

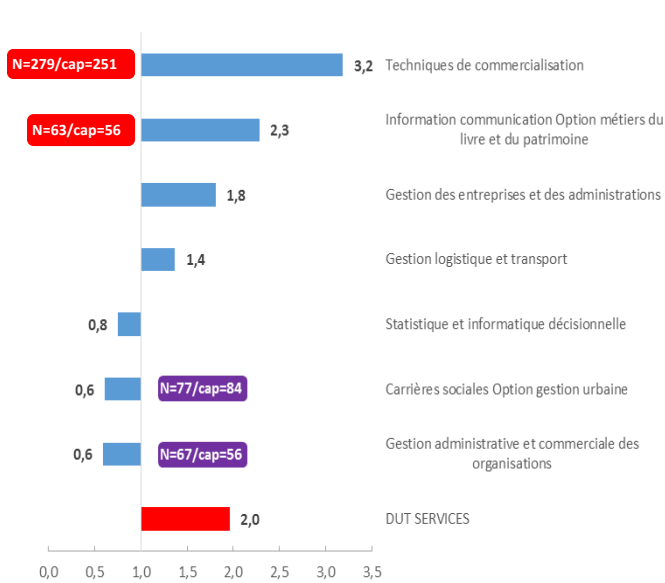
Taux de pression DUT SERVICES APB session 2016 - Académie Aix-Marseille

Légende :

Taux de pression = rapport entre le nombre de vœux 1 et la capacité d'accueil d'une formation

N = nombre d'inscrits à la rentrée

Cap. = capacité d'accueil officielle



Lecture : En 2016, une place pour 3,2 vœux 1 pour un DUT Techniques de commercialisation avec un effectif à la rentrée supérieur à la capacité. Situation similaire pour le DUT Gestion administrative et commerciale des organisations pour lequel le taux de pression est initialement faible.

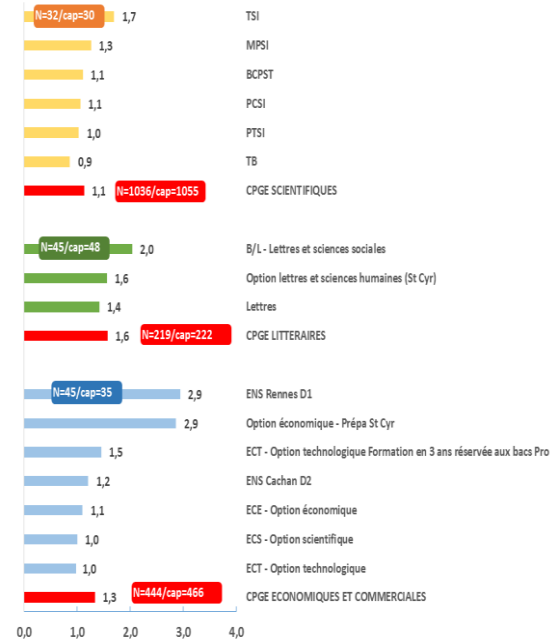
Taux de pression CPGE (Public/Privé) APB session 2016 - Académie Aix-Marseille

Légende :

Taux de pression = rapport entre le nombre de vœux 1 et la capacité d'accueil d'une formation

N = nombre d'inscrits à la rentrée

Cap. = capacité d'accueil officielle



Lecture : En 2016, une place pour un 2 vœux 1 pour la CPGE littéraire option B/L lettres et sciences sociales. Malgré un taux de pression à première vue élevé, il y avait 3 places vacantes à la rentrée 2016. A contrario, d'autres CPGE très demandées choisissent de recourir au surbooking (ex : ENS Rennes D1).

Taux de pression BTS PRODUCTION (Public/Privé) APB session 2016 - Académie Aix-Marseille

Légende :

Taux de pression = rapport entre le nombre de vœux 1 et la capacité d'accueil d'une formation

