Alocação do conjunto ADMINISTRACAO\_SISU2018

| Modelo | A0 | L01 | L02 | L05 | L06 | L09 | L10 | L13 | L14 | tot | pub | bxa | ppi | pcd |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| c1 | 30 | 5 | 7 | 5 | 7 | 1 | 2 | 1 | 2 | 60 | 30 | 15 | 18 | 6 |
| dif c2 | -3 | +1 | +0 | +2 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +3 | +1 | +0 | +0 |
| dif c3 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 |
| dif c4 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 |
| dif c5 | -3 | +1 | +3 | +2 | -3 | +0 | +1 | +0 | -1 | +0 | +3 | +5 | +0 | +0 |

Alocação do conjunto ADMINISTRACAO\_SISU2019

| Modelo | A0 | L01 | L02 | L05 | L06 | L09 | L10 | L13 | L14 | tot | pub | bxa | ppi | pcd |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| c1 | 30 | 5 | 8 | 5 | 8 | 1 | 1 | 1 | 1 | 60 | 30 | 15 | 18 | 4 |
| dif c2 | -2 | +0 | +0 | +2 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +2 | +0 | +0 | +0 |
| dif c3 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 |
| dif c4 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 |
| dif c5 | -2 | +1 | +1 | +1 | -1 | +0 | +1 | -1 | +0 | +0 | +2 | +3 | +1 | +0 |

Alocação do conjunto ADMINISTRACAO\_FL\_SISU2018

| Modelo | A0 | L01 | L02 | L05 | L06 | L09 | L10 | L13 | L14 | tot | pub | bxa | ppi | pcd |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| c1 | 30 | 5 | 7 | 5 | 7 | 1 | 2 | 1 | 2 | 60 | 30 | 15 | 18 | 6 |
| dif c2 | -1 | +0 | +0 | +1 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +1 | +0 | +0 | +0 |
| dif c3 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 |
| dif c4 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 |
| dif c5 | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA |

Alocação do conjunto ADMINISTRACAO\_FL\_SISU2020

| Modelo | A0 | L01 | L02 | L05 | L06 | L09 | L10 | L13 | L14 | tot | pub | bxa | ppi | pcd |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| c1 | 30 | 5 | 8 | 5 | 8 | 1 | 1 | 1 | 1 | 60 | 30 | 15 | 18 | 4 |
| dif c2 | -3 | +0 | +0 | +3 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +3 | +0 | +0 | +0 |
| dif c3 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 |
| dif c4 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 |
| dif c5 | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA |

Alocação do conjunto ADMINISTRACAO\_NOTURNO\_RP\_SISU2018

| Modelo | A0 | L01 | L02 | L05 | L06 | L09 | L10 | L13 | L14 | tot | pub | bxa | ppi | pcd |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| c1 | 25 | 5 | 5 | 4 | 5 | 1 | 1 | 1 | 2 | 49 | 24 | 12 | 13 | 5 |
| dif c2 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 |
| dif c3 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 |
| dif c4 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +1 | +0 | -1 | +0 | +0 | +0 | +1 | +0 | +0 |
| dif c5 | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA |

Alocação do conjunto ADMINISTRACAO\_NOTURNO\_RP\_SISU2019

| Modelo | A0 | L01 | L02 | L05 | L06 | L09 | L10 | L13 | L14 | tot | pub | bxa | ppi | pcd |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| c1 | 25 | 5 | 6 | 4 | 6 | 1 | 1 | 1 | 1 | 50 | 25 | 13 | 14 | 4 |
| dif c2 | -2 | +0 | +0 | +2 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +2 | +0 | +0 | +0 |
| dif c3 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 |
| dif c4 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 |
| dif c5 | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA |

Alocação do conjunto AGRONOMIA\_SISU2018

| Modelo | A0 | L01 | L02 | L05 | L06 | L09 | L10 | L13 | L14 | tot | pub | bxa | ppi | pcd |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| c1 | 105 | 19 | 22 | 19 | 22 | 5 | 7 | 5 | 6 | 210 | 105 | 53 | 57 | 23 |
| dif c2 | -8 | +1 | +1 | +6 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +8 | +2 | +1 | +0 |
| dif c3 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 |
| dif c4 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +1 | +0 | -1 | +0 | +0 | +0 | +1 | +0 | +0 |
| dif c5 | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA |

Alocação do conjunto AGRONOMIA\_SISU2021

| Modelo | A0 | L01 | L02 | L05 | L06 | L09 | L10 | L13 | L14 | tot | pub | bxa | ppi | pcd |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| c1 | 105 | 22 | 27 | 22 | 26 | 2 | 2 | 2 | 2 | 210 | 105 | 53 | 57 | 8 |
| dif c2 | -18 | +3 | +0 | +12 | +3 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +18 | +3 | +3 | +0 |
| dif c3 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 |
| dif c4 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 |
| dif c5 | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA |

Alocação do conjunto AGRONOMIA\_RP\_SISU2018

| Modelo | A0 | L01 | L02 | L05 | L06 | L09 | L10 | L13 | L14 | tot | pub | bxa | ppi | pcd |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| c1 | 25 | 5 | 5 | 4 | 5 | 1 | 2 | 1 | 2 | 50 | 25 | 13 | 14 | 6 |
| dif c2 | -2 | +1 | +0 | +1 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +2 | +1 | +0 | +0 |
| dif c3 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 |
| dif c4 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 |
| dif c5 | -2 | +1 | +3 | +0 | -2 | -1 | +2 | +0 | -1 | +0 | +2 | +5 | +2 | +0 |

