



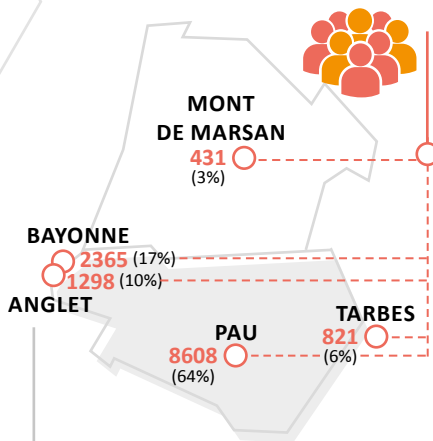


# Sommaire

	ÉTUDIANTS	P 3
	PERSONNELS	P 4
	FINANCES	P 5
	LABELS D'EXCELLENCE	P 6
	RECHERCHE	P 7
	VALORISATION	P 8
	INTERNATIONAL	P 9
	PATRIMOINE	P 10



# Étudiants



- 52% de femmes
- 36% de boursiers
- 7% en formation continue
- 3% en apprentissage
- 15% d'étrangers
- 85% de français

- DÉPARTEMENT D'ORIGINE
- 55% Pyrénées-Atlantiques
  - 14% Landes
  - 8% Hautes Pyrénées
  - 23% autres



## INSERTION PROFESSIONNELLE

Pour la promotion 2016, parmi les actifs, sont en emploi :

- 94% des diplômés de licence pro
- 89% des diplômés de master
- 96% des diplômés du titre d'ingénieur
- 94% des diplômés de doctorat

Enquêtes menées par l'observatoire des étudiants de l'UPPA (ODE)



## Nombre de diplômes

9

22

17

35

3

33

1 CPI Classe Préparatoire Intégrée

2 CMI Coursus Master en Ingénierie

## Ventilation des étudiants

	Capacité en Droit DAEU APILs	DUT	Licence Pro.	Licence	Master	Doctorat	Diplôme ingénieur	DU	HDR	Autres	TOTAL
<b>Collège STEE</b>	Sciences et technologies pour l'énergie et l'environnement										<b>5230</b>
Collège STEE - Pau	38		29	1638	469			44			2218
Collège STEE - Côte Basque			35	449	94						578
IUT Pays de l'Adour	501	196									697
IUT Bayonne - Côte Basque	657	258						31			946
ENSGTI <sup>(2)</sup>					4		241				245
ISA BTP <sup>(1)</sup>					13		268	3			284
École Doctorale SEA						262					262
<b>Collège SSH</b>	Sciences sociales et humanités										<b>6069</b>
Collège SSH	27		74	4177	1089			456		16	5839
École Doctorale SSH						230					230
<b>Collège 2EI</b>	Études européennes et internationales										<b>1912</b>
Collège 2EI - Bayonne			13	1203	89			9		104	1418
IAE					435			10			445
École Doctorale SSH						49					49
<b>Hors collège</b>											<b>312</b>
FORCO <sup>(3)</sup>	63										63
IEFE <sup>(4)</sup>								238			238
Université								6	5		11
	128	1158	605	7467	2193	541	509	797	5	120	13523
	1%	9%	4%	55%	16%	4%	4%	6%	-	1%	