N = nombre d'inscrits à la rentrée

Cap. = capacité d'accueil officielle



Lecture : En 2016, une place pour 5,5 vœux 1 en BTS aéronautique

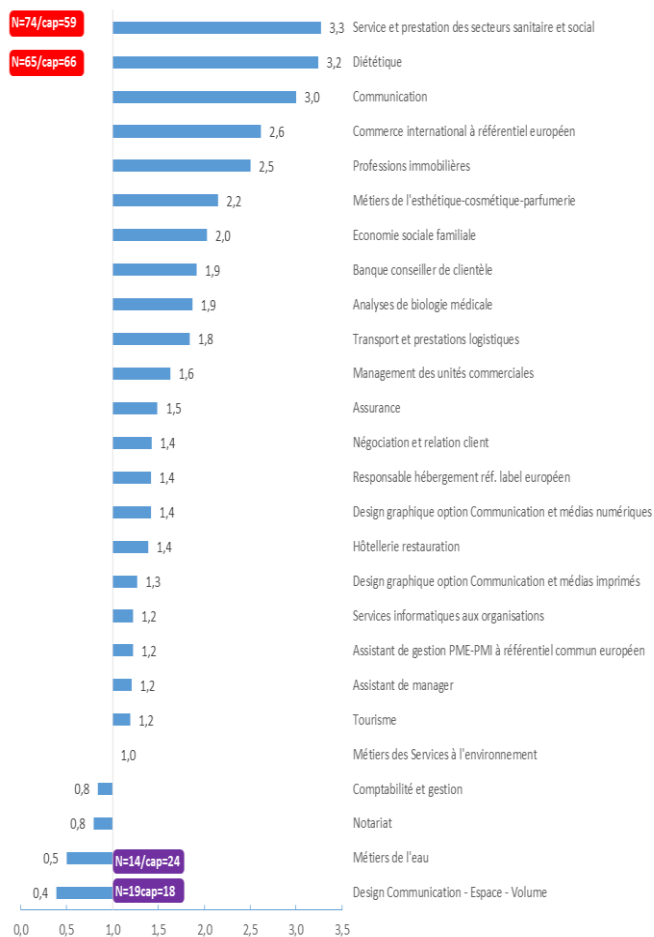
Taux de pression BTS SERVICES (Public/Privé)
APB session 2016 - Académie Aix-Marseille

Légende :

Taux de pression = rapport entre le nombre de vœux 1 et la capacité d'accueil d'une formation

N = nombre d'inscrits à la rentrée

Cap. = capacité d'accueil officielle



Lecture : En 2016, une place pour 3,2 vœux 1 en BTS diététique. Cependant, 1 place était vacante à la rentrée.

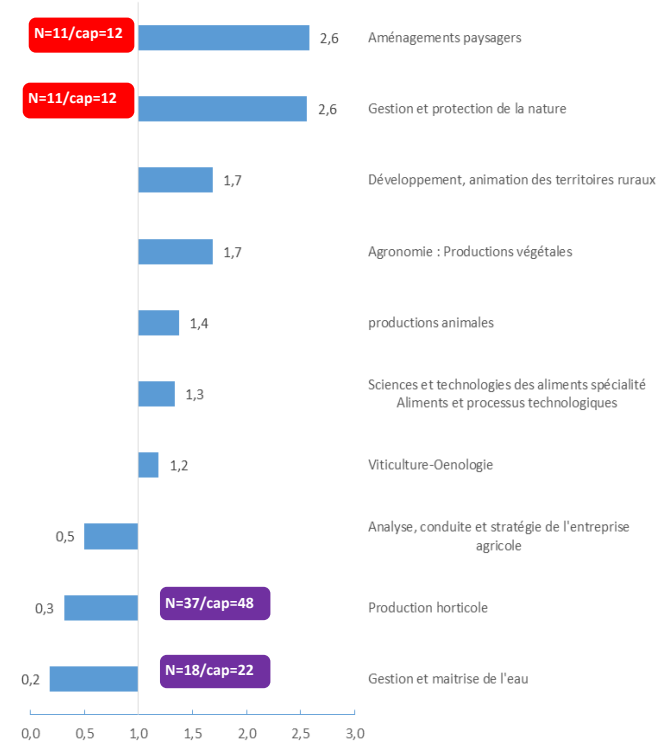
Taux de pression BTSA (Public/Privé)
APB session 2016 - Académie Aix-Marseille

Légende :

Taux de pression = rapport entre le nombre de vœux 1 et la capacité d'accueil d'une formation

N = nombre d'inscrits à la rentrée

Cap. = capacité d'accueil officielle



Lecture : En 2016, une place pour 2,6 vœux 1 en BTSA Aménagements paysagers. Néanmoins, la formation disposait d'une place vacante à la rentrée.

