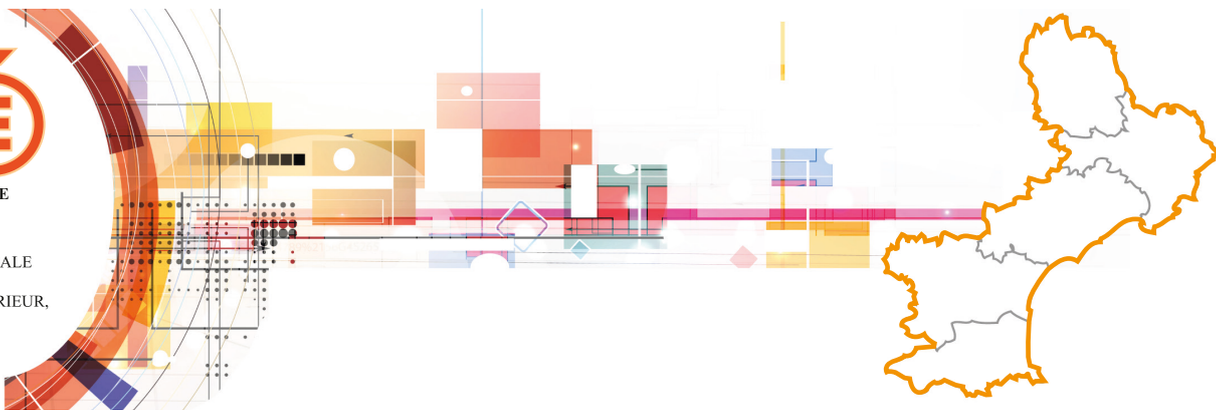


académie
Montpellier **É**

RÉGION ACADÉMIQUE
OCCITANIE

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



SAIO

Bilan de l'admission en **D**iplôme **U**niversitaire de **T**echnologie **[DUT]**

RETROUVEZ MOI SUR LE SITE DE L'ACADÉMIE À L'ADRESSE :
WWW.AC-MONTPPELLIER.FR/CID87419/LES-CHIFFRES-ORIENTATION.HTML

ACADÉMIE DE MONTPELLIER - SERVICE ACADÉMIQUE D'INFORMATION ET D'ORIENTATION // SESSION 2017

ENQUETES ET ETUDES DU SAIO

Recrutement des Instituts Universitaires de Technologie

En 2016, le rectorat de l'académie de Montpellier et l'Assemblée régionale des IUT du Languedoc-Roussillon (ARIUT-LR) ont renouvelé la convention cadre sur la promotion de la voie technologique afin d'assurer un accueil plus important des bacheliers technologiques au sein des DUT.

En 2017, 27 930 vœux ont été formulés pour un DUT de notre académie. La demande sur les DUT augmente chaque année depuis quatre ans. La progression observée, cette année, est de 6,6 %, contre 3,5 % en 2016.

3 946 candidats ont formulés un premier vœu en DUT. Ce nombre est à nouveau en augmentation (+136) après une année de stagnation. Ces demandes premier vœu sont majoritairement formulées par des candidats de l'académie, soit 66% des premiers vœux. La demande hors académie régresse de 2 pts après un accroissement, l'année précédente. La proportion de candidats hors académie est plus importante dans le domaine de la production que dans le domaine des services, malgré un recul de 3,6 pts.

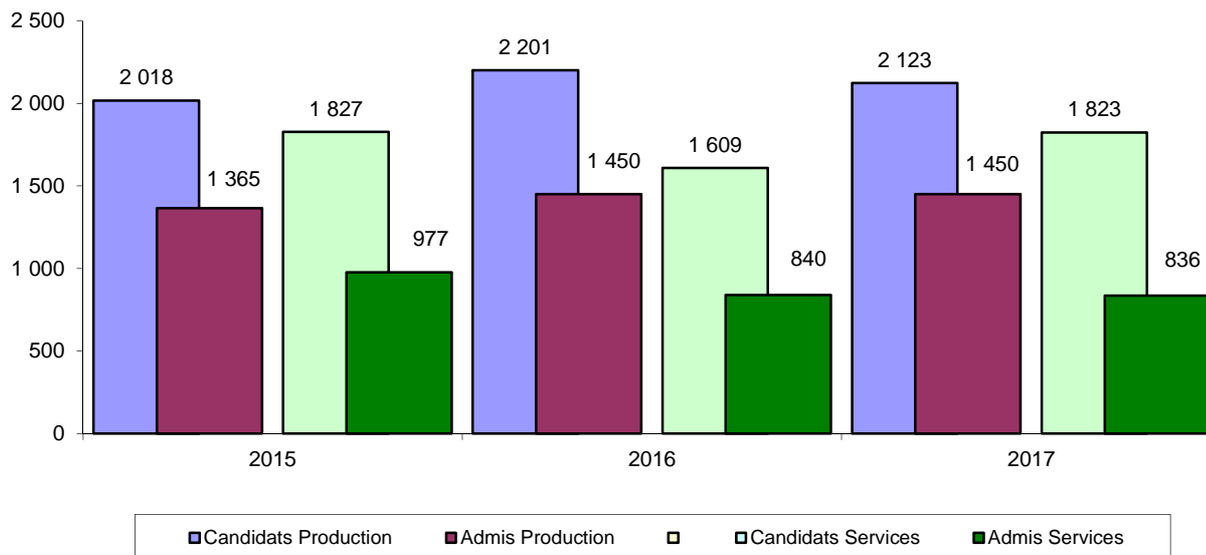
2 286 candidats ont reçu une proposition d'admission en 2017. Le nombre de propositions d'admission stagne. La part des admis hors académie progresse (+1,1 pt) et représente 36,2 % du contingent. Parmi les néo bacheliers admis, la part des bacheliers technologiques évolue peu (+ 0,7 pt) et représente 28,7% des élèves de terminale admis. Le taux d'admission en DUT est en baisse pour la troisième année consécutive (-2,2 pts) : 57,9 % des candidats ayant formulé un premier vœu sur un DUT ont été admis.

L'indice d'attractivité global des DUT de notre académie, c'est-à-dire le nombre de candidats 1^{er} vœu pour une place offerte est stable depuis 3 ans : 1,8.

