** | | Calc. Numérico – M1 | Fis. Radiação  Prof. André |  | Fis. Radiação  Prof. André |  |
| **09:40 - 10:00** | | **INTERVALO** | | | | |
| **10:00 - 10:50** | |  | Climatologia  Prof. Anderson | Calc. Numérico – M1 | Climatologia  Prof. Anderson |  |
| **10:50 - 11:40** | |  | Climatologia  Prof. Anderson | Calc. Numérico – M1 | Climatologia  Prof. Anderson |  |
| **11:40 - 12:30** | |  |  |  |  |  |
| **TARDE** | | | | | | |
| **HORA** | **SEGUNDA** | | **TERÇA** | **QUARTA** | **QUINTA** | **SEXTA** |
| **14:00-14:50** |  | | CAM II  Prof. Mateus |  | CAM II  Prof. Mateus |  |
| **14:50-15:40** |  | | CAM II  Prof. Mateus |  | CAM II  Prof. Mateus |  |
|  | **INTERVALO** | | | | | |
| **16:00-16:50** | Hidrodinâmica Avançada – T1 | |  | Hidrodinâmica Avançada – T1 |  | Hidrodinâmica Avançada – T1 |
| **16:50-17:40** | Hidrodinâmica Avançada – T1 | |  | Hidrodinâmica Avançada – T1 |  | Hidrodinâmica Avançada – T1 |
| **17:40-18:30** |  | |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **NOITE** | | | | | |
| **HORA** | **SEGUNDA** | **TERÇA** | **QUARTA** | **QUINTA** | **SEXTA** |
| **19:00-19:50** |  |  |  |  |  |
| **19:50-20:40** |  |  |  |  |  |
|  | **INTERVALO** | | | | |
| **20:40-21:30** |  |  |  |  |  |
| **21:30-22:20** |  |  |  |  |  |

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE PELOTAS**

**FACULDADE DE METEOROLOGIA**

**COLEGIADO DO CURSO DE GRADUAÇÃO EM METEOROLOGIA**

**CURSO: METEOROLOGIA**

**SEMESTRE: 6º ANO: 2017 PERÍODO: 2017/2° semestre**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **MANHÃ** | | | | | |
| **HORA** | **SEGUNDA** | **TERÇA** | **QUARTA** | **QUINTA** | **SEXTA** |
| **08:00 - 08:50** |  | Dinâmica I  Profa. Roseli |  | Met. Radar  Sinótica I | Dinâmica I  Profa. Roseli |
| **08:50 - 09:40** |  | Dinâmica I  Profa. Roseli |  | Met. Radar  Sinótica I | Dinâmica I  Profa. Roseli |
| **09:40 - 10:00** | **INTERVALO** | | | | |
| **10:00 - 10:50** |  | Dinâmica I  Profa. Roseli |  | Met. Radar  Sinótica I | Dinâmica I  Profa. Roseli |
| **10:50 - 11:40** |  | TCC I  Luciana/Mateus |  | Met. Radar  Sinótica I |  |
| **11:40 - 12:30** |  | TCC I  Luciana/Mateus |  | Met. Radar  Prof. Leonardo |  |
| **TARDE** | | | | | |
| **HORA** | **SEGUNDA** | **TERÇA** | **QUARTA** | **QUINTA** | **SEXTA** |
| **14:00 - 14:50** |  | Sinótica I  Prof. Humberto |  | Hidromet.  Profa. Luciana. |  |
| **14:50 - 15:40** |  | Sinótica I  Prof. Humberto |  | Hidromet.  Profa. Luciana |  |
| **15-40 - 16:00** | **INTERVALO** | | | | |
| **16:00 - 16:50** |  | Sinótica I  Prof. Humberto |  | Hidromet.  Profa. Luciana. |  |
| **16:50 - 17:40** |  |  |  | Hidromet.  Profa. Luciana |  |
| **17:40 - 18:30** |  |  |  |  |  |

