

## QUADRO DE HORÁRIOS DO PLANO INDIVIDUAL DE ATIVIDADES DOCENTES

Setor de Ciências Exatas e de Tecnologia

**CERTIFICADO?**

Departamento **SIM**

Setor **SIM**

Nome: **RAFAEL MARANGONI**  
 Departamento: Departamento de Química  
 Classe/Nível: PROF. ASSOCIADO B

Matrícula: **3771**  
 RT: T40  
 Titulação: DOUTORADO

**Período:** **2<sup>a</sup> REVISÃO - SETEMBRO -**  
**2<sup>o</sup> SEMESTRE (2017)**

|                   | <b>SEG</b>      | <b>TER</b>                               | <b>QUA</b>                               | <b>QUI</b>                               | <b>SEX</b>                               | <b>SAB</b>                               |
|-------------------|-----------------|--|--|--|--|--|
| <b>Matutino</b>   | <b>7h30min</b>  |  |  |  |  |  |
|                   | <b>8h20min</b>  | Pesquisa Continuada (PqC)<br>Pesquisador |  | Pesquisa Continuada (PqC)<br>Pesquisador | Pesquisa Continuada (PqC)<br>Pesquisador | Pesquisa Continuada (PqC)<br>Pesquisador |
|                   | <b>9h10min</b>  | Pesquisa Continuada (PqC)<br>Pesquisador |  | Pesquisa Continuada (PqC)<br>Pesquisador | Pesquisa Continuada (PqC)<br>Pesquisador | Pesquisa Continuada (PqC)<br>Pesquisador |
|                   | <b>10h10min</b> | Pesquisa Continuada (PqC)<br>Pesquisador | Pesquisa Continuada (PqC)<br>Pesquisador | Reunião Departamental                    | (PA) TECNOLOGIA QUÍMICA I                | Pesquisa Continuada (PqC)<br>Pesquisador |
|                   | <b>11h</b>      | Pesquisa Continuada (PqC)<br>Pesquisador | Pesquisa Continuada (PqC)<br>Pesquisador | Reunião Departamental                    | (PA) TECNOLOGIA QUÍMICA I                | Pesquisa Continuada (PqC)<br>Pesquisador |
| <b>Vespertino</b> | <b>13h20min</b> | Pesquisa Continuada (PqC)<br>Pesquisador | TECNOLOGIA QUÍMICA I (QBI)               | (AA) TECNOLOGIA QUÍMICA I                | (PA) QUÍMICA INORGÂNICA ESTRUTURAL       | Pesquisa Continuada (PqC)<br>Pesquisador |
|                   | <b>14h10min</b> | Pesquisa Continuada (PqC)<br>Pesquisador | TECNOLOGIA QUÍMICA I (QBI)               | (AA) TECNOLOGIA QUÍMICA I                | (PA) QUÍMICA INORGÂNICA ESTRUTURAL       | Pesquisa Continuada (PqC)<br>Pesquisador |
|                   | <b>15h</b>      | Pesquisa Continuada (PqC)<br>Pesquisador | QUÍMICA INORGÂNICA ESTRUTURAL (QBI)      | TECNOLOGIA QUÍMICA I (QBI)               | (AA) QUÍMICA INORGÂNICA ESTRUTURAL       | (PA) QUÍMICA INORGÂNICA ESTRUTURAL       |
|                   | <b>16h</b>      | Pesquisa Continuada (PqC)<br>Pesquisador | QUÍMICA INORGÂNICA ESTRUTURAL (QBI)      | TECNOLOGIA QUÍMICA I (QBI)               | (AA) QUÍMICA INORGÂNICA ESTRUTURAL       | (PA) QUÍMICA INORGÂNICA ESTRUTURAL       |
|                   | <b>16h50min</b> |  | (AA) QUÍMICA INORGÂNICA ESTRUTURAL       | QUÍMICA INORGÂNICA ESTRUTURAL (QBI)      |  |  |
| <b>Noturno</b>    | <b>17h40min</b> |  | (AA) QUÍMICA INORGÂNICA ESTRUTURAL       | QUÍMICA INORGÂNICA ESTRUTURAL (QBI)      |  |  |
|                   | <b>18h50min</b> |  | QUÍMICA INORGÂNICA ESTRUTURAL (QLN)      |  |  |  |
|                   | <b>19h40min</b> |  | QUÍMICA INORGÂNICA ESTRUTURAL (QLN)      |  |  |  |
|                   | <b>20h30min</b> |  | QUÍMICA INORGÂNICA ESTRUTURAL (QLN)      |  |  |  |
|                   | <b>21h30min</b> |  | QUÍMICA INORGÂNICA ESTRUTURAL (QLN)      |  |  |  |
|                   | <b>22h20min</b> |  |  |  |  |  |