Départements	Ville	Places offertes	Tous vœux*	Premiers vœux	Présents à la rentrée
Chimie (CH)	Montpellier	104	1 221	159	107
	Sète	68	563	46	79
Génie biologique opt. génie de l'environnement (GB Envir.)	Perpignan	39	665	80	37
Génie biologique opt. agronomie (GB Agro.)	Perpignan	39	616	63	45
Génie biologique opt. analyses biologiques et biochimiques (GB Ana.bio)	Montpellier	53	2 346	332	118
Génie biologique opt. diététique (GB Diet)	Montpellier	27	1154	172	
Génie biologique opt. industries agrolimentaires et biologiques (GB Ind.ali. & B)	Montpellier	40	860	84	28
Génie chimique, génie des procédés Option bio-procédés (G CH GP)	Narbonne	34	265	17	
Génie civil- Construction durable (GC)	Nîmes	130	1 229	141	125
Génie électrique et informatique industrielle (GEII)	Montpellier	112	868	86	127
	Nîmes	100	500	61	89
Génie industriel et maintenance (GIM)	Perpignan	56	242	30	53
Génie mécanique et productique (GMP)	Nîmes	110	987	93	116
Informatique (Info)	Montpellier	140	1 980	371	126
Mesures physiques (M-PH)	Montpellier	104	1 048	146	116
Réseaux et télécommunications (R et T)	Béziers	52	280	53	96
Métiers du multimédia et de l'internet (MMI)	Béziers	78	868	131	152
Science et génie des matériaux (SGM)	Nîmes	82	458	58	81
Total Production		1 368	16 150	2 123	1 109
Carrières juridiques (Car.jurid.)	Narbonne	84	854	197	100
Carrières sociales opt. services à la personne (Car.soc. opt.services)	Montpellier	28	669	113	18
	Perpignan	112	2 820	410	116
Gestion des entreprises et des administrations (GEA)	Perpignan	112	758	115	126
	Nîmes	85	1103	116	98
Gestion logistique et transport (GLT)	Perpignan	56	269	42	54
Statistique et informatique décisionnelle (STID)	Carcassonne	32	195	17	36
	Béziers	90	894	98	164
Techniques de commercialisation (TC)	Carcassonne	56	722	51	60
	Montpellier	112	3 496	664	132
Total services		767	11 780	1 823	904
Total production + services		2 135	27 930	3 946	2 013

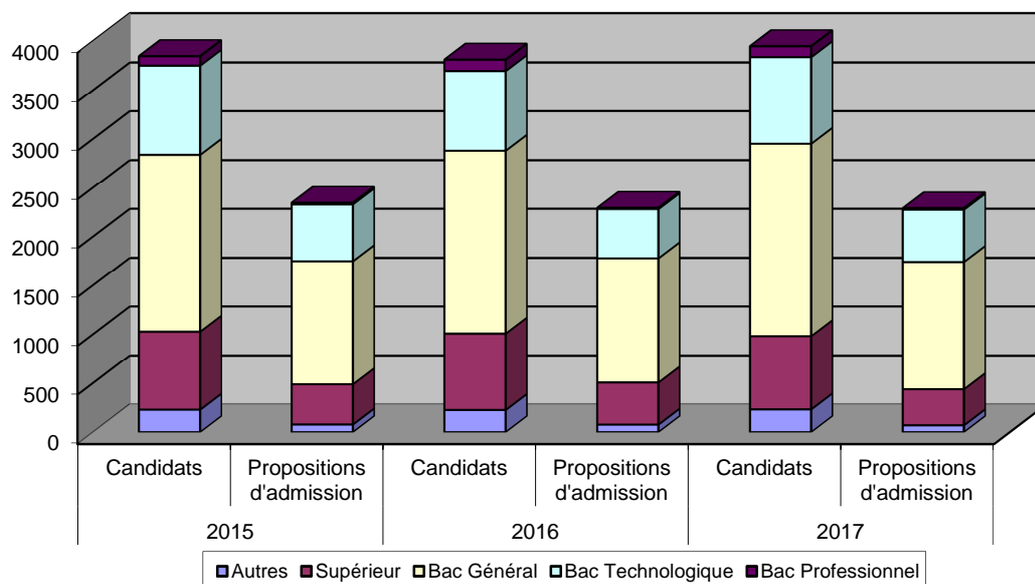
Ce document résulte de données extraites de l'application Admission Postbac et fournies par les Instituts Universitaires de Technologie.

Evolution des candidatures et admissions selon le domaine



On observe des différences dans l'évolution des candidatures selon le domaine : alors que dans le domaine de la production, on perd quelques candidats (-78), on en gagne 214 dans le domaine des services. Le nombre de propositions d'admission stagne quel que soit le domaine.

Evolution des candidatures et admissions selon la formation d'origine



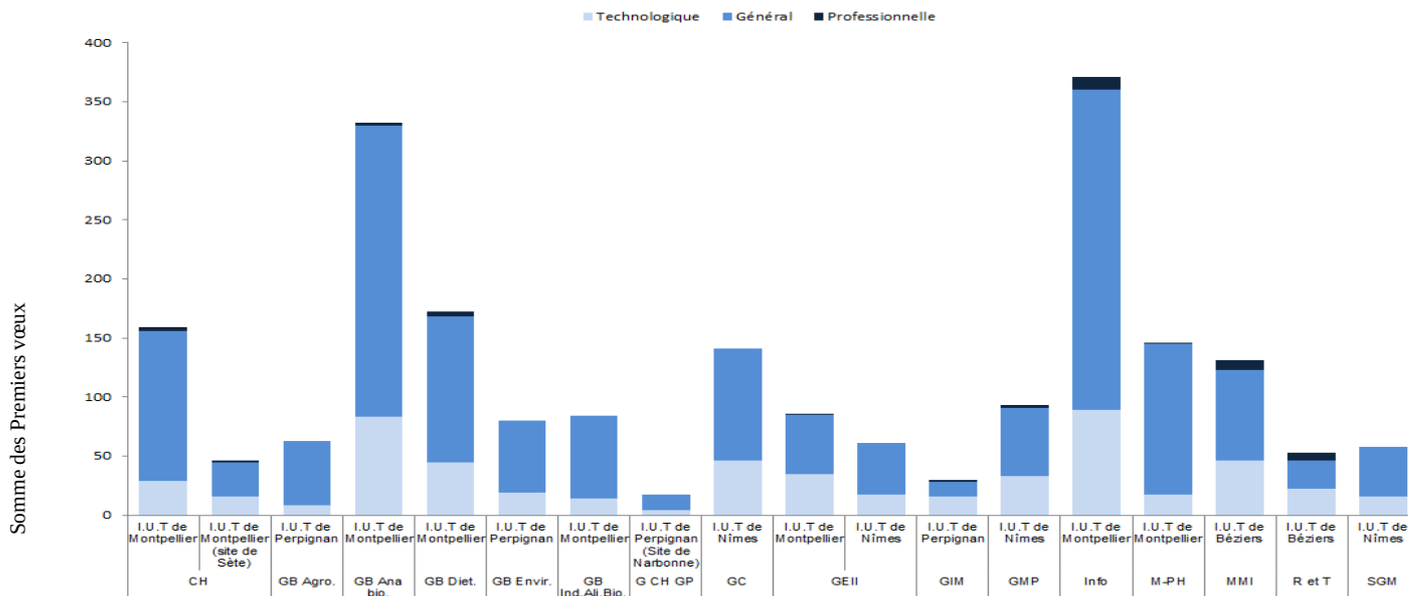
Le nombre de premiers vœux formulés par les candidats du supérieur continue de baisser légèrement (-32), alors que celui des candidats au profil « autres » stagne. Parmi les néo bacheliers, le nombre de candidats issus d'une terminale générale est en augmentation (+97) ainsi que celui issu d'une terminale technologique (+70). Quant au nombre de candidats issus d'une terminale professionnelle, il n'évolue pas.

