

RÉGION ACADÉMIQUE
AUVERGNE-RHÔNE-ALPES

MINISTÈRE
DE L'ÉDUCATION NATIONALE
MINISTÈRE
DE L'ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR,
DE LA RECHERCHE
ET DE L'INNOVATION



Les Enquêtes du SAIO

Service académique d'information et d'orientation

A
D
E
S
2
0
1
7

**Evolution et constat de la situation
des bacheliers de l'enseignement
général et technologique à la
rentrée suivant l'obtention du bac**

PARUTION : JUILLET 2018

SOMMAIRE

ÉVOLUTION 2007-2017

BACHELIERS GÉNÉRAUX ET TECHNOLOGIQUES..... page 3

BACHELIERS GÉNÉRAUX..... page 4

BACHELIERS TECHNOLOGIQUES..... page 5

CONSTAT 2017

ACADEMIE DE GRENOBLE / RÉGION AUVERGNE-RHÔNE-ALPES..... page 6

BACHELIERS GÉNÉRAUX / BACHELIERS TECHNOLOGIQUES..... page 7

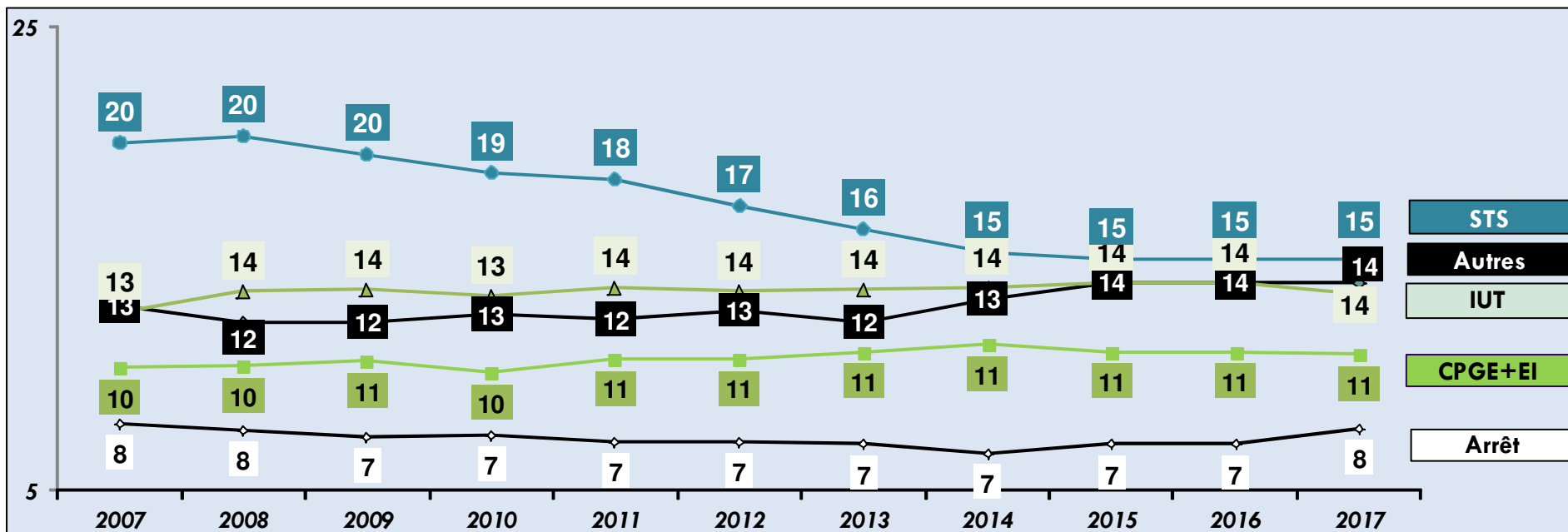
BAC TECHNO PRODUCTION / BAC TECHNO SERVICES.....page 8

ÉVOLUTION 2007-2017

BACHELIERS GÉNÉRAUX ET TECHNOLOGIQUES (en %)



Université (hors IUT) =
Licence L1 et PACES
(38,1 % en 2017),
IEP, DEUST, DU.



