

UFSC-Blumenau - Licenciatura em Química

Grade de horários 2017-1

1ª fase – Turma 01752

| Horário | SEG | TER | QUA | QUI | SEX |
|-------------|-----------------------------|--|---|-----------------------|------------------------------------|
| 18h30-20h10 | BLU7110-Geometria Analítica | BLU5101-Química Geral | BLU7110-Geometria Analítica | BLU5101-Química Geral | BLU5103-Química Geral Experimental |
| Intervalo | | | | | |
| 20h20-22h00 | BLU5101-Química Geral | BLU7190-Educação, Ciência e Tecnologia | BLU5170-Escrita Acadêmica na Formação de Professores de Química | BLU5103-Pré-Cálculo | BLU5103-Química Geral Experimental |

2ª fase – Turma 02752

| Horário | SEG | TER | QUA | QUI | SEX |
|--------------------|-------------------------------------|------------------------------------|---|------------------------------------|---|
| 18h30-20h10 | BLU7111-Cálculo I | BLU7111-Cálculo I | BLU5202-Estatística aplicada à Química | BLU7110-Geometria Analítica | BLU5104-Desenho Técnico aplicado à Química |
| Intervalo | | | | | |
| 20h20-22h00 | BLU5201-Química Inorgânica I | BLU7110-Geometria Analítica | BLU5201-Química Inorgânica I | BLU7111-Cálculo I | BLU5104-Desenho Técnico aplicado à Química |

3ª fase – Turma 03752

| Horário | SEG | TER | QUA | QUI | SEX |
|-------------|-----------------------------|---------------------------|--|-----------------------------|--|
| 18h30-19h20 | BLU7112-Cálculo II | BLU7112-Cálculo II | BLU7102-Psicologia Educacional: Desenvolvimento e Aprendizagem | BLU7103-Organização Escolar | BLU5301-Química Analítica |
| 19h20-20h10 | | | BLU5302-Química Inorgânica Experimental | | |
| Intervalo | | | | | |
| 20h20-22h00 | BLU7103-Organização Escolar | BLU5301-Química Analítica | BLU5302-Química Inorgânica Experimental | BLU7112-Cálculo II | BLU7102-Psicologia Educacional: Desenvolvimento e Aprendizagem |

4ª fase – Turma 04752

| Horário | SEG | TER | QUA | QUI | SEX |
|-------------|-------------------------------|--|----------------------------|-------------------------------|----------------------------|
| 18h30-20h10 | BLU7106-Didática | BLU5402-Química Analítica Experimental | BLU7115-Física | BLU5403-Termodinâmica Química | BLU5401-Química Orgânica I |
| Intervalo | | | | | |
| 20h20-22h00 | BLU5403-Termodinâmica Química | BLU5402-Química Analítica Experimental | BLU5401-Química Orgânica I | BLU7106-Didática | BLU7115-Física |

5ª fase – Turma 05752

| Horário | SEG | TER | QUA | QUI | SEX |
|--------------------|---|---|------------------------------------|---|---|
| 18h30-20h10 | BLU5501-Fundamentos de Química Quântica e Espectroscopia | BLU7108-Metodologia para o Ensino de Química | BLU5505-Física Experimental | BLU5502-Química Orgânica II | BLU7108-Metodologia para o Ensino de Química |
| Intervalo | | | | | |
| 20h20-22h00 | BLU5604-Fundamentos de Cinética e Catálise Química | BLU5502-Química Orgânica II | BLU5306-Análise Orgânica | BLU5501-Fundamentos de Química Quântica e Espectroscopia | BLU5306-Análise Orgânica |

6ª fase – Turma 06752

| Horário | SEG | TER | QUA | QUI | SEX |
|-------------|---|-------------------------------|---|------------------------------------|-------------------------------|
| 18h30-20h10 | BLU5503-Soluções e Equilíbrio entre Fases | BLU5602-Química Inorgânica II | BLU5506-Ambientes para Aula Experimental de Química no Ensino Médio | BLU7107-Ensino de Química | BLU5602-Química Inorgânica II |
| Intervalo | | | | | |
| 20h20-21h10 | BLU5704-Química Orgânica Biológica | BLU7107-Ensino de Química | BLU5503-Soluções e Equilíbrio entre Fases | - | - |
| 21h10-22h00 | | | | BLU5704-Química Orgânica Biológica | |

7ª fase – Turma 07752*

| Horário | SEG | TER | QUA | QUI | SEX |
|--------------------|---|--|---|--|--|
| 18h30-20h10 | - | BLU5601-Físico-Química Experimental | BLU7197-Educação, Direitos Humanos e Diversidade Sociocultural | BLU7121-Língua Brasileira de Sinais | BLU5705-Química Ambiental |
| Intervalo | | | | | |
| 20h20-21h10 | BLU7121- Língua Brasileira de Sinais | BLU5601-Físico-Química Experimental | BLU5707-Métodos Instrumentais de Análise II | - | BLU5707-Métodos Instrumentais de Análise II |
| 21h10-22h00 | | BLU5705-Química Ambiental | | | |

***BLU5700-Estágio Supervisionado I (72 horas-aula) aos sábados, 08h20 às 11h50.**