Les candidats du supérieur ont reçu moins de propositions d'admission que l'année dernière (-61) et la situation d'admission n'évolue pas pour les candidats au profil « autres ». Parmi les néo bacheliers, le nombre de propositions d'admission aux élèves issus d'une terminale générale continue de croître (+31). On observe exactement la même tendance pour les candidats issus d'une terminale technologique (+31). Le nombre de propositions d'admission faites aux candidats issus d'une terminale professionnelle reste anecdotique en DUT (14).

Les candidatures 1^{er} vœu par type de bac d'origine selon le domaine...

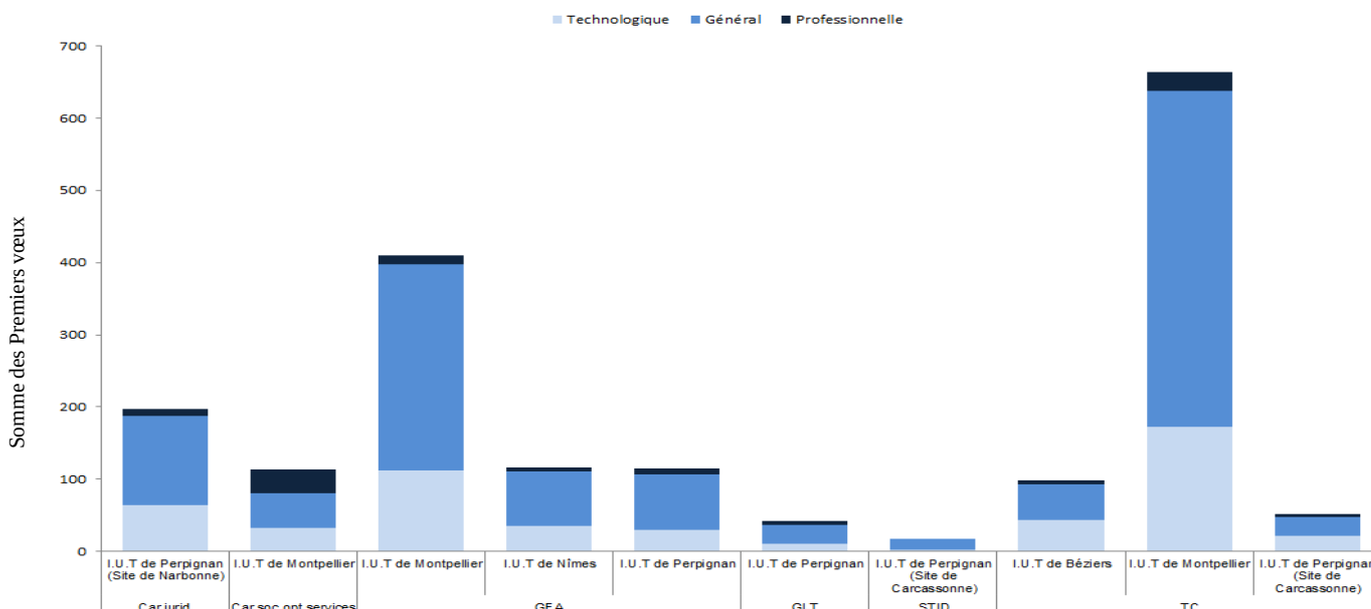
En 2017, la part des candidats titulaires d'un baccalauréat général, quel que soit le profil, reste stable. Elle représente 68,8 % des candidats. La demande des candidats titulaires d'un baccalauréat technologique évolue peu (+ 0,2 pt) : ils constituent 27,4 % du contingent des candidats.

Dans le domaine de la production



Dans le domaine de la production, la présence des candidats titulaires d'un baccalauréat général recule (-1,8 pt) au profit des candidats titulaires d'un baccalauréat technologique : ils représentent respectivement 71,9 % et 26,1 % du contingent des candidats. Les bacheliers généraux sont majoritaires sur l'ensemble des spécialités, à l'exception du département génie industriel et maintenance où les bacheliers technologiques représentent 53,3 % des candidats (36,8 % en 2016). Ces derniers constituent plus de 30 % du contingent des candidats dans de nombreuses spécialités : génie biologique, génie civil, métiers du multimédia et de l'internet, réseaux et télécommunications, chimie (site de Sète).

Dans le domaine des services

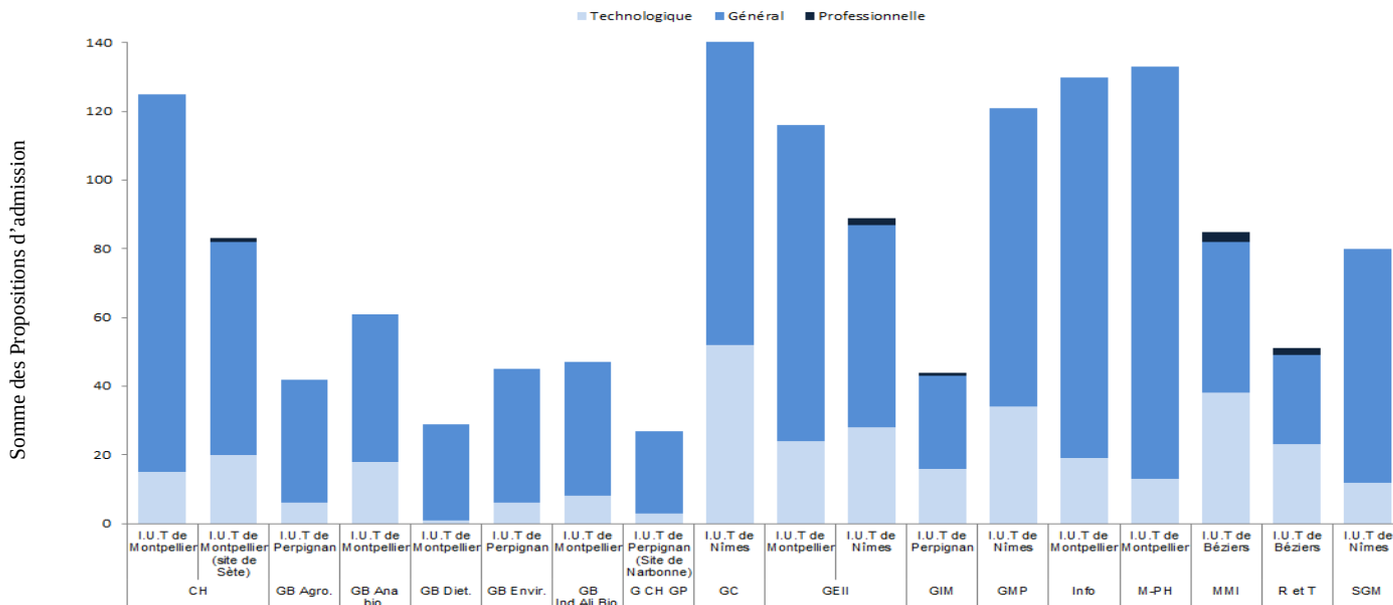


Dans le domaine des services, le recul des candidats titulaires d'un baccalauréat technologique se poursuit pour la deuxième année consécutive (-2,3 pts) : ils représentent 28,8 % des candidats. On peut noter cependant que leur présence progresse tout de même dans les départements de techniques de commercialisation (site de Béziers et Carcassonne) pour dépasser le seuil des 40 %. Globalement, on constate dans le domaine des services moins de disparité dans la représentation des candidats par type de bac d'origine que dans le domaine de la production. Seul, le département de statistique et informatique décisionnelle se distingue par une faible proportion de candidats titulaires d'un baccalauréat technologique (11,8%).