Autres =
formations
complémentaires
d'un an (5,6 % en
2017) et autres
formations ou
écoles spécialisées
post-bac
8,4 % en 2017)

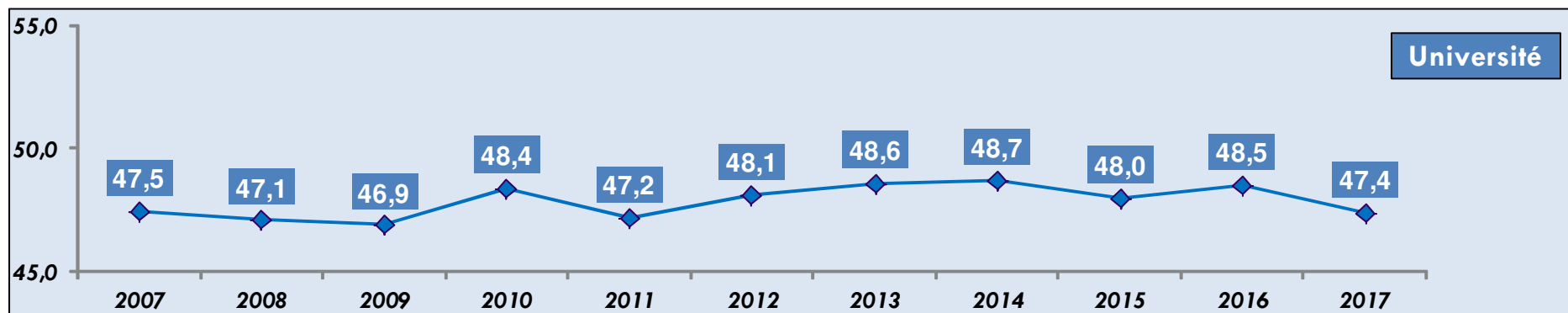
CPGE + Ecoles
d'ingénieurs =
Classes prépara-
toires aux
grandes écoles
(7,6 % en 2017)
et écoles d'ingé-
nieurs directe-
ment accessibles
après le bac
(3,3 % en 2017)

Lire ainsi : en 2017, 38,9 % de l'ensemble des bacheliers généraux et technologiques poursuivent des études à l'université (hors IUT) contre 36,1 % en 2007.

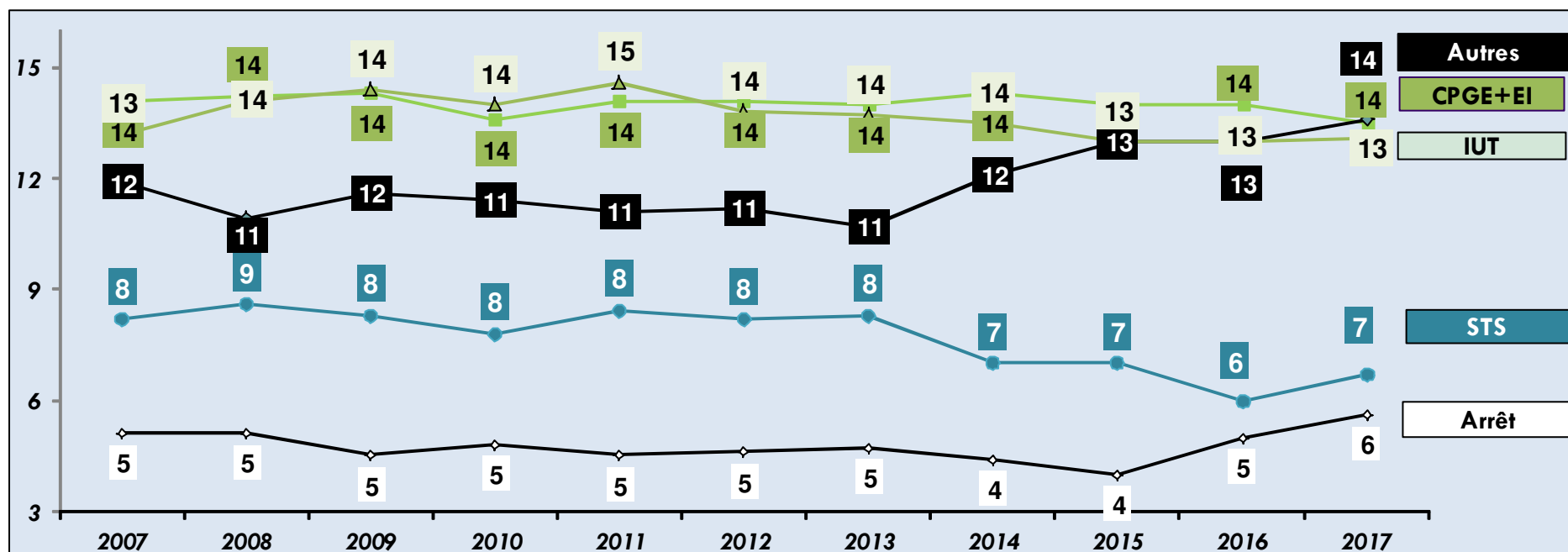
NB : en raisons des arrondis, les courbes affichées peuvent varier pour une même valeur

