**FICHA DE SOLICITAÇÃO DE HABILITAÇÃO DE DOCENTE PARA RECEBER NOVOS DISCENTES DE ACORDO COM A RESOLUÇÃO 02/2019 DO PGQUIM-UFBA**

|  |  |
| --- | --- |
| DOCENTE: | EDITAL: 2022.1 |
| Artigos com participação discente no biênio 2019-2020 e do ano em curso\*: | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| Discente | Semestre de ingresso | M/D\*\* | Periódico (abrev.), vol, pag | Ano | ISSN | DOI | Qualis |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

\*Acrescente mais linhas se necessário. \*\*M: Mestrado e D: Doutorado

Consulte a RESOLUÇÃO 01/2019 DO PGQUIM-UFBA, determine seu número mínimo de artigos (NA) e o número de discentes sob sua orientação (ND). Com estes números, calcule seu número máximo de discentes (NMD) da seguinte forma:

NA =

ND =

NMD = ∑artigos/NA = / =

INFORMAR O NÚMERO MÁXIMO DE DISCENTES QUE PRETENDE RECEBER, LIMITADO AO NMD, PARA 2022.1 =