Les propositions d'admission par type de bac d'origine selon le domaine

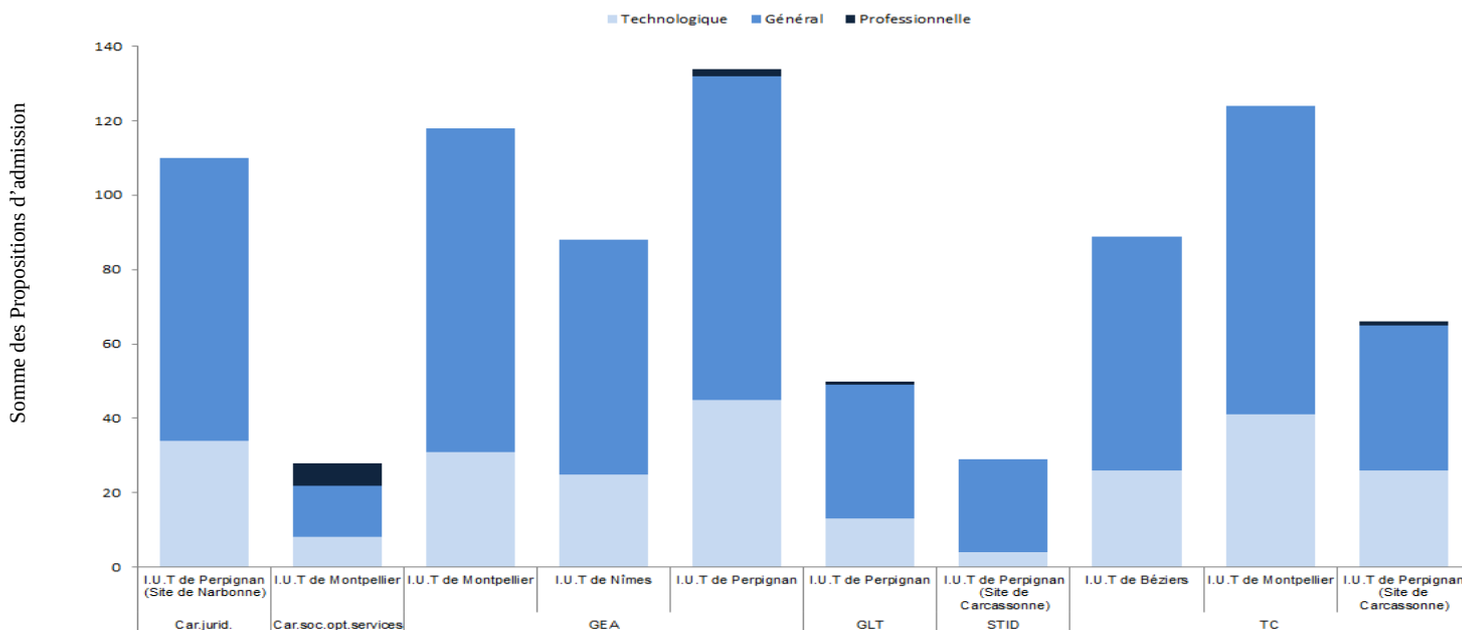
La répartition du contingent des admis par type de bac d'origine à tendance a se stabiliser cette année : 73,4 % des admis sont titulaires d'un baccalauréat général et 25,8 % d'un baccalauréat technologique.

Dans le domaine de la production



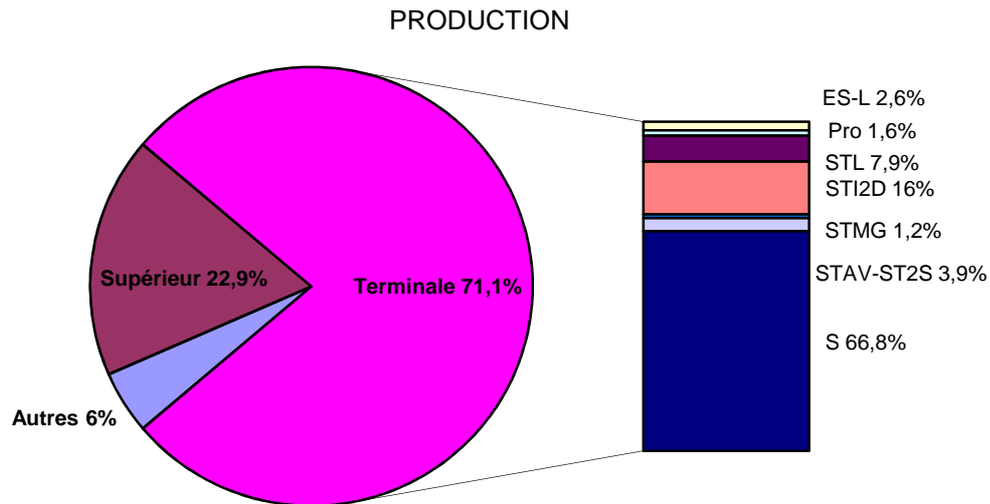
Dans le domaine de la production, les titulaires d'un baccalauréat général restent majoritaires. Ils représentent 76,2 % des admis. La présence des titulaires d'un baccalauréat technologique décroît encore légèrement (-0,6 pt) : ils constituent 23,2 % du contingent des admis. Les bacheliers technologiques se distinguent particulièrement dans deux spécialités. Ils sont près de 45 % des admis dans le département métiers du multimédia et de l'internet et dans le département réseaux et télécommunication : à noter aussi la présence des bacheliers professionnels dans ces spécialités (autour de 3,5 %). Dans certains départements, le recrutement demeure relativement homogène, les bacheliers généraux y représentant plus de 80 % des admis (mesures physiques, informatique ou génie biologique).