ÉVOLUTION 2007-2017

BACHELIERS GÉNÉRAUX (en %)



Université (hors IUT) =
Licence L1 et PACES
(46,4 % en 2017), IEP,
DEUST, DU.



CPGE + Ecoles
d'ingénieurs =
Classes prépara-
toires aux grandes
écoles (9,4 % en
2017) et écoles
d'ingénieurs directe-
ment accessibles
après le bac (4,2 %
en 2017)

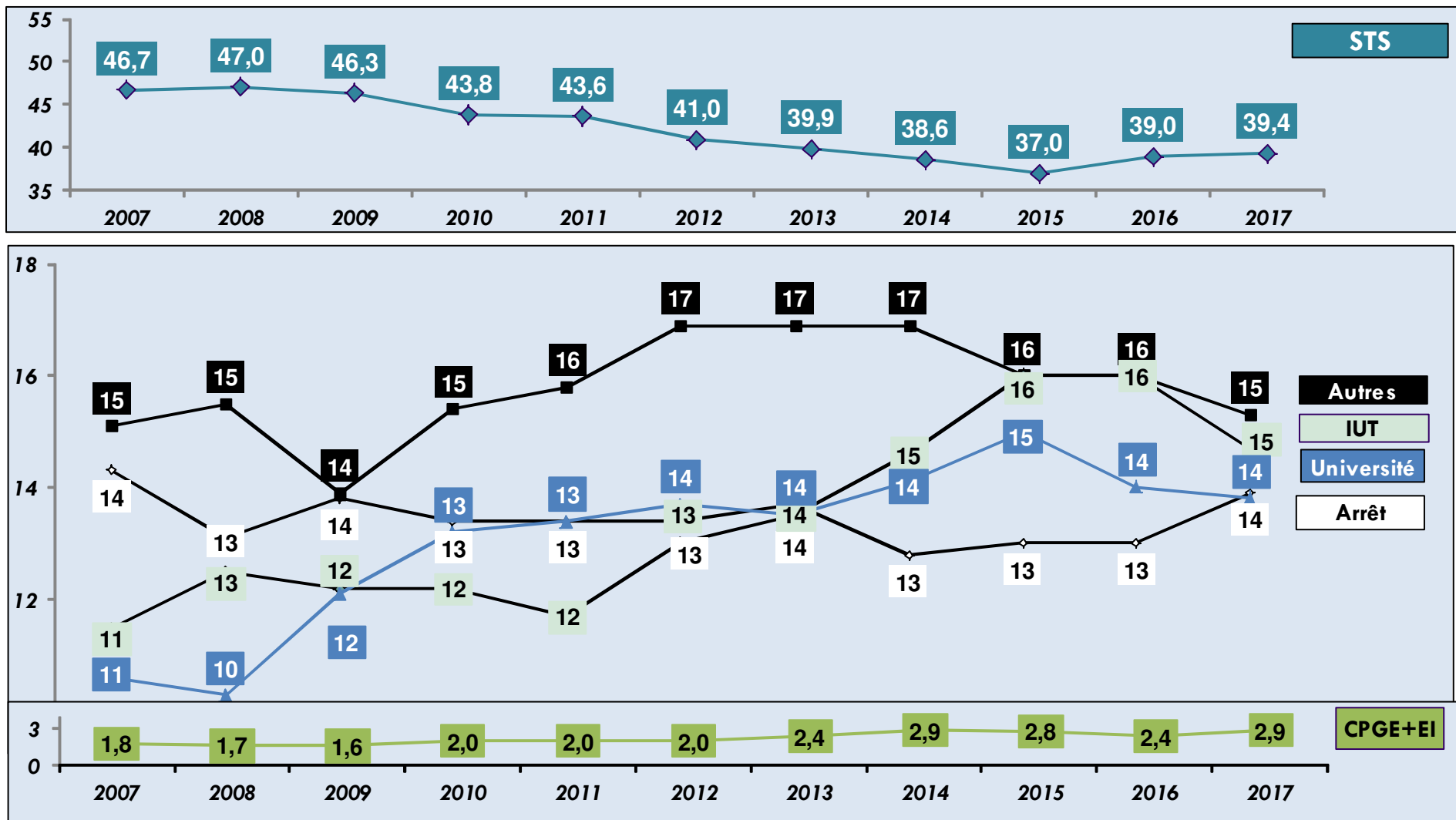
Autres =
formations
complémentaires
d'un an (4,7 %
en 2017) et
autres formations
ou écoles spécia-
lisées post-bac
(8,9 % en 2017)