Alocação do conjunto ARQUITETURA\_E\_URBANISMO\_SISU2018

| Modelo | A0 | L01 | L02 | L05 | L06 | L09 | L10 | L13 | L14 | tot | pub | bxa | ppi | pcd |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| c1 | 20 | 3 | 5 | 3 | 5 | 1 | 1 | 1 | 1 | 40 | 20 | 10 | 12 | 4 |
| dif c2 | -1 | +0 | +0 | +1 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +1 | +0 | +0 | +0 |
| dif c3 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 |
| dif c4 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 |
| dif c5 | -1 | +1 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +1 | +1 | +0 | +0 |

Alocação do conjunto ARQUITETURA\_E\_URBANISMO\_SISU2020

| Modelo | A0 | L01 | L02 | L05 | L06 | L09 | L10 | L13 | L14 | tot | pub | bxa | ppi | pcd |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| c1 | 20 | 3 | 5 | 3 | 5 | 1 | 1 | 1 | 1 | 40 | 20 | 10 | 12 | 4 |
| dif c2 | -1 | +0 | +0 | +1 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +1 | +0 | +0 | +0 |
| dif c3 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 |
| dif c4 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 |
| dif c5 | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA |

Alocação do conjunto BIOQUIMICA\_SISU2018

| Modelo | A0 | L01 | L02 | L05 | L06 | L09 | L10 | L13 | L14 | tot | pub | bxa | ppi | pcd |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| c1 | 20 | 3 | 5 | 3 | 5 | 1 | 1 | 1 | 1 | 40 | 20 | 10 | 12 | 4 |
| dif c2 | -2 | +0 | +0 | +2 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +2 | +0 | +0 | +0 |
| dif c3 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 |
| dif c4 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 |
| dif c5 | -2 | +1 | +5 | -1 | -3 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +2 | +6 | +2 | +0 |

Alocação do conjunto CIENCIA\_DA\_COMPUTACAO\_SISU2018

| Modelo | A0 | L01 | L02 | L05 | L06 | L09 | L10 | L13 | L14 | tot | pub | bxa | ppi | pcd |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| c1 | 20 | 3 | 5 | 3 | 5 | 1 | 1 | 1 | 1 | 40 | 20 | 10 | 12 | 4 |
| dif c2 | -1 | +0 | +0 | +1 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +1 | +0 | +0 | +0 |
| dif c3 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 |
| dif c4 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 |
| dif c5 | -1 | +0 | +1 | +0 | +0 | +0 | +1 | -1 | +0 | +0 | +1 | +2 | +2 | +0 |

Alocação do conjunto CIENCIA\_DA\_COMPUTACAO\_SISU2019

| Modelo | A0 | L01 | L02 | L05 | L06 | L09 | L10 | L13 | L14 | tot | pub | bxa | ppi | pcd |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| c1 | 20 | 3 | 5 | 3 | 5 | 1 | 1 | 1 | 1 | 40 | 20 | 10 | 12 | 4 |
| dif c2 | -3 | +0 | +0 | +3 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +3 | +0 | +0 | +0 |
| dif c3 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 |
| dif c4 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 |
| dif c5 | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA |

Alocação do conjunto CIENCIAS\_CONTABEIS\_SISU2018

| Modelo | A0 | L01 | L02 | L05 | L06 | L09 | L10 | L13 | L14 | tot | pub | bxa | ppi | pcd |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| c1 | 20 | 3 | 5 | 3 | 5 | 1 | 1 | 1 | 1 | 40 | 20 | 10 | 12 | 4 |
| dif c2 | -2 | +1 | +0 | +1 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +2 | +1 | +0 | +0 |
| dif c3 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 |
| dif c4 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 |
| dif c5 | -2 | +1 | +3 | -1 | -1 | +0 | +1 | -1 | +0 | +0 | +2 | +5 | +3 | +0 |

Alocação do conjunto CIENCIAS\_CONTABEIS\_SISU2019

| Modelo | A0 | L01 | L02 | L05 | L06 | L09 | L10 | L13 | L14 | tot | pub | bxa | ppi | pcd |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| c1 | 20 | 3 | 5 | 3 | 5 | 1 | 1 | 1 | 1 | 40 | 20 | 10 | 12 | 4 |
| dif c2 | -2 | +0 | +0 | +2 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +2 | +0 | +0 | +0 |
| dif c3 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 |
| dif c4 | +0 | +0 | +1 | +0 | -1 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +1 | +0 | +0 |
| dif c5 | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA |

Alocação do conjunto CIENCIAS\_SOCIAIS\_SISU2018

| Modelo | A0 | L01 | L02 | L05 | L06 | L09 | L10 | L13 | L14 | tot | pub | bxa | ppi | pcd |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| c1 | 30 | 5 | 7 | 5 | 7 | 1 | 2 | 1 | 1 | 59 | 29 | 15 | 17 | 5 |
| dif c2 | -3 | +0 | +0 | +3 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +3 | +0 | +0 | +0 |
| dif c3 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 |
| dif c4 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 |
| dif c5 | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA |

Alocação do conjunto COMUNICACAO\_SOCIAL\_SISU2018

| Modelo | A0 | L01 | L02 | L05 | L06 | L09 | L10 | L13 | L14 | tot | pub | bxa | ppi | pcd |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| c1 | 20 | 3 | 5 | 3 | 5 | 1 | 1 | 1 | 1 | 40 | 20 | 10 | 12 | 4 |
| dif c2 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 |
| dif c3 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 |
| dif c4 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 |
| dif c5 | +0 | +0 | +2 | -1 | -1 | +0 | +1 | +0 | -1 | +0 | +0 | +3 | +1 | +0 |

Alocação do conjunto DIREITO\_SISU2018

| Modelo | A0 | L01 | L02 | L05 | L06 | L09 | L10 | L13 | L14 | tot | pub | bxa | ppi | pcd |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| c1 | 30 | 5 | 7 | 5 | 7 | 1 | 2 | 1 | 2 | 60 | 30 | 15 | 18 | 6 |
| dif c2 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 |
| dif c3 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 |
| dif c4 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 |
| dif c5 | +0 | +1 | +3 | -2 | -2 | +0 | +1 | -1 | +0 | +0 | +0 | +5 | +2 | +0 |

Alocação do conjunto DIREITO\_SISU2019

| Modelo | A0 | L01 | L02 | L05 | L06 | L09 | L10 | L13 | L14 | tot | pub | bxa | ppi | pcd |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| c1 | 30 | 5 | 8 | 5 | 8 | 1 | 1 | 1 | 1 | 60 | 30 | 15 | 18 | 4 |
| dif c2 | -2 | +0 | +0 | +2 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +2 | +0 | +0 | +0 |
| dif c3 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 |
| dif c4 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 |
| dif c5 | -2 | +1 | +3 | +1 | -3 | +0 | +1 | -1 | +0 | +0 | +2 | +5 | +1 | +0 |

Alocação do conjunto DIREITO\_SISU2020

| Modelo | A0 | L01 | L02 | L05 | L06 | L09 | L10 | L13 | L14 | tot | pub | bxa | ppi | pcd |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| c1 | 30 | 5 | 8 | 5 | 8 | 1 | 1 | 1 | 1 | 60 | 30 | 15 | 18 | 4 |
| dif c2 | -4 | +1 | +0 | +3 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +4 | +1 | +0 | +0 |
| dif c3 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 |
| dif c4 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 |
| dif c5 | -4 | +4 | +4 | +0 | -4 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +4 | +8 | +0 | +0 |

Alocação do conjunto DIREITO\_SISU2021

| Modelo | A0 | L01 | L02 | L05 | L06 | L09 | L10 | L13 | L14 | tot | pub | bxa | ppi | pcd |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| c1 | 30 | 5 | 8 | 5 | 8 | 1 | 1 | 1 | 1 | 60 | 30 | 15 | 18 | 4 |
| dif c2 | -3 | +0 | +0 | +3 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +3 | +0 | +0 | +0 |
| dif c3 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 |
| dif c4 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 |
| dif c5 | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA |

Alocação do conjunto EDUCACAO\_FISICA\_BACHARELADO\_SISU2018

| Modelo | A0 | L01 | L02 | L05 | L06 | L09 | L10 | L13 | L14 | tot | pub | bxa | ppi | pcd |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| c1 | 20 | 3 | 5 | 3 | 5 | 1 | 1 | 1 | 1 | 40 | 20 | 10 | 12 | 4 |
| dif c2 | -1 | +0 | +0 | +0 | +1 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +1 | +0 | +1 | +0 |
| dif c3 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 |
| dif c4 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 |
| dif c5 | -1 | +0 | +3 | -2 | +0 | +0 | +1 | -1 | +0 | +0 | +1 | +4 | +4 | +0 |

Alocação do conjunto EDUCACAO\_FISICA\_BACHARELADO\_SISU2019

| Modelo | A0 | L01 | L02 | L05 | L06 | L09 | L10 | L13 | L14 | tot | pub | bxa | ppi | pcd |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| c1 | 20 | 3 | 5 | 3 | 5 | 1 | 1 | 1 | 1 | 40 | 20 | 10 | 12 | 4 |
| dif c2 | -2 | +0 | +0 | +2 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +2 | +0 | +0 | +0 |
| dif c3 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 |
| dif c4 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 |
| dif c5 | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA |

Alocação do conjunto EDUCACAO\_FISICA\_BACHARELADO\_SISU2020

| Modelo | A0 | L01 | L02 | L05 | L06 | L09 | L10 | L13 | L14 | tot | pub | bxa | ppi | pcd |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| c1 | 20 | 3 | 5 | 3 | 5 | 1 | 1 | 1 | 1 | 40 | 20 | 10 | 12 | 4 |
| dif c2 | -1 | +0 | +0 | +0 | +1 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +1 | +0 | +1 | +0 |
| dif c3 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 |
| dif c4 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 |
| dif c5 | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA |

Alocação do conjunto EDUCACAO\_FISICA\_LICENCIATURA\_SISU2018

| Modelo | A0 | L01 | L02 | L05 | L06 | L09 | L10 | L13 | L14 | tot | pub | bxa | ppi | pcd |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| c1 | 15 | 2 | 4 | 2 | 3 | 1 | 1 | 1 | 1 | 30 | 15 | 8 | 9 | 4 |
| dif c2 | -3 | +0 | +1 | +2 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +3 | +1 | +1 | +0 |
| dif c3 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 |
| dif c4 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 |
| dif c5 | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA |

Alocação do conjunto EDUCACAO\_INFANTIL\_SISU2018

| Modelo | A0 | L01 | L02 | L05 | L06 | L09 | L10 | L13 | L14 | tot | pub | bxa | ppi | pcd |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| c1 | 20 | 3 | 5 | 3 | 5 | 1 | 1 | 1 | 1 | 40 | 20 | 10 | 12 | 4 |
| dif c2 | -7 | +1 | +1 | +3 | +2 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +7 | +2 | +3 | +0 |
| dif c3 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 |
| dif c4 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +1 | +0 | -1 | +0 | +0 | +0 | +1 | +0 | +0 |
| dif c5 | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA |

Alocação do conjunto ENFERMAGEM\_SISU2018

| Modelo | A0 | L01 | L02 | L05 | L06 | L09 | L10 | L13 | L14 | tot | pub | bxa | ppi | pcd |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| c1 | 25 | 5 | 5 | 4 | 5 | 1 | 2 | 1 | 2 | 50 | 25 | 13 | 14 | 6 |
| dif c2 | -4 | +0 | +0 | +1 | +3 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +4 | +0 | +3 | +0 |
| dif c3 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 |
| dif c4 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 |
| dif c5 | -4 | +1 | +5 | -2 | +0 | +0 | +2 | -1 | -1 | +0 | +4 | +8 | +6 | +0 |

Alocação do conjunto ENFERMAGEM\_SISU2019

| Modelo | A0 | L01 | L02 | L05 | L06 | L09 | L10 | L13 | L14 | tot | pub | bxa | ppi | pcd |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| c1 | 25 | 5 | 6 | 4 | 6 | 1 | 1 | 1 | 1 | 50 | 25 | 13 | 14 | 4 |
| dif c2 | -4 | +0 | +0 | +4 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +4 | +0 | +0 | +0 |
| dif c3 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 |
| dif c4 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | -1 | +1 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +1 | +0 |
| dif c5 | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA |

Alocação do conjunto ENFERMAGEM\_SISU2020

| Modelo | A0 | L01 | L02 | L05 | L06 | L09 | L10 | L13 | L14 | tot | pub | bxa | ppi | pcd |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| c1 | 25 | 5 | 6 | 4 | 6 | 1 | 1 | 1 | 1 | 50 | 25 | 13 | 14 | 4 |
| dif c2 | -2 | +1 | +0 | +1 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +2 | +1 | +0 | +0 |
| dif c3 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 |
| dif c4 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 |
| dif c5 | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA |

Alocação do conjunto ENFERMAGEM\_SISU2021

| Modelo | A0 | L01 | L02 | L05 | L06 | L09 | L10 | L13 | L14 | tot | pub | bxa | ppi | pcd |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| c1 | 25 | 5 | 6 | 4 | 6 | 1 | 1 | 1 | 1 | 50 | 25 | 13 | 14 | 4 |
| dif c2 | -4 | +1 | +0 | +3 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +4 | +1 | +0 | +0 |
| dif c3 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 |
| dif c4 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 |
| dif c5 | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA |

Alocação do conjunto ENGENHARIA\_CIVIL\_SISU2018

| Modelo | A0 | L01 | L02 | L05 | L06 | L09 | L10 | L13 | L14 | tot | pub | bxa | ppi | pcd |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| c1 | 30 | 5 | 7 | 5 | 7 | 1 | 2 | 1 | 2 | 60 | 30 | 15 | 18 | 6 |
| dif c2 | -2 | +0 | +0 | +2 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +2 | +0 | +0 | +0 |
| dif c3 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 |
| dif c4 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | -1 | +1 | +0 | +0 | +0 | +1 | +0 |
| dif c5 | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA |

Alocação do conjunto ENGENHARIA\_CIVIL\_SISU2020

| Modelo | A0 | L01 | L02 | L05 | L06 | L09 | L10 | L13 | L14 | tot | pub | bxa | ppi | pcd |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| c1 | 30 | 5 | 8 | 5 | 8 | 1 | 1 | 1 | 1 | 60 | 30 | 15 | 18 | 4 |
| dif c2 | -3 | +0 | +1 | +2 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +3 | +1 | +1 | +0 |
| dif c3 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 |
| dif c4 | +0 | +0 | +1 | +0 | -1 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +1 | +0 | +0 |
| dif c5 | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA |

Alocação do conjunto ENGENHARIA\_DE\_ALIMENTOS\_SISU2018

| Modelo | A0 | L01 | L02 | L05 | L06 | L09 | L10 | L13 | L14 | tot | pub | bxa | ppi | pcd |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| c1 | 30 | 5 | 7 | 5 | 7 | 1 | 1 | 1 | 1 | 58 | 28 | 14 | 16 | 4 |
| dif c2 | -2 | +1 | +0 | +1 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +2 | +1 | +0 | +0 |
| dif c3 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 |
| dif c4 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 |
| dif c5 | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA |

Alocação do conjunto ENGENHARIA\_QUIMICA\_SISU2018

| Modelo | A0 | L01 | L02 | L05 | L06 | L09 | L10 | L13 | L14 | tot | pub | bxa | ppi | pcd |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| c1 | 20 | 3 | 5 | 3 | 5 | 1 | 1 | 1 | 1 | 40 | 20 | 10 | 12 | 4 |
| dif c2 | -2 | +0 | +0 | +2 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +2 | +0 | +0 | +0 |
| dif c3 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 |
| dif c4 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 |
| dif c5 | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA |

Alocação do conjunto FISICA\_SISU2018

| Modelo | A0 | L01 | L02 | L05 | L06 | L09 | L10 | L13 | L14 | tot | pub | bxa | ppi | pcd |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| c1 | 25 | 5 | 5 | 4 | 5 | 1 | 1 | 1 | 1 | 48 | 23 | 12 | 12 | 4 |
| dif c2 | -3 | +1 | +0 | +2 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +3 | +1 | +0 | +0 |
| dif c3 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 |
| dif c4 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 |
| dif c5 | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA |

Alocação do conjunto GESTAO\_AMBIENTAL\_FL\_SISU2018

| Modelo | A0 | L01 | L02 | L05 | L06 | L09 | L10 | L13 | L14 | tot | pub | bxa | ppi | pcd |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| c1 | 25 | 5 | 5 | 4 | 5 | 1 | 1 | 1 | 1 | 48 | 23 | 12 | 12 | 4 |
| dif c2 | -2 | +0 | +0 | +2 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +2 | +0 | +0 | +0 |
| dif c3 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 |
| dif c4 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 |
| dif c5 | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA |

Alocação do conjunto HISTORIA\_SISU2018

| Modelo | A0 | L01 | L02 | L05 | L06 | L09 | L10 | L13 | L14 | tot | pub | bxa | ppi | pcd |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| c1 | 25 | 5 | 5 | 4 | 5 | 1 | 2 | 1 | 2 | 50 | 25 | 13 | 14 | 6 |
| dif c2 | -6 | +2 | +1 | +3 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +6 | +3 | +1 | +0 |
| dif c3 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 |
| dif c4 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 |
| dif c5 | -6 | +2 | +5 | +0 | -1 | +0 | +1 | -1 | +0 | +0 | +6 | +8 | +5 | +0 |

Alocação do conjunto HISTORIA\_SISU2019

| Modelo | A0 | L01 | L02 | L05 | L06 | L09 | L10 | L13 | L14 | tot | pub | bxa | ppi | pcd |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| c1 | 25 | 5 | 6 | 4 | 6 | 1 | 1 | 1 | 1 | 50 | 25 | 13 | 14 | 4 |
| dif c2 | -2 | +0 | +0 | +2 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +2 | +0 | +0 | +0 |
| dif c3 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 |
| dif c4 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 |
| dif c5 | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA |

Alocação do conjunto HISTORIA\_SISU2020

| Modelo | A0 | L01 | L02 | L05 | L06 | L09 | L10 | L13 | L14 | tot | pub | bxa | ppi | pcd |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| c1 | 25 | 5 | 6 | 4 | 6 | 1 | 1 | 1 | 1 | 50 | 25 | 13 | 14 | 4 |
| dif c2 | -4 | +2 | +0 | +2 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +4 | +2 | +0 | +0 |
| dif c3 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 |
| dif c4 | +0 | +1 | +0 | -1 | +0 | +1 | +0 | -1 | +0 | +0 | +0 | +2 | +0 | +0 |
| dif c5 | -4 | +4 | +4 | -2 | -2 | +0 | +1 | -1 | +0 | +0 | +4 | +9 | +3 | +0 |

Alocação do conjunto LETRAS\_SISU2018

| Modelo | A0 | L01 | L02 | L05 | L06 | L09 | L10 | L13 | L14 | tot | pub | bxa | ppi | pcd |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| c1 | 30 | 5 | 7 | 5 | 7 | 1 | 2 | 1 | 2 | 60 | 30 | 15 | 18 | 6 |
| dif c2 | -5 | +2 | +0 | +3 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +5 | +2 | +0 | +0 |
| dif c3 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 |
| dif c4 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | -1 | +1 | +0 | +0 | +0 | +1 | +0 |
| dif c5 | -5 | +3 | +5 | +0 | -3 | +0 | +2 | -1 | -1 | +0 | +5 | +10 | +3 | +0 |

Alocação do conjunto LETRAS\_SISU2019

| Modelo | A0 | L01 | L02 | L05 | L06 | L09 | L10 | L13 | L14 | tot | pub | bxa | ppi | pcd |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| c1 | 30 | 5 | 8 | 5 | 8 | 1 | 1 | 1 | 1 | 60 | 30 | 15 | 18 | 4 |
| dif c2 | -3 | +2 | +0 | +1 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +3 | +2 | +0 | +0 |
| dif c3 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 |
| dif c4 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 |
| dif c5 | -3 | +3 | +6 | -2 | -4 | +0 | +1 | -1 | +0 | +0 | +3 | +10 | +3 | +0 |