Dans le domaine des services

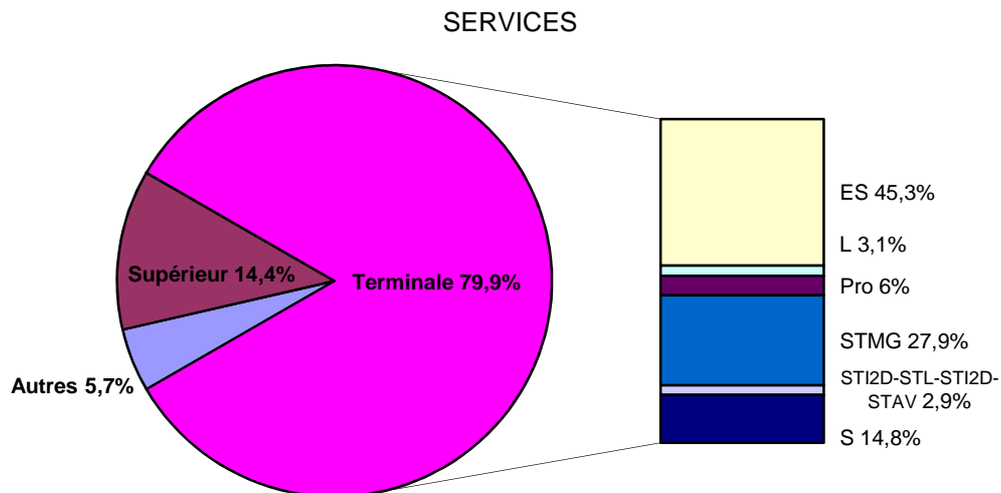


Dans le domaine des services, a contrario du domaine de la production, on constate une progression des titulaires d'un baccalauréat technologique après une année de régression (+4,3 %). Ces derniers représentent ainsi 30,3 % des admis. Cette progression se concentre sur les départements de gestion des entreprises et des administrations. Leur représentation se stabilise autour de 33 % dans les départements techniques de commercialisation. Par ailleurs, on peut souligner un recrutement hétérogène dans le département carrières sociales alors qu'on observe un effectif des admis beaucoup plus homogène dans le département statistique et informatique décisionnelle, dominé par les titulaires d'un baccalauréat général (86,2 % des admis).

Formation d'origine des candidats 1^{er} vœu par domaine

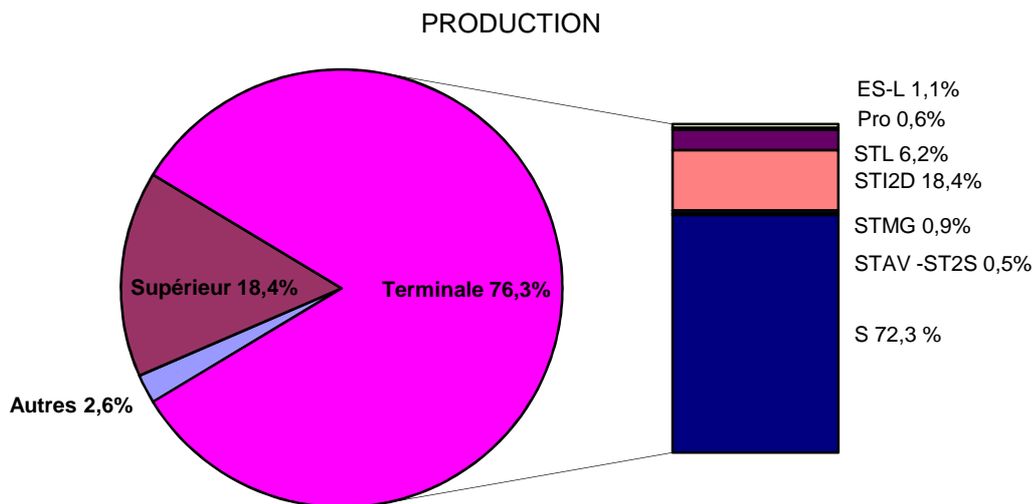


Dans le domaine de la production, les candidats du supérieur sont en recul (-2 pts). Parmi les néo bacheliers, les candidats de terminale S restent majoritaires malgré un repli (-3 pts). Cette tendance profite aux autres néo bacheliers généraux (+1pt) et également aux néo bacheliers technologiques, en particulier les candidats de terminale STI2D (+1,1 pt).

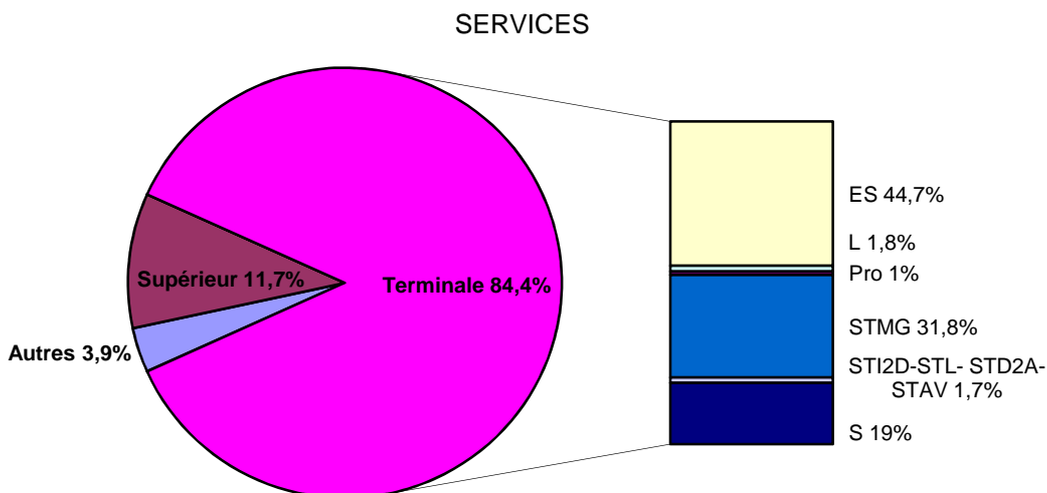


Dans le domaine des services, la répartition des candidats évolue peu par rapport à l'année dernière. Les néo bacheliers représentent près de 80 % des candidats alors que dans le domaine de la production, ils sont autour des 70 %. Parmi les néo bacheliers, les proportions observées évoluent peu avec une présence majoritaire des bacheliers ES. On peut noter cependant une régression des néo bacheliers technologiques STMG (-1,6 pt) alors que la présence des néo bacheliers S progresse.

