

B. Hoofdinschrijvingen per studiedomein: Generatiestudenten - Inscriptions principales par domaine d'études: Étudiants de première génération

| Leeftijd<br>van de<br>student | Humane wetenschappen algemeen<br>Sciences humaines général |       |      |        |     |     | Religieuze wetenschappen<br>Sciences religieuses |     |     |     |     |       | Wijsbegeerte en moraalwetenschappen<br>Philosophie et sciences morales |        |     |     |     |     |     |     |     |       |      |        |     |     |     |     |     |     |   |
|-------------------------------|--|-------|------|--------|-----|-----|--|-----|-----|-----|-----|-------|--|--------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------|------|--------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|---|
|                               | VI   |       |      | Fr     |     |     | VI   |     |     | Fr  |     |       | VI   |        |     | Fr  |     |     |     |     |     |       |      |        |     |     |     |     |     |     |   |
|                               | B M  | Btl M | B Vr | Btl Vr | Tot | H B | H E  | F B | F E | Tot | B M | Btl M | B Vr   | Btl Vr | Tot | H B | H E | F B | F E | Tot | B M | Btl M | B Vr | Btl Vr | Tot | H B | H E | F B | F E | Tot |   |
| 65 à 69                       | -  | -     | -    | -      | -   | -   | -  | -   | -   | -   | -   | 1     | -  | -      | 1   | -   | -   | -   | -   | -   | 1   | -     | -    | -      | -   | 1   | -   | -   | -   | -   |   |
| 60 à 64                       | -  | -     | -    | -      | -   | -   | -  | -   | -   | -   | -   | 1     | -  | -      | 1   | 2   | -   | -   | -   | -   | -   | 1     | 1    | -      | -   | 1   | 3   | -   | -   | -   | - |
| 55 à 59                       | 5  | 1     | 4    | -      | 10  | -   | -  | -   | -   | -   | -   | 2     | -  | 1      | 3   | -   | -   | -   | -   | -   | -   | 1     | -    | -      | -   | 1   | -   | -   | -   | -   |   |
| 50 à 54                       | 13   | 2     | 11   | -      | 26  | -   | -  | -   | -   | -   | 1   | 4     | -  | 2      | 7   | -   | -   | -   | -   | -   | 2   | -     | 1    | -      | 3   | -   | -   | -   | -   | -   |   |
| 45 à 49                       | 13   | -     | 16   | 2      | 31  | -   | -  | -   | -   | -   | 3   | 4     | 2  | 1      | 10  | -   | -   | -   | -   | -   | 2   | 1     | -    | -      | 3   | -   | -   | -   | -   | -   |   |
| 40 à 44                       | 10   | -     | 12   | -      | 22  | -   | -  | -   | -   | -   | 2   | 1     | 2  | -      | 5   | -   | -   | -   | -   | -   | 2   | -     | 1    | -      | 3   | -   | -   | -   | -   | -   |   |
| 35 à 39                       | 8  | 4     | 8    | 3      | 23  | -   | -  | -   | -   | -   | -   | -     | -  | -      | -   | -   | -   | -   | -   | -   | 2   | 4     | -    | 1      | 7   | -   | -   | -   | -   | -   |   |
| 30 à 34                       | 3  | 2     | 3    | 5      | 13  | -   | -  | -   | -   | -   | -   | 2     | 2  | -      | 4   | -   | -   | -   | -   | -   | 1   | 1     | -    | -      | 2   | -   | -   | -   | -   | -   |   |
| 29                            | -  | 1     | -    | 1      | 2   | -   | -  | -   | -   | -   | -   | -     | -  | -      | -   | -   | -   | -   | -   | -   | -   | 1     | -    | -      | 1   | -   | -   | -   | -   | -   |   |
| 28                            | 1  | 4     | -    | 2      | 7   | -   | -  | -   | -   | -   | -   | -     | -  | -      | -   | -   | -   | -   | -   | -   | -   | 1     | -    | -      | 1   | 1   | -   | -   | -   | 1   |   |
