Questões iniciais: O objetivo destas questões é conhecer a realidade da turma.

1) Nome: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2) Ano de ingresso:

3) Está matriculado(a) no curso ( ) Integral ou ( ) Noturno

4) Por que você escolheu o curso de Licenciatura em Química?

5) Quais são as sua pretensões profissionais?

(quer ser professor, trabalhar na indústria, ser cientista etc.)

6) Você tem claro o que precisa para atingir seu objetivo profissional? Se não, quais são suas dúvidas?

7) Você fez o ensino médio em: ( ) escola pública;

( ) escola particular;

( ) parte em escola pública e parte em escola particular

8) Você trabalha ou faz estágio em empresas? Onde? Função?

9) Fez ou faz Iniciação Científica? Quando? Onde? Orientador?

10) Você pretende concluir quais opções de curso?

( ) Bacharelado ( ) Licenciatura

( ) Bacharelado com ênfase em Química Ambiental ( ) Bacharelado com ênfase em Bioquímica

( ) Bacharelado com atribuições Tecnológicas ( ) Bacharelado com atribuições Biotecnológicas

11) Assinale as disciplinas que já cursou ou está cursado utilizando os códigos:

(Se for do currículo antigo assinale as equivalentes.)

A – aprovado(a)

R – reprovado(a)

C – cursando

**Ciclo Básico:**

QFL1101 Química Geral I ( )

QFL1103 Química Geral II ( )

QFL1102 Fundamentos de Química Experimental ( )

QFL1231 Química Inorgânica I: Química dos Elementos ( )

QFL1221 Estrutura e Propriedades de Compostos Orgânicos ( )

QFL1322Reatividade de Compostos Orgânicos ( )

QFL1111 Química Analítica I ( )

QFL1212 Química Analítica II ( )

QFL1241 Físico Química I ( )

QFL1242 Físico Química II ( )

QFL1444 Físico Química Experimental ( )

QBQ1151 Introdução à Bioquímica ( )

QBQ1252 Bioquímica Metabólica ( )

QFL1423 Química Orgânica Experimental ( )

MAT2110 Cálculo I para Química ( )

MAT2127 Cálculo II para Química ( )

MAT2219 Cálculo III para Química (

MAT2116 Álgebra Linear para Química ( )

4310145 Física I ( )

4310245 Física III ( )

4310250 Física IV ( )

4310256 Laboratório de Física ( )

**Específicas para a Licenciatura:**

Introdução aos Estudos da Educação da FEUSP ( )

Disciplina eletiva de Psicologia da Educação ( )

EDM0402 Didática ( )

EDA0463 Política e Organização da Educação Básica no Brasil ( )

EDM0431 Metodologia do Ensino de Química I ( )

EDM0432 Metodologia do Ensino de Química II ( )

Educação, Educação de Surdos e Língua Brasileira de Sinais ( )

QFL1701 Introdução ao Ensino de Química ( )

QFL1702 Instrumentação para o Ensino de Química I (Fundamentos) ( )

QFL1703 Instrumentação para o Ensino de Química II (Ensino e Atividades) ( )

QFL1704 Instrumentação para o Ensino de Química III (Currículo e Planejamento) ( )

QFL1706 Estágio Supervisionado no Ensino de Química (disciplina anual) ( )

EDM0685 Experimentação e Modelagem ( )

EDA0689 Estágio de Vivência e Investigação em Gestão Escolar e Políticas Públicas ( )

QFL4705 Ativid. Acadêmico-científico-culturais I ( )

QFL4715 Ativid. Acadêmico-científico-culturais II ( )

QFL1104 Temas Atuais da Pesquisa em Química ( )

**Outras:**