Lire ainsi : en 2017, 47,4 % des bacheliers généraux poursuivent des études à l'université (hors IUT), contre 47,5 % en 2007.

NB : en raisons des arrondis, les courbes affichées peuvent varier pour une même valeur

ÉVOLUTION 2007-2017

BACHELIERS TECHNOLOGIQUES (en %)



Autres = formations complémentaires d'un an (8,2 % en 2017) et autres formations ou écoles spécialisées post-bac (7,1 % en 2017)

Université (hors IUT) = Licence et PACES (13,7 % en 2017), IEP, DEUST, DU.

CPGE + Ecoles d'ingénieurs = Classes préparatoires aux grandes écoles (2,3 % en 2017) et écoles d'ingénieurs directement accessibles après le bac (0,5 % en 2017)

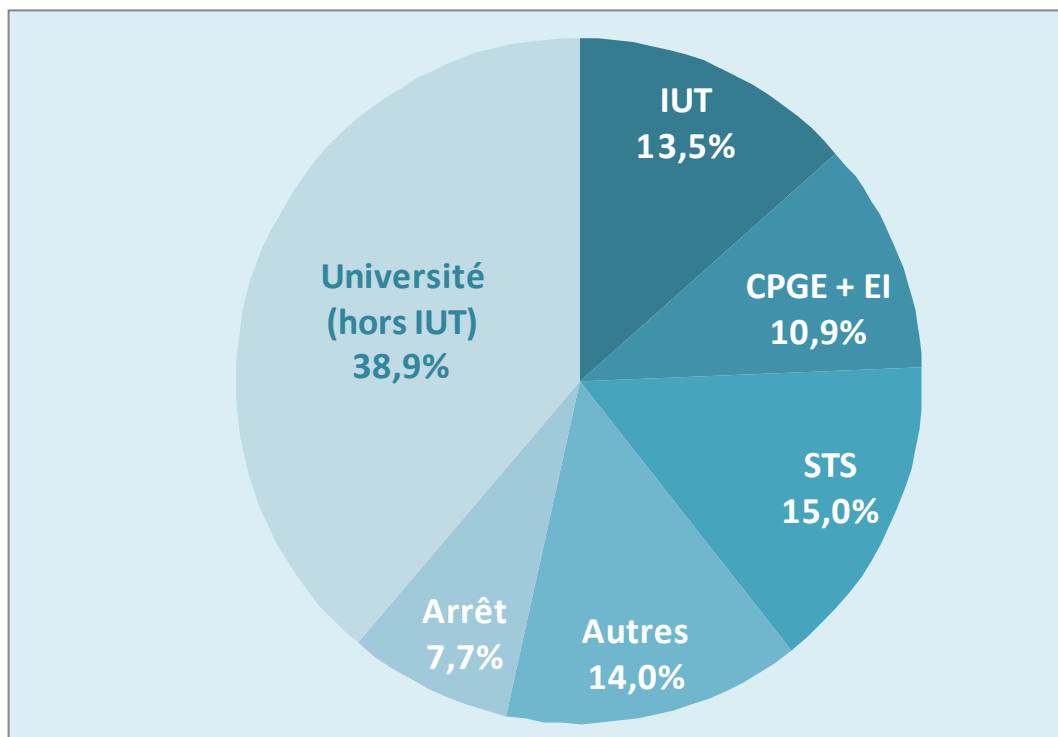
Lire ainsi : en 2017, 39,4 % des bacheliers technologiques poursuivent des études en STS, contre 46,7 % en 2007.