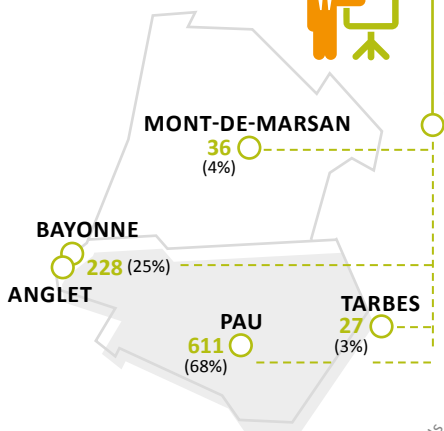
# Personnels



## Enseignants



**902**  
Personnels  
enseignants



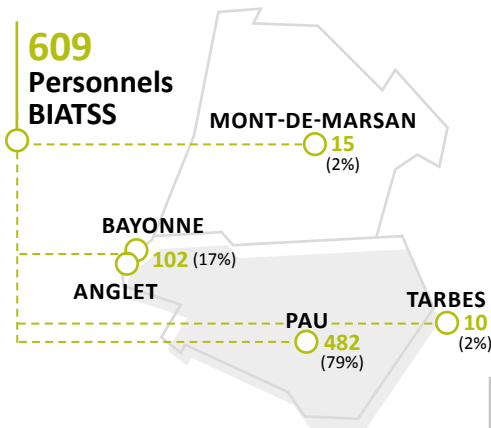
	PAST MC Ass.	PR	MC	2 <sup>nd</sup> degré	Contractuels	ATER	Docteurants Posts doctorants	Lecteurs Maîtres de langue	
<b>Pau</b>	9	102	210	61	30	14,5	180,5	4	<b>611</b>
<b>Côte Basque</b>	8	23	71	52	7	4,5	60,5	2	<b>228</b>
<b>Mont-de-Marsan</b>		2	8	14	5		7		<b>36</b>
<b>Tarbes</b>		3	7	12	2		3		<b>27</b>
	17	130	296	139	44	19	251	6	<b>902</b>

	PAST MC Ass.	PR	MC	2 <sup>nd</sup> degré	Contractuels	ATER	Docteurants Posts doctorants	Lecteurs Maîtres de langue	
<b>Collège STEE</b>	6	78	165,5	67,5	11	8	201		<b>537</b>
<b>Collège SSH</b>	7	42	99	33	14,5	9	42	3	<b>250</b>
<b>Collège 2EI</b>	4	10	31,5	12,5	2	2	8	2	<b>72</b>
<b>Hors collège</b> (IEFE, SUAPS, CLEREMO, PYREN)				26	17			1	<b>44</b>
	17	130	296	139	44	19	251	6	<b>902</b>

## BIATSS

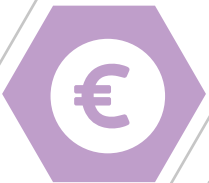


**609**  
Personnels  
BIATSS



	ITRF	AENES	Big	Contractuels	
<b>Pau</b>	222	82	24	154	<b>482</b>
<b>Côte Basque</b>	46	8	8	40	<b>102</b>
<b>Mont-de-Marsan</b>	7	1	1	6	<b>15</b>
<b>Tarbes</b>	6	1	1	2	<b>10</b>
	281	92	34	202	<b>609</b>
	46%	15%	6%	33%	

	Services hors collège	Collège STEE	Collège 2EI	Collège SSH	
<b>Pau</b>	295	110,5	10	67	<b>482</b>
<b>Côte Basque</b>	30	50	21	1	<b>102</b>
<b>Mont-de-Marsan</b>	2	13			<b>15</b>
<b>Tarbes</b>	1	1		8	<b>10</b>
	328	174,5	31	75,5	<b>609</b>
	54%	29%	5%	12%	



# Finances



92,6 M€

Dotation État



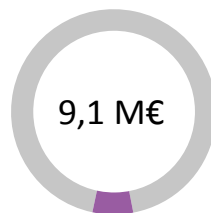
17,9 M€

Collectivités territoriales - Europe



12,4 M€

Ressources propres



9,1 M€

Autres subventions État



2,3 M€

Droits d'inscription



RECETTES

**BUDGET PRÉVISIONNEL : 134,3 M€**



DÉPENSES



59 M€

Enseignement



33,8 M€

Recherche



39,7 M€

Fonctionnement général



1,8 M€

Vie étudiante

# Labels d'excellence



## 1 I-SITE - Initiatives - Science Innovation, Territoires, Economie

◊ **E2S UPPA** - Solutions pour l'énergie et l'environnement

UPPA, INRA, Inria, CNRS



10

Labels Recherche

## 2 EQUIPEX - Equipements d'excellence

◊ **MARSS** - Centre de spectrométrie de masse pour les sciences de la réactivité et de spéciation

◊ **XYLOFOREST** - Plateforme de recherche, d'innovation et de services pour les systèmes forêts cultivée, produits et matériaux bois

## 1 Institut Carnot - 1 filière Carnot

◊ **ISIFoR** - Institut dans le domaine de l'ingénierie durable des ressources fossiles