Formation d'origine des admis par domaine



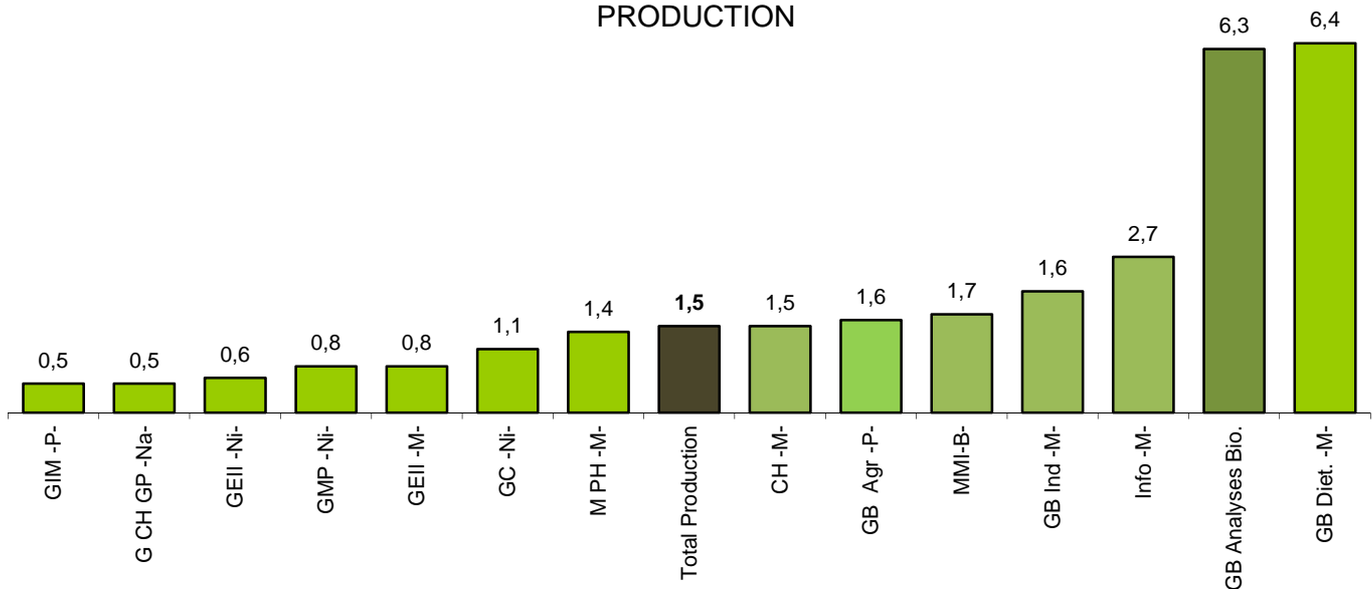
Dans le domaine de la production, les néo bacheliers constituent 79 % du contingent des admis alors que les candidats du supérieur admis reculent de 2,3 pts. Parmi les néo bacheliers, les terminales S sont majoritairement admis. La représentation des néo bacheliers technologiques STL et STI2D reste stable.



Dans le domaine des services, la part des néo bacheliers admis s'accroît encore (+3,3 pts) au détriment des candidats du supérieur. Parmi les néo bacheliers, seuls les terminales STMG connaissent une progression notable (+2,3 pts) : ils ont ainsi obtenu 31,8 % des propositions d'admission.

Indice d'attractivité* des départements par domaine et spécialités

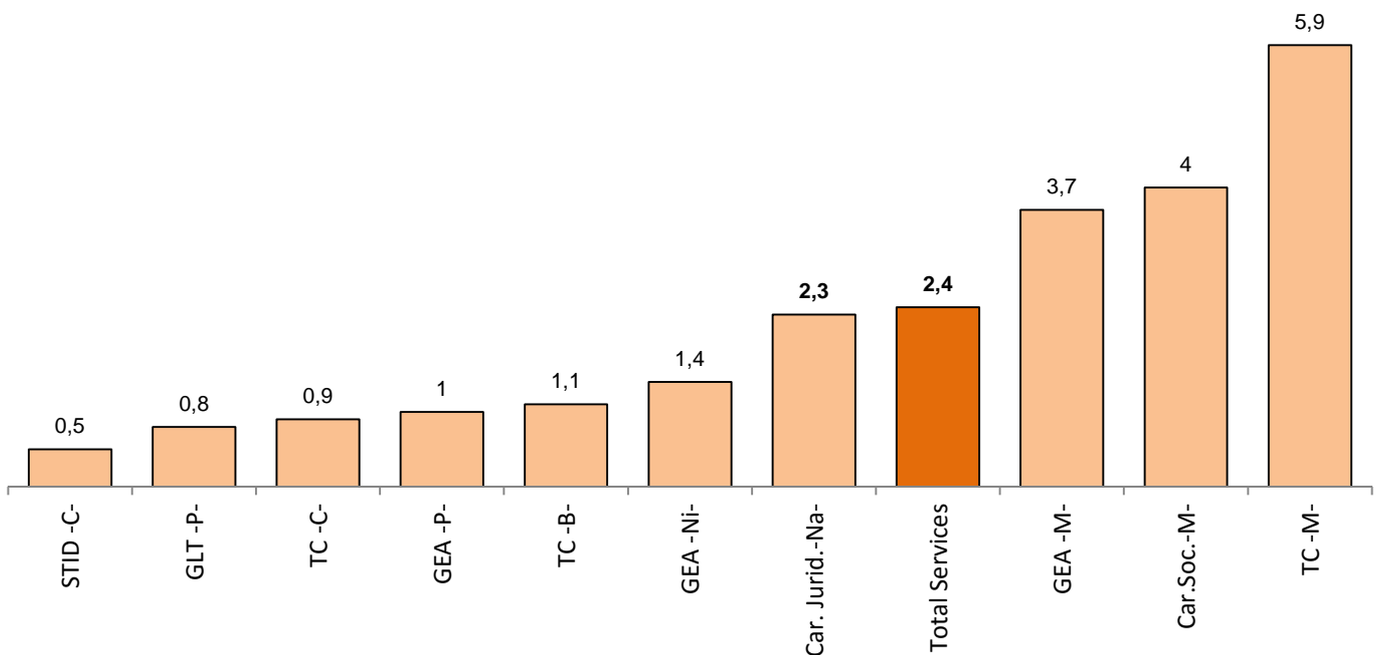
PRODUCTION



*indice d'attractivité = Premiers vœux /capacité d'accueil.

Dans le domaine de la production, l'indice d'attractivité demeure plutôt stable. Les spécialités les plus demandées restent repérables même si leur indice décroît : génie biologique option analyses biologiques et biochimiques (-1,3 pt), option diététique (-0,4 pt). On remarque que 7 départements connaissent un indice supérieur à la moyenne du domaine (contre 5 départements, l'année dernière).

