

## Curso: Química - Bacharelado - 2020.1 - ERE

Número mínimo de créditos por semestre: 17

| Horário       | Per. | Segunda         | Terça                | Quarta             | Quinta               | Sexta     | Sábado |
|---------------|------|-----------------|----------------------|--------------------|----------------------|-----------|--------|
| 7:30 - 8:20   | 1º   | Química Geral C | GAAL                 | Química Geral C    | GAAL                 |           |        |
| 8:20 - 9:10   |      | Química Geral C | GAAL                 | Química Geral C    | GAAL                 |           |        |
| 9:25 - 10:15  |      | Cálculo I       | FEB: Mecânica (40)   | Cálculo I          |                      | Cálculo I |        |
| 10:15 - 11:05 |      | Cálculo I       | FEB: Mecânica (40)   | Cálculo I          | Ciclo de Palestras A | Cálculo I |        |
| 11:05 - 11:55 |      |                 |                      |                    |                      |           |        |
| 13:00 - 13:50 |      |                 | Química Geral Exp. C | FEB: Mecânica (10) |                      |           |        |
| 13:50 - 14:40 |      |                 | Química Geral Exp. C | FEB: Mecânica (10) |                      |           |        |

|               |    |                 |  |  |  |  |  |
|---------------|----|-----------------|--|--|--|--|--|
| 17:00 - 17:50 | 2º | Segurança e TBL |  |  |  |  |  |
| 17:50 - 18:40 |    | Segurança e TBL |  |  |  |  |  |

|               |                         |                         |                         |                         |                       |  |  |
|---------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|--|--|
| 7:30 - 8:20   | 3º                      | Fund. Eletromag.        | Estatística e Probab.   | Fund. Eletromag.        | Estatística e Probab. |  |  |
| 8:20 - 9:10   |                         | Fund. Eletromag.        | Estatística e Probab.   | Fund. Eletromag.        | Estatística e Probab. |  |  |
| 9:25 - 10:15  |                         | Química Orgânica CI     | Físico-Química CI       | Química Orgânica CI     | Físico-Química CI     |  |  |
| 10:15 - 11:05 |                         | Química Orgânica CI     | Físico-Química CI       | Química Orgânica CI     | Físico-Química CI     |  |  |
| 13:00 - 13:50 |                         | Intr. Química Materiais | FEB: Eletromagnetismo   | Intr. Química Materiais |                       |  |  |
| 13:50 - 14:40 | Intr. Química Materiais | FEB: Eletromagnetismo   | Intr. Química Materiais | Fund. Química Analítica |                       |  |  |
| 14:55 - 15:45 |                         |                         |                         | Fund. Química Analítica |                       |  |  |
| 15:45 - 16:35 |                         |                         |                         | Fund. Química Analítica |                       |  |  |

|               |    |                    |                      |                    |                      |  |  |
|---------------|----|--------------------|----------------------|--------------------|----------------------|--|--|
| 7:30 - 8:20   | 4º |                    | Química Orgânica CII |                    | Química Orgânica CII |  |  |
| 8:20 - 9:10   |    |                    | Química Orgânica CII |                    | Química Orgânica CII |  |  |
| 9:25 - 10:15  |    |                    |                      |                    |                      |  |  |
| 10:15 - 11:05 |    |                    |                      |                    |                      |  |  |
| 11:05 - 11:55 |    |                    |                      |                    |                      |  |  |
| 13:00 - 13:50 |    | Físico-química CII |                      | Físico-química CII |                      |  |  |
| 13:50 - 14:40 |    | Físico-química CII |                      | Físico-química CII |                      |  |  |

|               |    |  |                          |                       |                          |                           |  |
|---------------|----|--|--------------------------|-----------------------|--------------------------|---------------------------|--|
| 7:30 - 8:20   | 5º |  | Química Quântica / MFA I | Química Orgânica Exp. | Química Quântica / MFA I | Análise Quantitativa (P1) |  |
| 8:20 - 9:10   |    |  | Química Quântica / MFA I | Química Orgânica Exp. | Química Quântica / MFA I | Análise Quantitativa (P1) |  |
| 9:25 - 10:15  |    |  | Análise Quantitativa (T) | Química Orgânica Exp. | Cinética Química         | Análise Quantitativa (P1) |  |
| 10:15 - 11:05 |    |  | Análise Quantitativa (T) | Química Orgânica Exp. | Cinética Química         | Análise Quantitativa (P1) |  |
| 13:00 - 13:50 |    |  | Química Estado Sólido    |                       | Química Estado Sólido    | Análise Quantitativa (P2) |  |
| 13:50 - 14:40 |    |  | Química Estado Sólido    |                       | Química Estado Sólido    | Análise Quantitativa (P2) |  |
| 14:55 - 15:45 |    |  | Química Orgânica III     |                       | Química Orgânica III     | Análise Quantitativa (P2) |  |
| 15:45 - 16:35 |    |  | Química Orgânica III     |                       | Química Orgânica III     | Análise Quantitativa (P2) |  |
| 17:00 - 17:50 |    |  | Operações Unitárias B    |                       | Operações Unitárias B    |                           |  |
| 17:50 - 18:40 |    |  | Operações Unitárias B    |                       | Operações Unitárias B    |                           |  |

|               |    |                           |                         |  |                         |  |  |
|---------------|----|---------------------------|-------------------------|--|-------------------------|--|--|
| 7:30 - 8:20   | 7º | Int. Est. De Minerais (T) | Química Inorgânica CIII |  | Química Inorgânica CIII |  |  |
| 8:20 - 9:10   |    | Int. Est. De Minerais (T) | Química Inorgânica CIII |  | Química Inorgânica CIII |  |  |
| 9:25 - 10:15  |    | Int. Est. De Minerais (T) | Mét. Fis. Análise II    |  | Mét. Fis. Análise II    |  |  |
| 10:15 - 11:05 |    | Int. Est. De Minerais (P) | Mét. Fis. Análise II    |  | Mét. Fis. Análise II    |  |  |
| 11:05 - 11:55 |    | Int. Est. De Minerais (P) |                         |  |                         |  |  |
| 13:00 - 13:50 |    |                           |                         |  |                         |  |  |
| 13:50 - 14:40 |    |                           |                         |  | História da Química B   |  |  |
| 14:55 - 15:45 |    |                           |                         |  | História da Química B   |  |  |
| 15:45 - 16:35 |    |                           |                         |  |                         |  |  |
| 17:00 - 17:50 |    |                           | TCC 1                   |  |                         |  |  |
| 17:50 - 18:40 |    |                           | TCC 1                   |  |                         |  |  |

|  |    |  |  |  |  |  |                  |
|--|----|--|--|--|--|--|------------------|
|  | 8º |  |  |  |  |  | Estágio<br>TCC 2 |
|--|----|--|--|--|--|--|------------------|

As disciplinas TCC 2 e Estágio serão lançadas no sistema sem estabelecimento de horário fixo.

Disciplina ofertada em caráter excepcional.