NB : en raisons des arrondis, les courbes affichées peuvent varier pour une même valeur

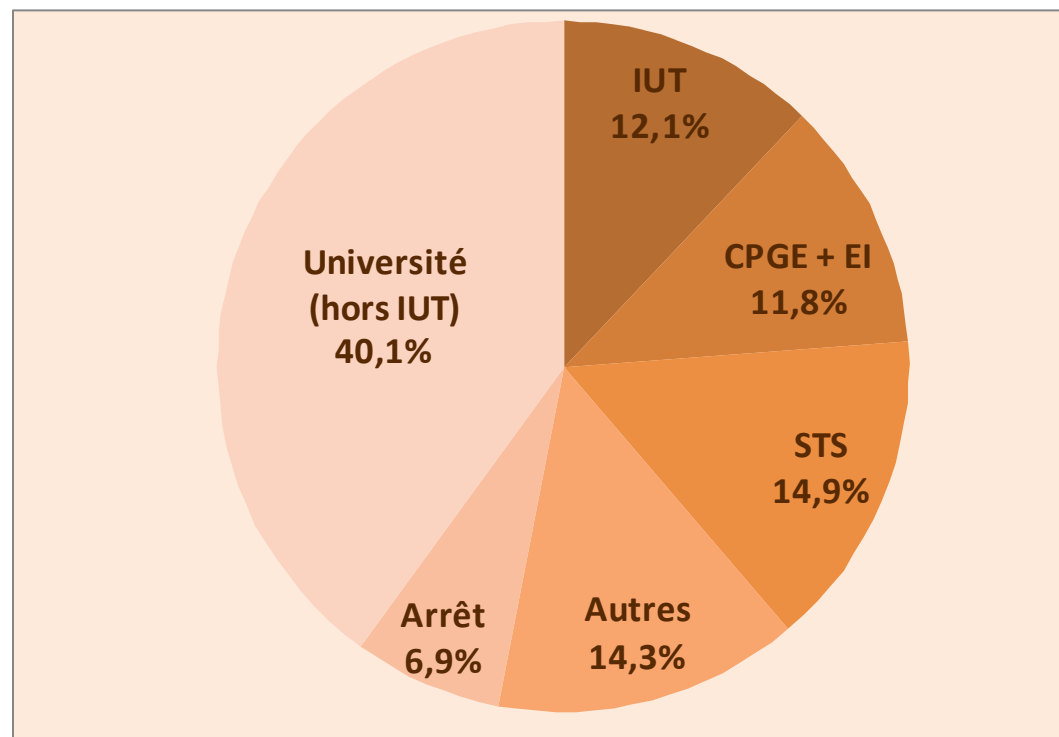
CONSTAT 2017

BACHELIERS GÉNÉRAUX ET TECHNOLOGIQUES (en %)

