**COORDENAÇÃO DOS CURSOS DE QUÍMICA E DE QUÍMICA INDUSTRIAL (GGQ): Formulário de aproveitamento de carga horária estágio para Atividade Complementar (AC).**

 Em atendimento ao disposto na Resolução n° 08/2016 do Colegiado dos Cursos de Química da UFF, declaramos que os alunos relacionados abaixo apresentaram relatório e avaliação de estágio, tendo, assim, cumprido as exigências necessárias para o aproveitamento da carga horária de estágio como atividade complementar.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Aluno(a)** | **Matrícula** | **Curso** | **Local do estágio** | **Período do estágio e CH semanal** | **Período letivo** | **Horas correspondentes de AC** |
| Ex.:Nome **completo** do aluno | xxx.xxx.xxx | Química Industrial | INT-MCTI (Instituto Nacional de Tecnologia – RJ) | 12/04/17 a 31/07/17 - 30 h | 2017.1 | 432/4= 108, logo 100h  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

Com base no exposto, envio este documento para a integralização das horas correspondentes conforme tabela acima.

Niterói, \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ de 2018.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Coordenação de Estágios**

**Cursos de Química e de Química Industrial**