SERVICES

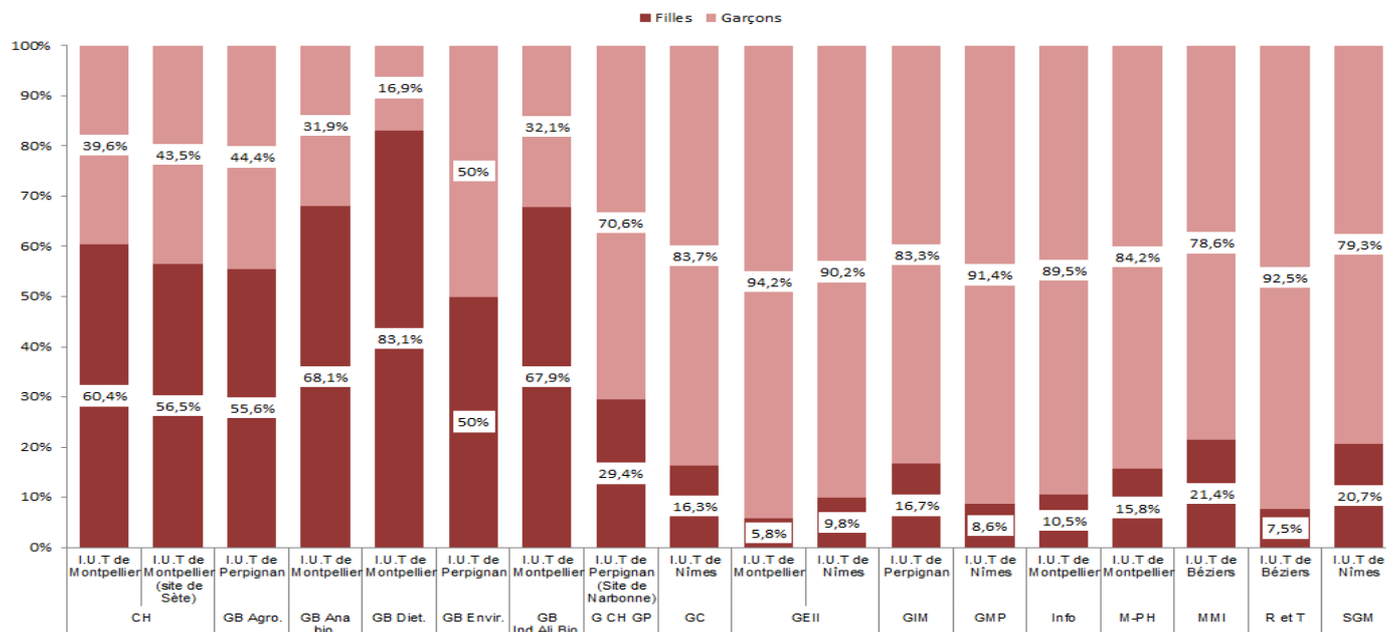


Dans le domaine des services, l'indice d'attractivité progresse de 0,4 pt. On observe des variations de l'indice d'attractivité pour une même spécialité selon le site. Les indices d'attractivités des départements gestion des entreprises et des administrations et de techniques de commercialisation augmentent sur le site de Montpellier (GEA : +0,4 pt ; TC : +1 pt) alors qu'ils n'évoluent pas sur les autres sites. Le département carrières sociales option services à la personne enregistre une nette augmentation de son indice d'attractivité (+1,6 pt), associé à une baisse de la capacité d'accueil. On peut aussi noter une subtile progression de l'indice dans le département de gestion logistique et transport (+ 0,4 pt).

Les candidatures 1^{er} vœu selon le genre et le domaine...

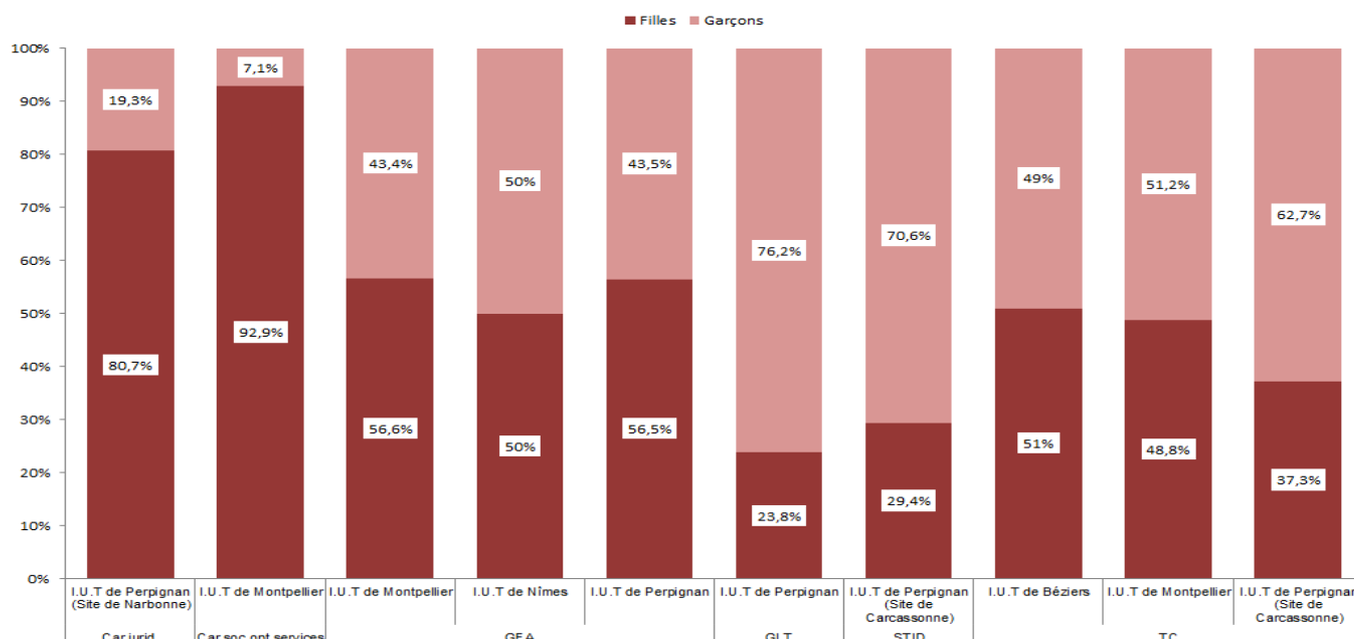
Les filles forment 45,8 % des premiers vœux en DUT. Leur présence parmi les candidats progresse cette année (+1,1 pt). Cette progression semble se concentrer sur le domaine de la production.

Dans le domaine de la production



Dans le domaine de la production, après une année de baisse, la part des premiers vœux formulés par les filles augmente à nouveau : elles représentent ainsi 36,8% des candidatures premier vœu (+1 pt). Cette participation des filles croît sur 13 départements. L'augmentation la plus importante est sur la spécialité génie industriel et maintenance ; brigüée exclusivement par les garçons, ces deux dernières années. On observe aussi une progression continue des filles dans les départements de génie électrique et informatique industrielle. Leur présence s'accroît globalement dans les spécialités traditionnellement très demandées par ces dernières : chimie, génie biologique.