ACADEMIE DE GRENOBLE



REGION AUVERGNE-RHÔNE-ALPES



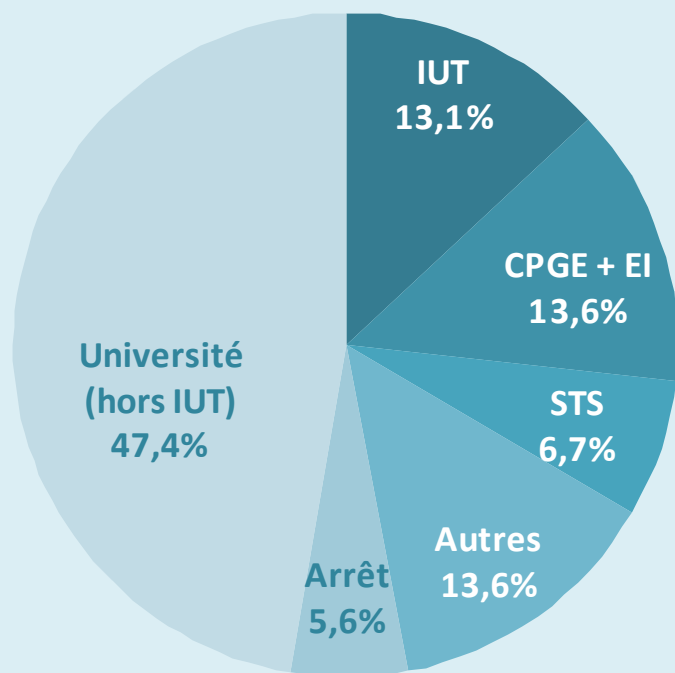
*Autres = formations complémentaires d'un an et autres formations ou écoles spécialisées post-bac

Lire ainsi : en 2017, 38,9 % des bacheliers généraux et technologiques de l'académie de Grenoble poursuivent des études à l'université (hors IUT), contre 40,1 % des bacheliers généraux et technologiques de la région Auvergne-Rhône-Alpes (académies de Clermont-Ferrand, de Grenoble et de Lyon).

