

ATELIERS		SALLES
SVT Sciences de la Vie et de la terre	<ul style="list-style-type: none"> - Programme de seconde - Présentation de la spécialité de filière générale - Enseignement scientifique 	F 206
* 2 ^{nde} pro MAMA → BAC PRO ERA Etude et réalisation d'Agencement	<ul style="list-style-type: none"> - Réalisation en 3D sur Sketchup - Présentation de maquettes arts appliqués et de réalisation d'atelier - Programme du travail sur 3ans 	H009 + Plateau Technique
NSI : Numérique et sciences Informatiques	Spécialité Numérique et sciences informatiques	H 101
Sciences de l'Ingénieur	Spécialité SI filière générale	H 102
Arts Appliqués	Présentation de la discipline	H 105
CAP Electricien	Visite et présentation des ateliers, activités élèves et réforme.	H 214 H 216
* 2 ^{nde} pro MAMA → BAC PRO TFBMA Technicien Fabrication Bois et Matériaux Associés	Présentation projets	I 19 + Plateau Technique
2 ^{nde} pro REMI → BAC PRO TRPM option RSP Technicien en réalisation de produits mécaniques	Présentation : <ul style="list-style-type: none"> - machines et manipulations pour leur mise en œuvre - les différents supports techniques 	I 31 + Plateau technique

* Famille de métiers de l'agencement, de la menuiserie et de l'ameublement

Plan du lycée



Lycée Louis de Foix



SAMEDI 5 MARS 2022
de 9H à 12H30

PORTES OUVERTES

Site du lycée : louisdefoix.fr



Les enseignements, spécialités et options
Les projets pédagogiques
Les instances lycéennes

ATELIERS		SALLES
EPS	Présentation des activités et menus Présentation de l'option EPS et de l'UNSS Présentation de la salle de musculation	Salle musculation Bât B
Section Foot	Section sportive Foot	
VIE SCOLAIRE	Informations générales Présentation MDL et CVL Visite de l'internat	Hall D Vie Sco
CDI	Expositions Présentation CDI : espace informatique, fonds documentaire	CDI
Projet Eco Délégués	Diaporama Expositions travaux d'élèves	Salle étude bât D
STMG Sciences et Technologies du management et de la gestion	- Option de seconde : Management et gestion	D 102 D 103
	- Le management et les sciences de gestion et numérique	
	- Le droit économie	
	- Les spécialités de terminale : Ressources Humaines, Gestion Finances et Mercatique	
Section bilingue basque + Option LV3 basque	- DNL : mathématiques - LV2 basque - LV3 basque option fac (jusqu'à 10H15)	D 104
SNT Sciences Numériques et technologie	Présentation du programme, des méthodes pédagogiques	D 105
Mathématiques	- Programmes (2 ^{nde} et spé première) - Les attendus - Spécificités des options de terminales	D106 D107
STI2D Sciences et Technologies de l'Industrie et du développement Durable	- Présentation de l'option seconde - Filière STI : programme de première - Spécialités de terminale	E 012

ATELIERS		SALLES
Pôle Anglais	Anglais : Programmes, attendus, évaluations	E 101
	Section Européenne anglais	E 102
	LLCE : spécialité de filière générale Langues, littératures et cultures étrangères	E 103
Lettres	Présentation du programme de Français seconde et première Attendus / examens	E 106 E 107
Physique Chimie	- Programme de seconde - Présentation de la spécialité de filière générale - Enseignement scientifique	E 206
HLP Humanités, littérature et philosophie Philosophie	Présentation de la spécialité : les attendus, le programme, les poursuites Programme de philosophie en terminale	F 01
SES Sciences économiques et sociales	- Programme de seconde - Spécialité en filière Générale	F 02
DGEMC	Spécialité Droit et Grands Enjeux du Monde Contemporain	F 04
Histoire Géographie HGGSP	Histoire Géographie : programmes, attendus Spécialité HGGSP en filière générale Histoire géographique, géopolitique et sciences politiques	F 08
Espagnol	Espagnol : Programmes, attendus, évaluations	F103 F104
ST2S Sciences et Technologies de la Santé et du social	- seconde : enseignement optionnel « Santé Social » - Présentation de la filière ST2S (Powerpoint) et temps d'échanges avec les enseignants - Réforme du Bac ST2S. Les poursuites d'études et les attendus du Supérieur	F 108 F 203