Dans le domaine des services

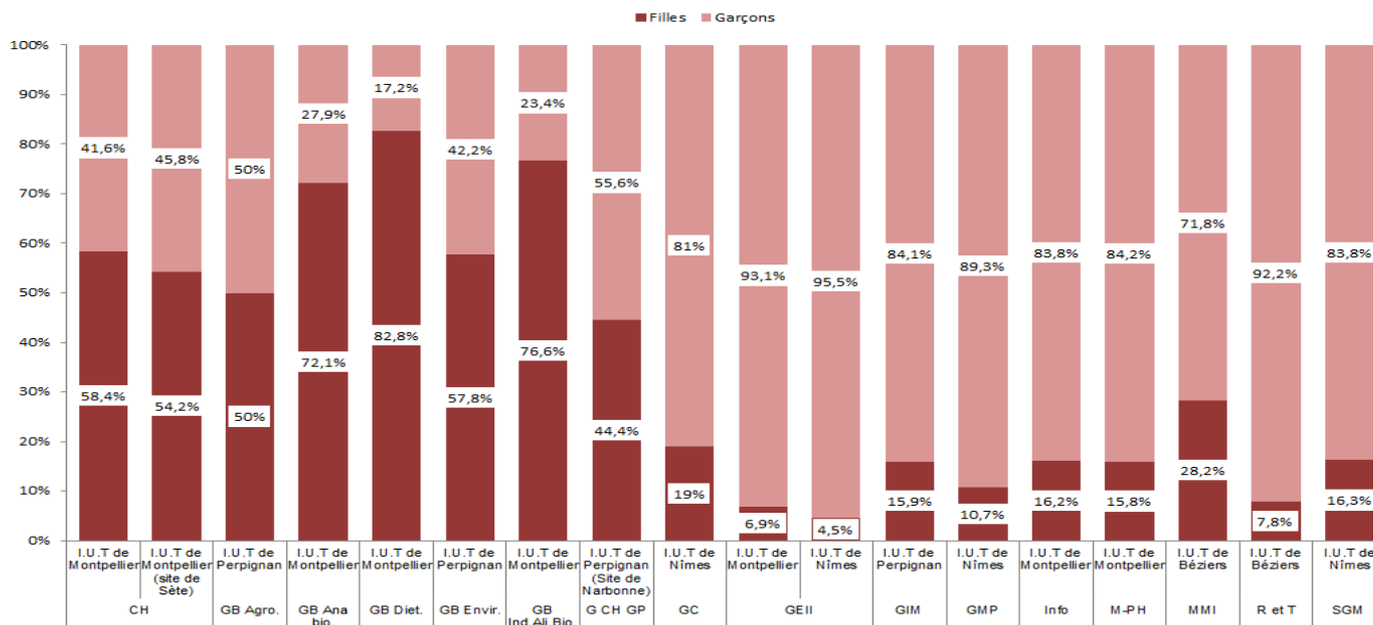


Dans le domaine des services, la proportion des premiers vœux formulés par les filles varie peu. Elles représentent 56,3 % des candidats (-0,6 pt) après deux années de progression. La majorité observée des candidates s'accroît dans deux spécialités : carrières juridiques et carrières sociales. Dans le département statistique et informatique décisionnelle, les filles poursuivent leur progression (+4,4 pts). C'est dans le département gestion logistique et transport que les premiers vœux formulés par les filles sont les plus rares.

Les propositions d'admission selon le genre et le domaine

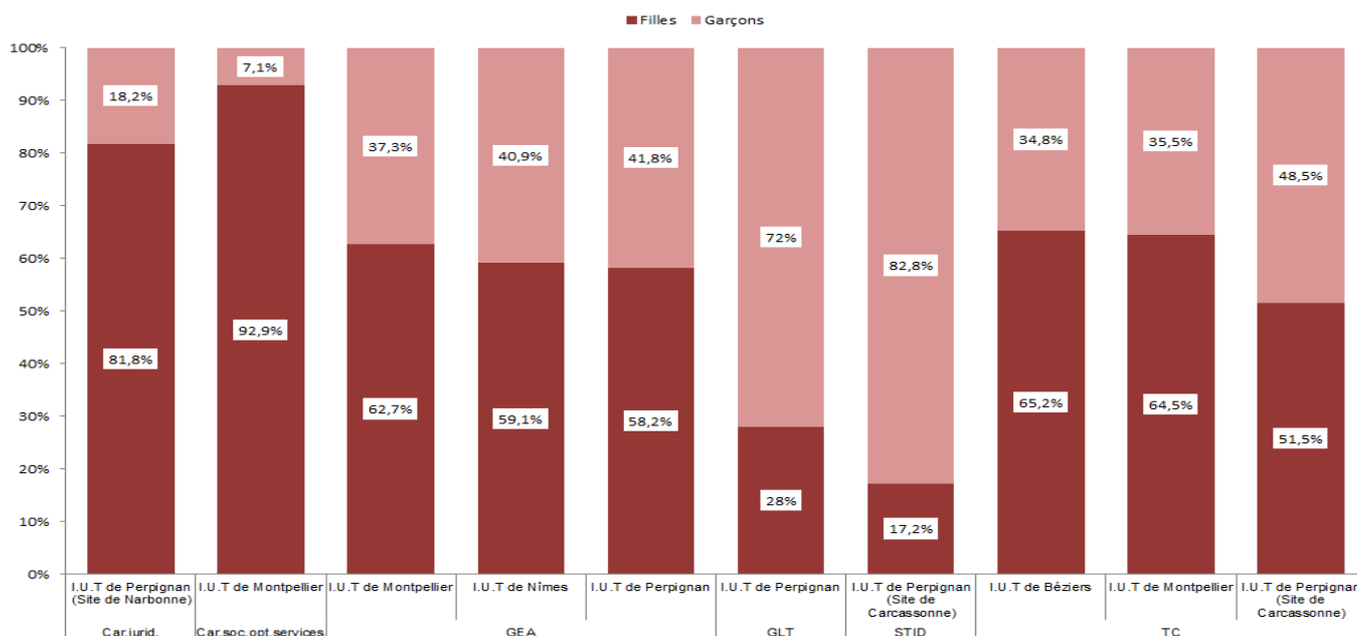
La présence des filles dans le contingent des admis se stabilise. Elles ont obtenu 40,9 % des propositions d'admission. Leur taux d'admission baisse de 2,4 pts dans un contexte d'accroissement du poids de leur demande : 51,6 % des filles ayant postulé sur un DUT ont obtenu une proposition d'admission. On constate cependant des différences selon les domaines.

Dans le domaine de la production



Dans le domaine de la production, on constate une subtile progression de la part des propositions d'admission faites aux filles (+0,4 pt) : en 2017, elles ont ainsi reçu 29,2 % des propositions d'admission. Elles sont majoritairement admises dans les spécialités de chimie et génie biologique, même si on observe globalement une légère régression de leur part. Le département de génie chimique génie des procédés garde un recrutement mixte malgré une demande initiale des filles en dessous des 30 %. La progression la plus notable se retrouve dans le département génie industriel et maintenance (+8,8 pts). Le taux d'admission des filles dans le domaine de la production s'améliore de 1,3 pt après trois années de stagnation alors que le nombre de premiers vœux formulés par les filles est plutôt stable : 54,1 % des filles ayant postulé sur un DUT du domaine de la production ont obtenu une proposition d'admission.

Dans le domaine des services



Dans le domaine des services, après deux années consécutives de croissance, la part des filles dans le contingent des admis fléchit d'un point. Les filles restent majoritaires dans la plupart des départements ; seules les spécialités de gestion logistique et transport et statistique et informatique décisionnelle totalisent une majorité de garçons dans leur contingent d'admis. En 2017, la baisse de taux d'admission des filles en DUT se concentre sur le domaine des services. En effet, c'est dans les spécialités du tertiaire que le taux d'admission des filles chute globalement de 7,3 pts dans un contexte d'accroissement du nombre de premiers vœux formulés par les filles dans ce domaine.

ACADÉMIE DE MONTPELLIER

Bilan de l'admission
en Diplôme Universitaire
de Technologie
[DUT]



RÉGION ACADÉMIQUE
OCCITANIE

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



Rectorat de l'académie de Montpellier
31, rue de l'Université
CS 39004
34064 Montpellier cedex 2

Tél. : 04 67 91 47 00
Courriel : www.ac-montpellier.fr

Directeur de la publication :
Armande Le Pellec Muller
Recteur de l'académie de Montpellier,
Chancelier des universités

Responsable de rédaction :
Olivier Brunel CSAIO

Conception, réalisation :
SAIO
PAO Rectorat

Courriel : ce.recsaio@ac-montpellier.fr
Tél. : 04 67 91 48 70