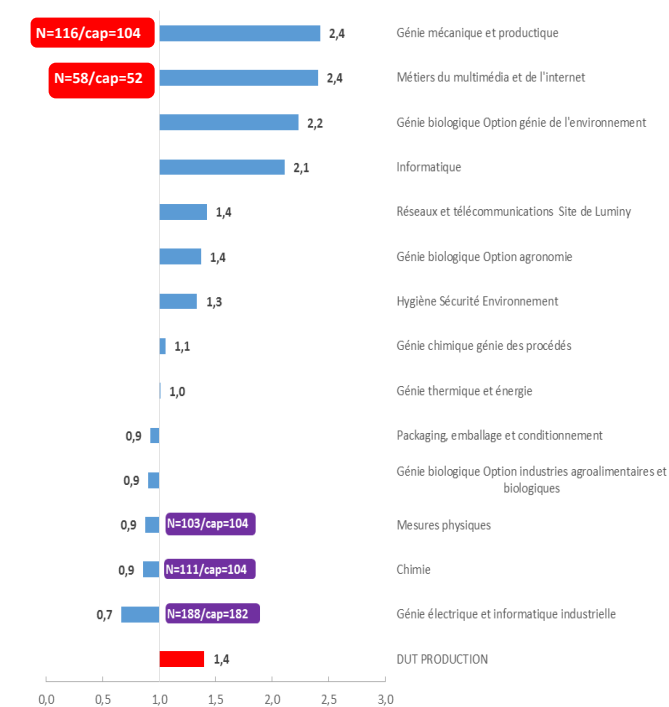
Taux de pression DUT PRODUCTION
APB session 2016 - Académie Aix-Marseille

Légende :

Taux de pression = rapport entre le nombre de vœux 1 et la capacité d'accueil d'une formation

N = nombre d'inscrits à la rentrée

Cap. = capacité d'accueil officielle

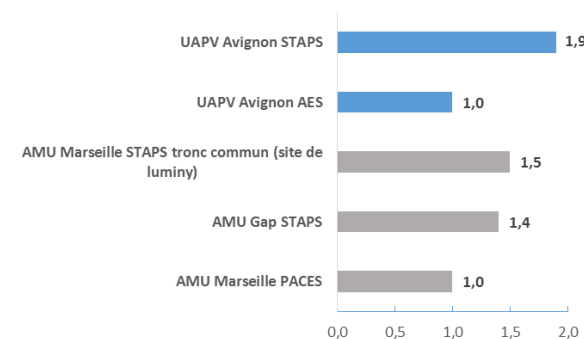


Lecture : En 2016, une place pour 2,4 vœux 1 pour le DUT Génie mécanique et productique. La réalité des inscriptions indique que le nombre d'inscrits est supérieur à la capacité initiale. Parallèlement, les BTS Chimie et Génie électrique et informatique industrielle sont en sureffectif alors que leur taux de pression initial est faible.

Taux de pression Licence 1^{ère} année avec capacité limitée APB session 2016 - Académie Aix-Marseille

Légende :

Taux de pression = rapport entre le nombre de vœux 1 et la capacité d'accueil d'une formation

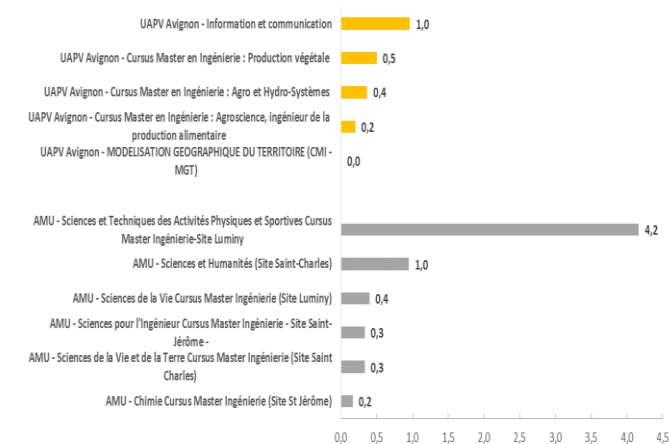


Lecture : En 2016, une place a été attribuée à un candidat ayant fait la demande en V1 pour les L1 PACES (Marseille) et AES (Avignon).

Taux de pression Licence 1^{ère} année avec étude de dossier APB session 2016 - Académie Aix-Marseille

Légende :

Taux de pression = rapport entre le nombre de vœux 1 et la capacité d'accueil d'une formation



Lecture : la formation la plus sélective est la L1 STAPS master ingénierie (Luminy) pour laquelle les V1 (50) sont nettement supérieurs à la capacité d'accueil offerte (12).