| 27                            | 1  | 1     | -    | 2      | 4   | -   | -  | -   | -   | -   | -   | 1     | -  | -      | 1   | -   | -   | -   | -   | -   | 2   | 1     | -    | -      | 3   | -   | -   | -   | -   | -   |   |
| 26                            | -  | 2     | -    | 4      | 6   | -   | -  | -   | -   | -   | -   | 2     | -  | -      | 2   | -   | -   | -   | -   | -   | 1   | -     | -    | -      | 1   | -   | -   | -   | -   | -   |   |
| 25                            | 1  | 8     | 1    | 6      | 16  | -   | -  | -   | -   | -   | -   | 1     | -  | -      | 1   | -   | -   | -   | -   | -   | 1   | 2     | -    | -      | 3   | -   | -   | -   | -   | -   |   |
| 24                            | -  | 5     | -    | 5      | 10  | -   | -  | -   | -   | -   | -   | -     | -  | -      | -   | -   | -   | -   | -   | -   | -   | 2     | -    | -      | 2   | -   | -   | -   | -   | -   |   |
| 23                            | 2  | 3     | -    | 8      | 13  | -   | -  | -   | -   | -   | -   | 1     | -  | -      | 1   | -   | -   | -   | -   | -   | 1   | 4     | 1    | -      | 6   | -   | -   | 1   | -   | 1   |   |
| 22                            | 1  | 1     | -    | 9      | 11  | -   | -  | -   | -   | -   | -   | -     | -  | 1      | 1   | -   | -   | -   | -   | -   | 2   | 2     | -    | -      | 4   | 1   | -   | -   | 1   | 1   |   |
| 21                            | 3  | 5     | 1    | 8      | 17  | -   | -  | -   | -   | -   | -   | -     | -  | -      | -   | 1   | -   | 2   | -   | 3   | 4   | 1     | 2    | 2      | 9   | 5   | 2   | 1   | -   | 8   |   |
| 20                            | 8  | 1     | 4    | 11     | 24  | -   | -  | -   | -   | -   | 1   | 1     | -  | 1      | 3   | -   | -   | 1   | -   | 1   | 7   | 4     | -    | 4      | 15  | 4   | -   | 2   | -   | 6   |   |
| 19                            | 18   | 1     | 21   | 6      | 46  | -   | -  | -   | -   | -   | 1   | -     | -  | 1      | 1   | -   | 1   | -   | 2   | 23  | 4   | 7     | 1    | 35     | 5   | 1   | 3   | -   | 9   |     |   |
| 18                            | 42   | 4     | 109  | 2      | 157 | -   | -  | -   | -   | -   | 4   | -     | 10   | -      | 14  | -   | -   | 2   | -   | 2   | 31  | 1     | 19   | 2      | 53  | 17  | 1   | 10  | -   | 28  |   |
| 17                            | 2  | 1     | 3    | -      | 6   | -   | -  | -   | -   | -   | -   | -     | -  | 1      | -   | 1   | -   | 4   | -   | 3   | -   | 1     | -    | 4      | 18  | 1   | 18  | 2   | 39  |     |   |
| 16                            | -  | -     | -    | -      | -   | -   | -  | -   | -   | -   | -   | -     | -  | -      | -   | -   | -   | -   | -   | -   | -   | -     | -    | -      | -   | 1   | -   | -   | 1   | -   |   |
| 15                            | -  | -     | -    | -      | -   | -   | -  | -   | -   | -   | -   | -     | -  | -      | -   | -   | -   | -   | -   | -   | -   | -     | -    | -      | -   | -   | -   | -   | -   | -   |   |
| Tot.                          | 131  | 46    | 193  | 74     | 444 | -   | -  | -   | -   | -   | 12  | 21    | 17   | 7      | 57  | 4   | -   | 8   | -   | 12  | 87  | 30    | 32   | 11     | 160 | 52  | 5   | 35  | 2   | 94  |   |
| M - V<br>H - F                | 177  | 267   |      |        |     | -   | -  | -   | -   | -   | 33  | 24    |  |        |     | 4   |     | 8   |     |     | 117 | 43    |      |        |     | 57  | 37  |     |     |     |   |
| Alg. tot.<br>Tot. gén.        | 444  |       |      |        |     | -   |  |     |     |     | 57  |       |  |        |     | 12  |     |     |     |     | 160 |       |      |        |     | 94  |     |     |     |     |   |