|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **COORDENAÇÃO DE REGISTROS ACADÊMICOS - CRA** | **Protocolo nº:** |  |
| **Recebido em:** | \_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| **Recebido por:** |  |

# REQUERIMENTO DE APROVEITAMENTO DE ESTUDOS

# Licenciatura em Química – 2017

# DADOS DO ALUNO

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Aluno:** | | | |
| **Nascido em:** \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_ | **Telefones:** ( )\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_-\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ ( )\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_-\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | |
| **E-mail:** | | | |
| **Modalidade:** Presencial | **Período:** | **Turno:** Noturno | **Ano Letivo / Semestre:**\_\_\_\_\_\_/\_\_\_ |

requer:

|  |
| --- |
| **Justificativa / Observações:** |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |

Neste termo, pede deferimento.

Ji-Paraná-RO, \_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_

Assinatura do Requerente (por extenso)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Semestre** | **MATRIZ DO IFRO** | | **INSTITUIÇÃO DE ORIGEM:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** | |
| **Disciplina** | **CH** | **Disciplina** | **CH** |
| **1º** | História da Educação | 40 |  |  |
| Português Instrumental | 80 |  |  |
| Fundamentos da Matemática I | 80 |  |  |
| Metodologia Científica | 40 |  |  |
| Química Geral I | 80 |  |  |
| Química Geral Experimental I | 40 |  |  |
| Metodologia de Projetos Integradores e Extensão | 40 |  |  |
| **2º** | Sociologia da Educação | 40 |  |  |
| História da Química | 40 |  |  |
| Fundamentos da Matemática II | 40 |  |  |
| Química Geral II | 80 |  |  |
| Química Orgânica I | 80 |  |  |
| Química Geral Experimental II | 40 |  |  |
| Psicologia da Educação | 40 |  |  |
| **3º** | Didática Geral I | 40 |  |  |
| Experimentação para o Ensino de Química Orgânica | 80 |  |  |
| Química Orgânica II | 80 |  |  |
| Física I | 80 |  |  |
| Cálculo I | 80 |  |  |
| **4º** | Cálculo II | 80 |  |  |
| Metodologia do Ensino de Química | 40 |  |  |
| Física II | 80 |  |  |
| Química Analítica Qualitativa | 80 |  |  |
| Química Analítica Qualitativa Experimental | 40 |  |  |
| Didática Geral II | 40 |  |  |
| **5º** | Química Inorgânica I | 80 |  |  |
| Estatística | 40 |  |  |
| Química Analítica Quantitativa | 80 |  |  |
| Química Analítica Quantitativa Experimental | 80 |  |  |
| Análise Orgânica | 40 |  |  |
| Avaliação da Aprendizagem | 40 |  |  |
| **6º** | Físico-Química I | 80 |  |  |
| Metodologia da Pesquisa e Orientações Práticas para  Elaboração do Trabalho Científico | 40 |  |  |
| Química Inorgânica II | 80 |  |  |
| Química Inorgânica Experimental | 40 |  |  |
| Bioquímica | 80 |  |  |
| Eletromagnetismo | 40 |  |  |
| **7º** | Análise Instrumental | 80 |  |  |
| Instrumentação para o Ensino de Química | 40 |  |  |
| Físico-Química Experimental | 40 |  |  |
| Físico-Química II | 80 |  |  |
| Filosofia da Educação e Ética Profissional | 40 |  |  |
| Optativa I | 40 |  |  |
| Relações Étnico-Raciais, afro-descendente e indígena | 40 |  |  |
| **8º** | Química dos Solos | 40 |  |  |
| Direitos humanos e Educação para a Diversidade | 40 |  |  |
| Química Ambiental | 40 |  |  |
| Tópicos Especiais em Química | 40 |  |  |
| Optativa II | 40 |  |  |
| Libras | 40 |  |  |
| Tecnologias da Informação e da Comunicação Aplicada a Química | 40 |  |  |
| Políticas Públicas e Legislação Educacional | 40 |  |  |