◊ **Filière Extra&Co** - Développement de la filière Industries extractives et de première transformation (IEPT)

## 1 Labex - Laboratoire d'excellence

◊ **STOREX** - Stockage électrochimique de l'énergie

## 2 ITE - Instituts thématiques d'excellence

◊ **INEF4** - Réhabilitation et construction durables à des fins d'efficacité énergétique

◊ **GIS GEODENERGIE** - Exploitation, gestion des ressources du sous-sol au service des énergies décarbonées

## 1 SATT - Société d'Accélération du Transfert de Technologie en Aquitaine

◊ **AST** - Aquitaine Sciences Transfert

## 1 CollEx - Collection d'excellence

◊ **Fond documentaire basque** - BU de Bayonne



Labels Enseignement

4

## 2 IDEFI

### Initiatives d'Excellence en Formation Innovante

◊ **PYREN** - Programme transfrontalier pour l'enseignement supérieur franco-espagnol (UPPA et les universités espagnoles publiques du Pays Basque, de la Navarre et de l'Aragon)

◊ **CMI FIGURE** - Cursus Master en Ingénierie en sciences et génie des matériaux

## 1 NCU

### Nouveaux cursus à l'université

◊ **SPACE** - Spécialisation Progressive et Accompagnée des Cursus Etudiants

## 1 Label supplément au diplôme

### de la commission européenne

◊ **Document officiel de l'Union Européenne** joint à un diplôme d'études supérieures

# Recherche



## 2 Écoles doctorales

- Sciences exactes et leurs applications (ED 211)
- Sciences sociales et humanités (ED 481)

## 95 Doctorants diplômés

- 11 collège 2EI
- 29 collège SSH
- 55 collège STEE

**11 681 404 €**  
Subventions sur  
projets recherche  
(ANR, Collectivités, Europe...)  
dont **2 762 447 €**  
en gestion CNRS

**2 856 579 €**  
Dotation  
recherche

**22 207 983 €**  
**Ressources  
recherche**  
(hors masse  
salariale)

**7 670 000 €**  
Contrats  
de recherche



## 547 Chercheurs

Enseignants-chercheurs, chercheurs CNRS, INRAE & INRIA, ingénieurs de recherche permanents et titulaires de chaires

## 21 Unités de recherche

- 5 UMR CNRS
- 1 UMS CNRS
- 1 UMR CNRS-TOTAL
- 1 USR CNRS
- 2 UMR INRAE
- 11 équipes d'accueil

## 2 Fédérations de recherche

dont 1 FR CNRS

## 2 Équipes projet

avec Inria

## 1 UMI - Unité mixte internationale

## 3 Membres IUF - Institut Universitaire de France

## 24 Chaires

## 3 Hubs

## 5 Laboratoires communs

- **LFCR** - Fluides Complexes et leurs Réservoirs  
UMR UPPA-CNRS-TOTAL
- **LERAM** - Adhésifs médicaux  
En partenariat avec URGO
- **C2MC** - Cartographie modulaire des matrices complexes  
En partenariat avec TOTAL
- **SAGE** - Sciences appliquées au Génie Electrique  
En partenariat avec le CEA
- **Architecture et physique urbaine**  
En partenariat avec Nobatek-INEF4



**116 Collaborations de recherche** en moyenne/an  
Contrats de recherche, consortiums, études, prestations et contrats européens



# et valorisation



## UPPA Tech - Centre de services instrumental

Regroupe l'ensemble de la puissance instrumentale des laboratoires de l'UPPA au service de l'innovation.

## 18 Plateaux scientifiques thématiques



## Structures de valorisation

### 2 Cellules d'application

Structures adossées scientifiquement et techniquement aux laboratoires pour des prestations, études ou de formations.

#### ○ CHLOE

Modélisation des mécanismes de production subsurface en partenariat avec la société TOTAL. Adossée à la fédération IPRA (FR CNRS 2952).

#### ○ OPERA

Géophysique pétrolière en partenariat avec la société TOTAL. Adossée à la fédération IPRA (FR CNRS 2952).

### 2 Centres technologiques

Structures d'interface qui mettent à disposition des entreprises des moyens de haute technologie dans le domaine de l'analyse.

