

HORÁRIOS 2019.1 Licenciatura em Química

| (1º Semestre) Turma 2019 | | | | | |
|--------------------------|--|--|--|--|--|
| | Segunda-feira | Terça-feira | Quarta-feira | Quinta-feira | Sexta-feira |
| 14:00 -16:00 | ----- | ----- | ----- | ----- | ----- |
| 16:00 – 18:00 | ----- | ----- | ----- | ----- | ----- |
| 18:30 – 19:30 | Psicologia da Educação Prof. Janaína Rosado | Química Geral e Experimental I Prof. José Tiago | Química Geral e Experimental I Prof. José Tiago André Fazzolo (Prática) | História e Sociologia da Educação Prof. Amélia | Fundamentos da Matemática Prof. Evanildes |
| 19:30 – 20:30 | Psicologia da Educação Prof. Janaína Rosado | Química Geral e Experimental I Prof. José Tiago | Química Geral e Experimental I Prof. José Tiago André Fazzolo (Prática) | História e Sociologia da Educação Prof. Amélia | Fundamentos da Matemática Prof. Evanildes |
| 20:30 – 21:30 | Psicologia da Educação Prof. Janaína Rosado | Química Geral e Experimental I Prof. José Tiago | Fundamentos da Matemática Prof. Evanildes | Metodologia da Pesquisa Científica Prof. Amélia | História e Filosofia da Educação Prof. Carolina Brito |
| 21:30 – 22:30 | Psicologia da Educação Prof. Janaína Rosado | Química Geral e Experimental I Prof. José Tiago | Fundamentos da Matemática Prof. Evanildes | Metodologia da Pesquisa Científica Prof. Amélia | História e Filosofia da Educação Prof. Carolina Brito |

| (3º Semestre) Turma 2018 | | | | | |
|--------------------------|--|---|---|---|--|
| | Segunda-feira | Terça-feira | Quarta-feira | Quinta-feira | Sexta-feira |
| 14:00 – 16:00 | | | ----- | ----- | |
| 16:00 – 18:00 | | Química Orgânica I Prof. André Fazolo (Prática) | Práticas Pedagógicas II Prof. Cristiane Brito (Prática) | | |
| 18:30 – 19:30 | Química Orgânica I Prof. André Fazolo | Cálculo I Prof. Jacson | Práticas Pedagógicas II Prof. Cristiane Brito | Química Inorgânica II Prof. Luana Tássia | Políticas Institucionais e gestão escolar Prof. Rosemeire |
| 19:30 – 20:30 | Química Orgânica I Prof. André Fazolo | Cálculo I Prof. Jacson | Práticas Pedagógicas II Prof. Cristiane Brito | Química Inorgânica II Prof. Luana Tássia | Políticas Institucionais e gestão escolar Prof. Rosemeire |
| 20:30 – 21:30 | Química Orgânica I Prof. André Fazolo | Cálculo I Prof. Jacson | Química Inorgânica II Prof. Luana Tássia | Química Inorgânica II Prof. Luana Tássia | Políticas Institucionais e gestão escolar Prof. Rosemeire |
| 21:30 – 22:30 | Química Orgânica I Prof. André Fazolo | Cálculo I Prof. Jacson | Química Inorgânica II Prof. Luana Tássia | Química Inorgânica II Prof. Luana Tássia | Políticas Institucionais e gestão escolar Prof. Rosemeire |

(5º Semestre) Turma 2017

| | Segunda-feira | Terça-feira | Quarta-feira | Quinta-feira | Sexta-feira |
|----------------------|--|-------------------------------------|-------------------------------------|---|---|
| 14:00 – 16:00 | ----- | ----- | | | |
| 16:00 – 18:00 | | Química Analítica I Prof. Fátima | | Educação Inclusiva Prof. Aline | Estágio I Prof. Janaína Prof. Maurício (Prática) |
| 18:30 – 19:30 | Métodos Físicos de Análise Química Prof. Saulo | Física II Prof. Francisco | Química Analítica I Prof. Fátima | Educação Inclusiva Prof. Aline | Estágio I Prof. Janaína Prof. Maurício |
| 19:30 – 20:30 | Métodos Físicos de Análise Química Prof. Saulo | Física II Prof. Francisco | Química Analítica I Prof. Fátima | Práticas Pedagógicas IV Prof. Alexandra Prof. Aline | Estágio I Prof. Janaína Prof. Maurício |
| 20:30 – 21:30 | Métodos Físicos de Análise Química Prof. Saulo | Física II Prof. Francisco | Química Analítica I Prof. Fátima | Práticas Pedagógicas IV Prof. Alexandra Prof. Aline | |
| 21:30 – 22:30 | Métodos Físicos de Análise Química Prof. Saulo | Física II Prof. Francisco | Química Analítica I Prof. Fátima | Práticas Pedagógicas IV Prof. Alexandra Prof. Aline | |

(7º Semestre) Turma 2016

| | Segunda-feira | Terça-feira | Quarta-feira | Quinta-feira | Sexta-feira |
|----------------------|--------------------------------------|---|--|-------------------------------------|--|
| 14:00 – 16:00 | | | ----- | | Estágio Supervisionado III Prof. Rose Prof. Wanderson (Prática) |
| 16:00 – 18:00 | | | Optativa III: Tratamento de resíduos domésticos e industriais Prof. Luana Tássia | Físico-química II Prof. Maurício | Estágio Supervisionado III Prof. Rose Prof. Wanderson (Prática) |
| 18:30 – 19:30 | Química Analítica II Prof. Fátima | Química Analítica II Prof. Fátima | Optativa III: Tratamento de resíduos domésticos e industriais Prof. Luana Tássia | Físico-química II Prof. Maurício | |
| 19:30 – 20:30 | Química Analítica II Prof. Fátima | Química Analítica II Prof. Fátima | Optativa III: Tratamento de resíduos domésticos e industriais Prof. Luana Tássia | Físico-química II Prof. Maurício | |
| 20:30 – 21:30 | Química Analítica II Prof. Fátima | Estágio Supervisionado III Prof. Rose Prof. Wanderson | TCC I Prof. A definir | Físico-química II Prof. Maurício | |
| 21:30 – 22:30 | Química Analítica II Prof. Fátima | Estágio Supervisionado III Prof. Rose Prof. Wanderson | TCC I Prof. A definir | Físico-química II Prof. Maurício | |

(Semestres Variados)

| | Segunda-feira | Terça-feira | Quarta-feira | Quinta-feira | Sexta-feira |
|---------------|---------------|--|--------------|---|-------------|
| 14:00 – 16:00 | | | ----- | | ----- |
| 16:00 – 18:00 | | Estágio Supervisionado II Prof. Rosemeire Profa. Geórgia | | Estágio Supervisionado IV Profa. Alexandra Profa. Cristiane Brito | ----- |
| 18:30 – 19:30 | | Estágio Supervisionado II Prof. Rosemeire Profa. Geórgia | | Estágio Supervisionado IV Profa. Alexandra Profa. Cristiane Brito | |
| 19:30 – 20:30 | | Estágio Supervisionado II Prof. Rosemeire Profa. Geórgia | | Estágio Supervisionado IV Profa. Alexandra Profa. Cristiane Brito | |
| 20:30 – 21:30 | | TCC II Prof. Antonio Leonan | | | |
| 21:30 – 22:30 | | TCC II Prof. Antonio Leonan | | | |

Obs. 1- Horário sujeito a modificações conforme disponibilidade de professor.