Alocação do conjunto LICENCIATURA\_EM\_CIENCIAS\_BIOLOGICAS\_SISU2018

| Modelo | A0 | L01 | L02 | L05 | L06 | L09 | L10 | L13 | L14 | tot | pub | bxa | ppi | pcd |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| c1 | 20 | 3 | 5 | 3 | 5 | 1 | 1 | 1 | 1 | 40 | 20 | 10 | 12 | 4 |
| dif c2 | -1 | +0 | +1 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +1 | +1 | +1 | +0 |
| dif c3 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 |
| dif c4 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 |
| dif c5 | -1 | +1 | +2 | -1 | -1 | +1 | +0 | -1 | +0 | +0 | +1 | +4 | +1 | +0 |

Alocação do conjunto LICENCIATURA\_EM\_CIENCIAS\_BIOLOGICAS\_SISU2019

| Modelo | A0 | L01 | L02 | L05 | L06 | L09 | L10 | L13 | L14 | tot | pub | bxa | ppi | pcd |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| c1 | 20 | 3 | 5 | 3 | 5 | 1 | 1 | 1 | 1 | 40 | 20 | 10 | 12 | 4 |
| dif c2 | -2 | +0 | +0 | +2 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +2 | +0 | +0 | +0 |
| dif c3 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 |
| dif c4 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 |
| dif c5 | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA |

Alocação do conjunto LICENCIATURA\_EM\_EDUCACAO\_FISICA\_FL\_SISU2018

| Modelo | A0 | L01 | L02 | L05 | L06 | L09 | L10 | L13 | L14 | tot | pub | bxa | ppi | pcd |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| c1 | 25 | 5 | 5 | 4 | 5 | 1 | 2 | 1 | 2 | 50 | 25 | 13 | 14 | 6 |
| dif c2 | -7 | +3 | +0 | +3 | +1 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +7 | +3 | +1 | +0 |
| dif c3 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 |
| dif c4 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 |
| dif c5 | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA |

Alocação do conjunto LICENCIATURA\_EM\_QUIMICA\_SISU2018

| Modelo | A0 | L01 | L02 | L05 | L06 | L09 | L10 | L13 | L14 | tot | pub | bxa | ppi | pcd |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| c1 | 20 | 3 | 5 | 3 | 5 | 1 | 1 | 1 | 1 | 40 | 20 | 10 | 12 | 4 |
| dif c2 | -2 | +1 | +0 | +1 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +2 | +1 | +0 | +0 |
| dif c3 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 |
| dif c4 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 |
| dif c5 | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA |

Alocação do conjunto MEDICINA\_SISU2018

| Modelo | A0 | L01 | L02 | L05 | L06 | L09 | L10 | L13 | L14 | tot | pub | bxa | ppi | pcd |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| c1 | 25 | 5 | 5 | 4 | 5 | 1 | 2 | 1 | 2 | 50 | 25 | 13 | 14 | 6 |
| dif c2 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 |
| dif c3 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 |
| dif c4 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 |
| dif c5 | +0 | -1 | +2 | -1 | +0 | +0 | +1 | +0 | -1 | +0 | +0 | +2 | +2 | +0 |

Alocação do conjunto MEDICINA\_SISU2019

| Modelo | A0 | L01 | L02 | L05 | L06 | L09 | L10 | L13 | L14 | tot | pub | bxa | ppi | pcd |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| c1 | 25 | 5 | 6 | 4 | 6 | 1 | 1 | 1 | 1 | 50 | 25 | 13 | 14 | 4 |
| dif c2 | -1 | +0 | +0 | +1 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +1 | +0 | +0 | +0 |
| dif c3 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 |
| dif c4 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 |
| dif c5 | -1 | +1 | +2 | -1 | -1 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +1 | +3 | +1 | +0 |

Alocação do conjunto MEDICINA\_SISU2020

| Modelo | A0 | L01 | L02 | L05 | L06 | L09 | L10 | L13 | L14 | tot | pub | bxa | ppi | pcd |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| c1 | 25 | 5 | 6 | 4 | 6 | 1 | 1 | 1 | 1 | 50 | 25 | 13 | 14 | 4 |
| dif c2 | -1 | +0 | +0 | +1 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +1 | +0 | +0 | +0 |
| dif c3 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 |
| dif c4 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 |
| dif c5 | -1 | +1 | +1 | +0 | -1 | +1 | +0 | -1 | +0 | +0 | +1 | +3 | +0 | +0 |

Alocação do conjunto MEDICINA\_SISU2021

| Modelo | A0 | L01 | L02 | L05 | L06 | L09 | L10 | L13 | L14 | tot | pub | bxa | ppi | pcd |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| c1 | 25 | 5 | 6 | 4 | 6 | 1 | 1 | 1 | 1 | 50 | 25 | 13 | 14 | 4 |
| dif c2 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 |
| dif c3 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 |
| dif c4 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 |
| dif c5 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +1 | -1 | +0 | +0 | +0 | +1 | +1 | +0 |

Alocação do conjunto MEDICINA\_SISU2022

| Modelo | A0 | L01 | L02 | L05 | L06 | L09 | L10 | L13 | L14 | tot | pub | bxa | ppi | pcd |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| c1 | 25 | 5 | 6 | 4 | 6 | 1 | 1 | 1 | 1 | 50 | 25 | 13 | 14 | 4 |
| dif c2 | -1 | +0 | +0 | +1 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +1 | +0 | +0 | +0 |
| dif c3 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 |
| dif c4 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 |
| dif c5 | -1 | +0 | +3 | +0 | -2 | +0 | +1 | +0 | -1 | +0 | +1 | +4 | +1 | +0 |