#### ○ UT2A

Analyse des métaux.

#### ○ CANOE

Centre technologique aquitain des matériaux avancés et des composites.

### 1 Plate-forme technologique (PFT)

Structure d'interface qui met à disposition des entreprises de la profession les moyens et compétences techniques et humaines.

#### ○ Aquitaine Bois

Plate-forme technologique adossée au département génie des matériaux bois.



## Pôles de compétitivité

### 5 Pôles de compétitivité

#### ○ Aerospace Valley

Aéronautique, espace, systèmes embarqués

#### ○ AVENIA

Géosciences pour l'énergie et l'environnement

#### ○ XYLOFUTUR

Industrie et pin maritime du futur

#### ○ Agri Sud-Ouest Innovation

Agriculture et agro-industrie du Sud-Ouest

#### ○ CREAHD

Construction, recherche, environnement, aménagement et habitat durable

## Transfert de technologies



38 Brevets de l'UPPA

14 Dépôts APP  
(protection de logiciel)

5 Licences actives

17 Projets de maturation  
dont 9 financés par E2S UPPA

20 Accord-cadres  
avec des entreprises

23 Créations d'entreprises  
soutenues par l'UPPA en 10 ans



# International



## Relations transfrontalières

De par sa proximité géographique avec l'Espagne, l'UPPA développe des coopérations universitaires avec l'Université de Saragosse, l'Université du Pays basque et l'Université publique de Navarre, aussi bien dans le domaine de l'enseignement que de la recherche.

**39**  
Étudiants en mobilité  
dans une université transfrontalière

**80**  
Enseignants-chercheurs  
et personnels administratif  
mobilisés

**13**  
Doubles diplômes

**43**  
Co-tutelles de thèse  
transfrontalières

**1**  
projet PYREN E2S  
Labellisé

**1**  
projet ERASMUS+ en coordination  
European Cross Border Skills



## Programme Erasmus+

Universités partenaires

**187** en Europe

**6** hors Europe

Mobilité internationale  
de crédits

**257** étudiants & **40** personnels de l'UPPA  
sont partis dans un pays de l'Union Européenne

**102** étudiants européens sont venus valider  
une partie de leur diplôme à l'UPPA

**1** Mundus ECTS  
UPPA partenaire



## Partenariats

**57**  
Pays partenaires

**128**  
Accords de coopération  
inter-universitaire

**1971**  
Étudiants étrangers  
font leurs études à l'UPPA

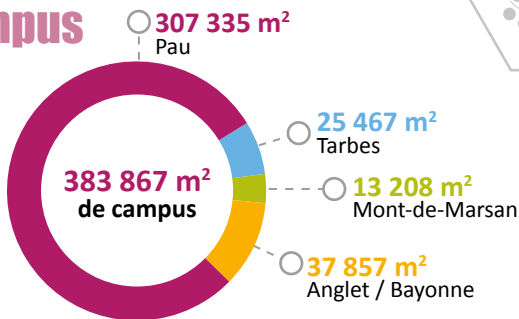
- **360** UE
- **86** Europe hors UE
- **72** Amérique du Nord
- **170** Amérique du sud
- **450** Afrique du Nord
- **577** Reste Afrique
- **255** Asie
- **1** Océanie



# Patrimoine



## Campus



## MONT-DE-MARSAN

## BAYONNE ANGLET

## PAU

## TARBES

Toulouse

Vitoria

Pamplona

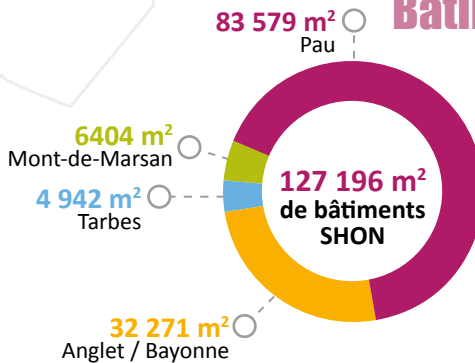
## ESPAGNE

Zaragoza

Huesca



## Bâtiments





Avenue de l'Université

BP 576 - 64012 Pau Cedex

Tél. : 05 59 40 70 00

<https://www.univ-pau.fr>