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE PELOTAS**

**FACULDADE DE METEOROLOGIA**

**COLEGIADO DO CURSO DE GRADUAÇÃO EM METEOROLOGIA**

**CURSO: METEOROLOGIA**

**SEMESTRE: 7º ANO: 2017 PERÍODO: 2017/2° semestre**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **MANHÃ** | | | | | |
| **HORA** | **SEGUNDA** | **TERÇA** | **QUARTA** | **QUINTA** | **SEXTA** |
| **08:00 - 08:50** |  | Met. Dinâmica II  Prof. Fabrício | APT  Prof. André | Micrometeoro  Prof. Jonas | APT  Prof. André |
| **08:50 - 09:40** |  | Met. Dinâmica II  Prof. Fabrício | APT  Prof. André | Micrometeoro  Prof. Jonas | APT  Prof. André |
| **09:40 - 10:00** | INTERVALO | | | | |
| **10:00 - 10:50** |  | Met. Dinâmica II  Prof. Fabrício | TCC II  Prof. André | Micrometeoro  Prof. Jonas | Sinótica II  Prof. Humberto |
| **10:50 - 11:40** |  |  | TCC II  Prof. André | Micrometeoro  Prof. Jonas | Sinótica II  Prof. Humberto |
| **11:40 - 12:30** |  |  |  |  | Sinótica II  Prof. Humberto |
| **TARDE** | | | | | |
| **HORA** | **SEGUNDA** | **TERÇA** | **QUARTA** | **QUINTA** | **SEXTA** |
| **14:00 - 14:50** |  | IOA  Prof Marcelo | Sinótica II  Prof. Humberto | IOA  Prof Marcelo | Met. Dinâmica II  Prof. Fabrício |
| **14:50 - 15:40** |  | IOA  Prof Marcelo | Sinótica II  Prof. Humberto | IOA  Prof Marcelo | Met. Dinâmica II  Prof. Fabrício |
| **15-40 - 16:00** | **INTERVALO** | | | | |
| **16:00 - 16:50** |  |  | Sinótica II  Prof. Humberto |  | Met. Dinâmica II  Prof. Fabrício |
| IOA  Profa Claudia |  |  |  |  |  |
| IOA  Profa Claudia |  |  |  |  |  |

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE PELOTAS**

**FACULDADE DE METEOROLOGIA**

**COLEGIADO DO CURSO DE GRADUAÇÃO EM METEOROLOGIA**

**CURSO: METEOROLOGIA**

**SEMESTRE: 8º ANO: 2017 PERÍODO: 2017/2° semestre**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **MANHÃ** | | | | | |
| **HORA** | **SEGUNDA** | **TERÇA** | **QUARTA** | **QUINTA** | **SEXTA** |
| **08:00 - 08:50** | TCC III  Prof. Luciana | Mesoescala  Prof. Leonardo |  | Met. Tropical  Roseli |  |
| **08:50 - 09:40** | TCC III  Prof. Luciana | Mesoescala  Prof. Leonardo |  | Met. Tropical  Roseli |  |
| **09:40 - 10:00** | **INTERVALO** | | | | |
| **10:00 - 10:50** | PNT  Prof. Marcelo | Mesoescala  Prof. Leonardo | PNT  Prof. Marcelo | Met. Tropical  Roseli |  |
| **10:50 - 11:40** | PNT  Prof. Marcelo | Mesoescala  Prof. Leonardo | PNT  Prof. Marcelo | Met. Tropical  Roseli |  |
| **11:40 - 12:30** |  |  |  |  |  |
| **TARDE** | | | | | |
| **HORA** | **SEGUNDA** | **TERÇA** | **QUARTA** | **QUINTA** | **SEXTA** |
| **14:00 - 14:50** |  | IQPA  Prof. Jonas |  | Agrometeorologia  Prof. Graciela |  |
| **14:50 - 15:40** |  | IQPA  Prof. Jonas |  | Agrometeorologia  Prof. Graciela |  |
| **15-40 - 16:00** | **INTERVALO** | | | | |
| **16:00 - 16:50** |  | IQPA  Prof. Jonas |  | Agrometeorologia  Prof. Graciela |  |
| **16:50 - 17:40** |  | IQPA  Prof. Jonas |  | Agrometeorologia  Prof. Graciela |  |
| **17:40 - 18:30** |  |  |  |  |  |

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE PELOTAS**

**FACULDADE DE METEOROLOGIA**

**COLEGIADO DO CURSO DE GRADUAÇÃO EM METEOROLOGIA**

**CURSO: METEOROLOGIA**

**SEMESTRE: Optativas ANO: 2017 PERÍODO: 2017/2° semestre**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **MANHÃ** | | | | | |
| **HORA** | **SEGUNDA** | **TERÇA** | **QUARTA** | **QUINTA** | **SEXTA** |
| **08:00-08:50** |  |  |  |  | Biometeor  Prof. Anderson |
| **08:50-09:40** |  |  |  |  | Biometeor  Prof. Anderson |
|  | **INTERVALO** | | | | |
| **10:00-10:50** |  |  |  |  |  |
| **10:50-11:40** |  |  |  |  |  |
| **11:40-12:30** |  |  |  |  |  |
| **TARDE** | | | | | |
| **HORA** | **SEGUNDA** | **TERÇA** | **QUARTA** | **QUINTA** | **SEXTA** |
| **14:00 - 14:50** | Met. Satélite  Biometeor | Meteorologia Aeronáutica |  | Meteorologia Aeronáutica |  |
| **14:50 - 15:40** | Met. Satélite  Biometeor | Meteorologia Aeronáutica |  | Meteorologia Aeronáutica |  |
| **15-40 - 16:00** | INTERVALO | | | | |
| **16:00 - 16:50** | Met. Satélite  Prof. Leonardo | Meteorologia Aeronáutica |  |  |  |
| **16:50 - 17:40** | Met. Satélite  Prof. Leonardo |  |  |  |  |
| **17:40 - 18:30** |  |  |  |  |  |