Alocação do conjunto MEDICINA\_VETERINARIA\_SISU2018

| Modelo | A0 | L01 | L02 | L05 | L06 | L09 | L10 | L13 | L14 | tot | pub | bxa | ppi | pcd |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| c1 | 30 | 5 | 7 | 5 | 7 | 1 | 2 | 1 | 2 | 60 | 30 | 15 | 18 | 6 |
| dif c2 | -1 | +0 | +0 | +1 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +1 | +0 | +0 | +0 |
| dif c3 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 |
| dif c4 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 |
| dif c5 | -1 | +0 | +2 | -1 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +1 | +2 | +2 | +0 |

Alocação do conjunto MEDICINA\_VETERINARIA\_SISU2019

| Modelo | A0 | L01 | L02 | L05 | L06 | L09 | L10 | L13 | L14 | tot | pub | bxa | ppi | pcd |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| c1 | 30 | 5 | 8 | 5 | 8 | 1 | 1 | 1 | 1 | 60 | 30 | 15 | 18 | 4 |
| dif c2 | -4 | +0 | +0 | +4 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +4 | +0 | +0 | +0 |
| dif c3 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 |
| dif c4 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 |
| dif c5 | -4 | +0 | +1 | +4 | -1 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +4 | +1 | +0 | +0 |

Alocação do conjunto MEDICINA\_VETERINARIA\_SISU2020

| Modelo | A0 | L01 | L02 | L05 | L06 | L09 | L10 | L13 | L14 | tot | pub | bxa | ppi | pcd |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| c1 | 30 | 5 | 8 | 5 | 8 | 1 | 1 | 1 | 1 | 60 | 30 | 15 | 18 | 4 |
| dif c2 | -3 | +0 | +0 | +3 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +3 | +0 | +0 | +0 |
| dif c3 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 |
| dif c4 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 |
| dif c5 | -3 | +3 | +3 | +0 | -3 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +3 | +6 | +0 | +0 |

Alocação do conjunto MEDICINA\_VETERINARIA\_SISU2021

| Modelo | A0 | L01 | L02 | L05 | L06 | L09 | L10 | L13 | L14 | tot | pub | bxa | ppi | pcd |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| c1 | 30 | 5 | 8 | 5 | 8 | 1 | 1 | 1 | 1 | 60 | 30 | 15 | 18 | 4 |
| dif c2 | -3 | +0 | +0 | +3 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +3 | +0 | +0 | +0 |
| dif c3 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 |
| dif c4 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +1 | +0 | -1 | +0 | +0 | +1 | +0 | +0 |
| dif c5 | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA |

Alocação do conjunto MEDICINA\_VETERINARIA\_SISU2022

| Modelo | A0 | L01 | L02 | L05 | L06 | L09 | L10 | L13 | L14 | tot | pub | bxa | ppi | pcd |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| c1 | 30 | 5 | 8 | 5 | 8 | 1 | 1 | 1 | 1 | 60 | 30 | 15 | 18 | 4 |
| dif c2 | -5 | +0 | +0 | +5 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +5 | +0 | +0 | +0 |
| dif c3 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 |
| dif c4 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 |
| dif c5 | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA |

Alocação do conjunto NUTRICAO\_SISU2018

| Modelo | A0 | L01 | L02 | L05 | L06 | L09 | L10 | L13 | L14 | tot | pub | bxa | ppi | pcd |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| c1 | 25 | 5 | 5 | 4 | 5 | 1 | 2 | 1 | 2 | 50 | 25 | 13 | 14 | 6 |
| dif c2 | -1 | +0 | +0 | +1 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +1 | +0 | +0 | +0 |
| dif c3 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 |
| dif c4 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | -1 | +1 | +0 | +0 | +0 | +1 | +0 |
| dif c5 | -1 | +2 | +1 | -1 | -1 | +0 | +1 | -1 | +0 | +0 | +1 | +4 | +1 | +0 |

Alocação do conjunto NUTRICAO\_SISU2020

| Modelo | A0 | L01 | L02 | L05 | L06 | L09 | L10 | L13 | L14 | tot | pub | bxa | ppi | pcd |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| c1 | 25 | 5 | 6 | 4 | 6 | 1 | 1 | 1 | 1 | 50 | 25 | 13 | 14 | 4 |
| dif c2 | -2 | +1 | +0 | +1 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +2 | +1 | +0 | +0 |
| dif c3 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 |
| dif c4 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +1 | +0 | -1 | +0 | +0 | +0 | +1 | +0 | +0 |
| dif c5 | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA |

Alocação do conjunto NUTRICAO\_SISU2021

| Modelo | A0 | L01 | L02 | L05 | L06 | L09 | L10 | L13 | L14 | tot | pub | bxa | ppi | pcd |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| c1 | 25 | 5 | 6 | 4 | 6 | 1 | 1 | 1 | 1 | 50 | 25 | 13 | 14 | 4 |
| dif c2 | -7 | +1 | +0 | +4 | +2 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +7 | +1 | +2 | +0 |
| dif c3 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 |
| dif c4 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 |
| dif c5 | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA |

Alocação do conjunto PEDAGOGIA\_SISU2018

| Modelo | A0 | L01 | L02 | L05 | L06 | L09 | L10 | L13 | L14 | tot | pub | bxa | ppi | pcd |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| c1 | 30 | 5 | 7 | 5 | 7 | 1 | 2 | 1 | 2 | 60 | 30 | 15 | 18 | 6 |
| dif c2 | -7 | +1 | +2 | +2 | +2 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +7 | +3 | +4 | +0 |
| dif c3 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 |
| dif c4 | +0 | +0 | +1 | +0 | -1 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +1 | +0 | +0 |
| dif c5 | -7 | +1 | +8 | +0 | -2 | +0 | +2 | -1 | -1 | +0 | +7 | +11 | +7 | +0 |

Alocação do conjunto PEDAGOGIA\_SISU2019

| Modelo | A0 | L01 | L02 | L05 | L06 | L09 | L10 | L13 | L14 | tot | pub | bxa | ppi | pcd |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| c1 | 30 | 5 | 8 | 5 | 8 | 1 | 1 | 1 | 1 | 60 | 30 | 15 | 18 | 4 |
| dif c2 | -6 | +2 | +1 | +2 | +1 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +6 | +3 | +2 | +0 |
| dif c3 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 |
| dif c4 | +0 | +0 | +3 | +0 | -3 | +0 | +0 | -1 | +1 | +0 | +0 | +3 | +1 | +0 |
| dif c5 | -6 | +2 | +11 | -1 | -6 | +0 | +1 | -1 | +0 | +0 | +6 | +14 | +6 | +0 |

Alocação do conjunto QUIMICA\_SISU2018

| Modelo | A0 | L01 | L02 | L05 | L06 | L09 | L10 | L13 | L14 | tot | pub | bxa | ppi | pcd |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| c1 | 30 | 5 | 7 | 5 | 7 | 1 | 2 | 1 | 2 | 60 | 30 | 15 | 18 | 6 |
| dif c2 | -3 | +0 | +0 | +3 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +3 | +0 | +0 | +0 |
| dif c3 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 |
| dif c4 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 |
| dif c5 | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA |

Alocação do conjunto SERVICO\_SOCIAL\_SISU2018

| Modelo | A0 | L01 | L02 | L05 | L06 | L09 | L10 | L13 | L14 | tot | pub | bxa | ppi | pcd |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| c1 | 30 | 5 | 7 | 5 | 7 | 1 | 2 | 1 | 2 | 60 | 30 | 15 | 18 | 6 |
| dif c2 | -2 | +1 | +0 | +1 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +2 | +1 | +0 | +0 |
| dif c3 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 |
| dif c4 | +0 | +0 | +1 | +0 | -1 | -1 | +1 | -1 | +1 | +0 | +0 | +1 | +2 | +0 |
| dif c5 | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA |

Alocação do conjunto SERVICO\_SOCIAL\_SISU2019

| Modelo | A0 | L01 | L02 | L05 | L06 | L09 | L10 | L13 | L14 | tot | pub | bxa | ppi | pcd |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| c1 | 30 | 5 | 8 | 5 | 8 | 1 | 1 | 1 | 1 | 60 | 30 | 15 | 18 | 4 |
| dif c2 | -6 | +2 | +1 | +3 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +6 | +3 | +1 | +0 |
| dif c3 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 |
| dif c4 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 |
| dif c5 | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA |

Alocação do conjunto SERVICO\_SOCIAL\_SISU2020

| Modelo | A0 | L01 | L02 | L05 | L06 | L09 | L10 | L13 | L14 | tot | pub | bxa | ppi | pcd |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| c1 | 30 | 5 | 8 | 5 | 8 | 1 | 1 | 1 | 1 | 60 | 30 | 15 | 18 | 4 |
| dif c2 | -3 | +1 | +0 | +2 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +3 | +1 | +0 | +0 |
| dif c3 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 |
| dif c4 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +1 | -1 | +0 | +0 | +0 | +1 | +1 | +0 |
| dif c5 | -3 | +3 | +5 | -1 | -4 | +0 | +1 | -1 | +0 | +0 | +3 | +9 | +2 | +0 |

Alocação do conjunto SERVICO\_SOCIAL\_SISU2021

| Modelo | A0 | L01 | L02 | L05 | L06 | L09 | L10 | L13 | L14 | tot | pub | bxa | ppi | pcd |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| c1 | 30 | 5 | 8 | 5 | 8 | 1 | 1 | 1 | 1 | 60 | 30 | 15 | 18 | 4 |
| dif c2 | -10 | +3 | +1 | +6 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +10 | +4 | +1 | +0 |
| dif c3 | -3 | +1 | +0 | +2 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +3 | +1 | +0 | +0 |
| dif c4 | -3 | +1 | +0 | +2 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +3 | +1 | +0 | +0 |
| dif c5 | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA |

Alocação do conjunto ZOOTECNIA\_SISU2018

| Modelo | A0 | L01 | L02 | L05 | L06 | L09 | L10 | L13 | L14 | tot | pub | bxa | ppi | pcd |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| c1 | 40 | 7 | 9 | 7 | 9 | 2 | 2 | 2 | 2 | 80 | 40 | 20 | 22 | 8 |
| dif c2 | -4 | +2 | +1 | +1 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +4 | +3 | +1 | +0 |
| dif c3 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 |
| dif c4 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 |
| dif c5 | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA |

Documento gerado em 2024-01-12 10:54:21