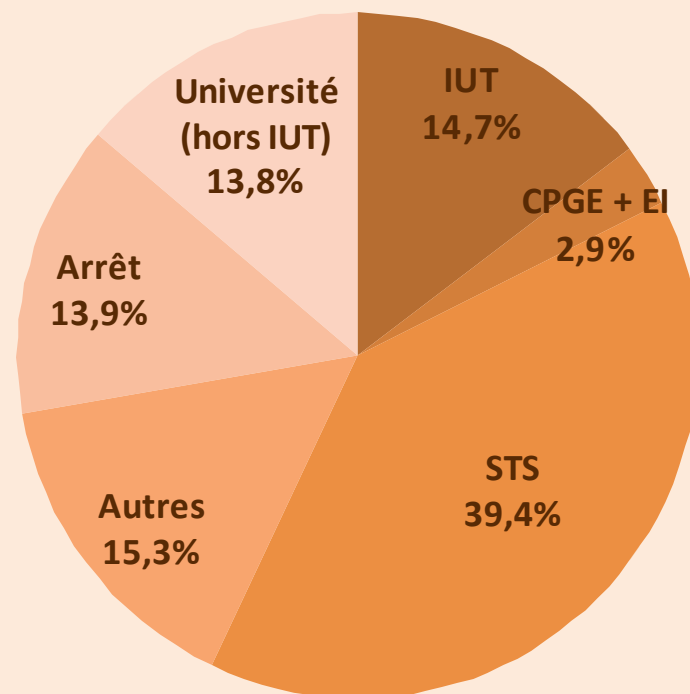
CONSTAT 2017

ACADÉMIE DE GRENOBLE

BAC GÉNÉRAUX



BAC TECHNOLOGIQUES



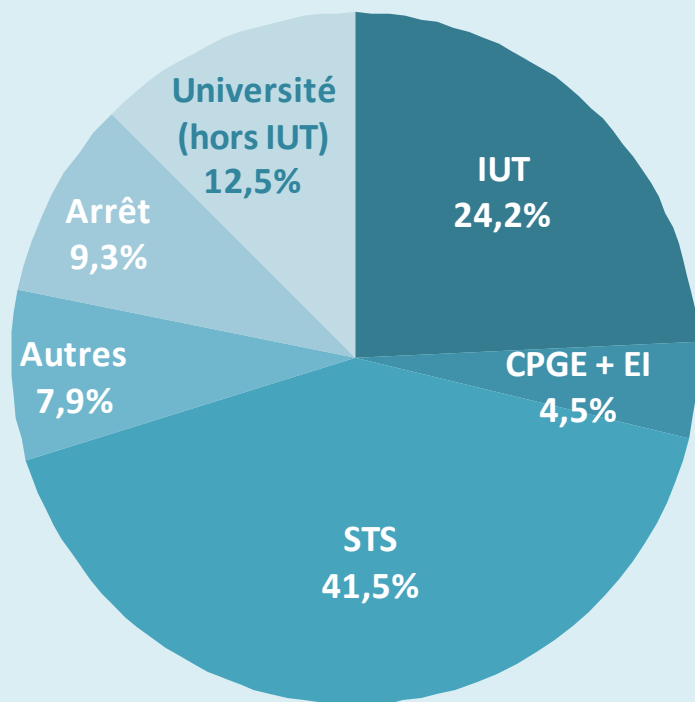
*Autres = formations complémentaires d'un an et autres formations ou écoles spécialisées post-bac

Lire ainsi : en 2017, 47,4 % des bacheliers d'enseignement général de l'académie de Grenoble poursuivent des études à l'université (hors IUT), contre 13,8 % de leurs homologues de l'enseignement technologique.

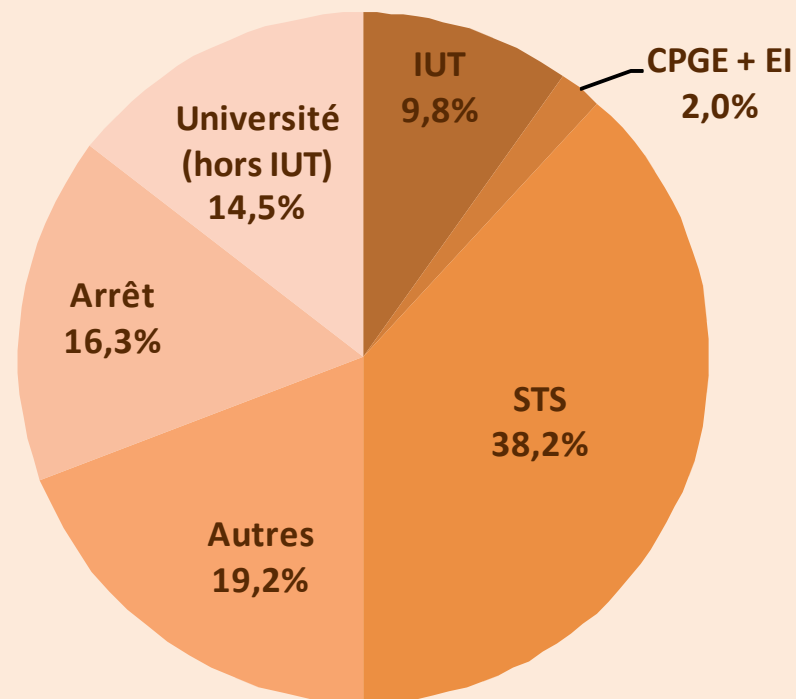
CONSTAT 2017

ACADÉMIE DE GRENOBLE

BAC TECHNO PRODUCTION



BAC TECHNO SERVICES



*Autres = formations complémentaires d'un an et autres formations ou écoles spécialisées post-bac

Lire ainsi : en 2017, 41,5 % des bacheliers technologiques du secteur de la production de l'académie de Grenoble poursuivent des études en STS, contre 38,2 % de leurs homologues du secteur des services.