Après la seconde Choisir son baccalauréat

2022-2023

Les Permanences des Psychologues de l'Education Nationale

Chargés du Conseil en Orientation

Au lycée

Samuel Dambre: Tout le MARDI

Frédéric Bellin: LUNDI après-midi et JEUDI matin

Cahier de rendez-vous à la vie scolaire du Lycée

Au CIO d'Albi du lundi au vendredi (9h-17h)

Téléphonez au : 05 67 76 57 74
Les Psy EN du lycée sont de permanence au CIO
le mercredi après midi

En tant que *Psychologue de l'éducation nationale* nous sommes soumis à la confidentialité des propos échangés lors du rendez-vous avec l'élève et/ou sa famille.

Nous offrons un lieu d'écoute neutre et bienveillant.

Seules les informations directement en rapport avec le choix d'orientation et non confidentielles, sont échangées avec l'équipe.

Nos missions auprès des jeunes et des familles :
Construction du projet en lien avec la personnalité.
Information sur les métiers et les formations.
Ecoute des adolescents en mal-être à l'école.
Prévention du décrochage.



Liberté Égalité Fraternité

** onisep SECONDES/PREMIÈRES 2022/2023

5 étapes à la carte pour construire mon avenir au lycée











Je construis mon parcours au lycée

Les enseignements au lycée

Le calendrier de l'orientation

Des conseils pour s'orienter

Herizons21

Les
enseignements de
spécialité près de
chez yous







Je précise mes choix

Je passe à l'action





Au lycée, construisez vos choix de spécialités

Simulez vos combinaisons de spécialités et découvrez les perspectives de formations et de métiers qui s'offrent à vous.

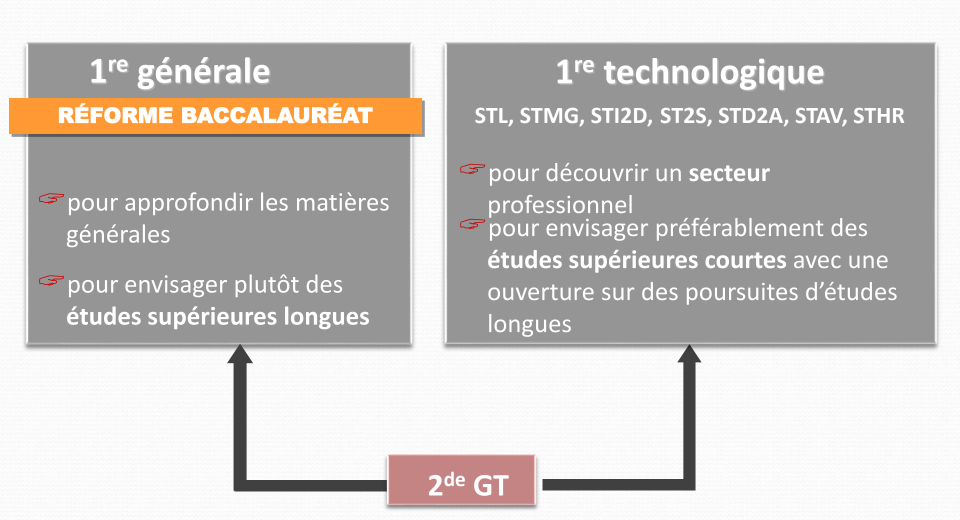
Vous êtes actuellement en classe de...

Seconde générale et technologique

Première générale

Première technologique

Les choix possibles après la classe de seconde générale et technologique



La nouvelle voie générale

Volume horaire de la voie générale

Enseignement	Horaires 1 ^{re}	Horaires Tale
Enseignements communs	16 h	15 h 30
Enseignements de spécialité	12 h	12 h
Total	28 h	27 h 30
Enseignements optionnels	(3 h)	(3 h à 6 h)

Accompagnement personnalisé – Selon les besoins de l'élève

Accompagnement au choix de l'orientation – 54 h annuelles (à titre indicatif) selon les besoins des élèves et les modalités de l'accompagnement à l'orientation mises en place dans l'établissement

En 2023, 1.5h de maths <u>pour les</u> <u>élèves n'ayant pas pris la spécialité</u> <u>Maths en première</u>

La nouvelle voie générale

Enseignements communs du cycle terminal

Enseignement	Horaires 1 ^{ère}	Horaires T ^{ale}
Français	4 h	_
Philosophie	-	4 h
Histoire géographie	3 h	3 h
Langues vivantes A et B	4 h 30	4 h
Enseignement scientifique	2 h	2 h
Education physique et sportive	2 h	2 h
Enseignement moral et civique	o h 30	o h 30
Total	16 h	15 h 30
Accompagneme	ent personnalisé	3
Accompagnement au	choix de l'orien	tation

BACCALAURÉAT 2023

Enseignements de spécialité Bellevue

L'élève choisit **3**enseignements de spécialité en première

4 h pour chacun, soit un total de 12 h

L'élève conserve **2**enseignements de spécialité en terminale

6 h pour chacun, soit un total de 12 h

Histoire, géographie, géopolitique et sciences politiques

Arts: arts plastiques

Humanités, littérature et philosophie

LLCE : Langues, littératures et cultures étrangères, Anglais

Anglais Monde Contemporain

NSI Numérique et sciences informatiques

LLCE : Langues, littératures et cultures étrangères, Espagnol

Sciences de la vie et de la terre

Physique chimie

Sciences économiques et sociales

Mathématiques





BACCALAURÉAT 2023

Enseignements de spécialité rares Tarn

	CA	RTE D	ES EC	OS RAR	ES CLA	SSE D	E 18	RE	DAN	S LE TA	ARN			
Bassin	Etablissement élève	LLCE Anglais	Anglais MC	LLCE Espagnol	LLCE Allemand	LLCE Italien	SI	NSI	LCA (grec, latin)	Arts arts plastiques	Arts cinéma audiovisuel	Arts histoire des arts	Arts musique	Art théâtre
	LPO LOUIS RASCOL ALBI		x				х	х						
2002	LG BELLEVUE ALBI	Х	х	х		i.e		х		х				
ALBI	LG LAPEROUSE ALBI	8	х		х	3		х	х			х	х	
	LPO JEAN JAURES CARMAUX	х				S	х							
GAILLAC	LGT VICTOR HUGO GAILLAC	х		х	х	d			х			х		
GRAULHET	LG LAS CASES LAVAUR	х	x	x			х	х			х			
CASTRES	LGT MARECHAL SOULT MAZAMET	х		x			х							х
MAZAMET	LPO BORDE BASSE CASTRES	х		х			х	х	х					
DESSERTE DE I	L'EDS	DEP	DEP	DEP	ACA	ACA	DEP	DEP	DEP	DEP	ACA	ACA	DEP	ACA



La nouvelle voie générale

Enseignements optionnels

Un seul enseignement optionnel possible en première (3 h)

Langue vivante C

Arts

Langue et cultures de l'Antiquité

L'enseignement langues et cultures de l'Antiquité peut être choisi en plus (en 1^{ère} comme Tale).

Deux enseignements optionnels possibles en terminale (3 h)

- -Poursuite de l'enseignement optionnel choisi en première (le cas échéant)
- -Choix d'un enseignement optionnel disponible.

Droit et grands enjeux du monde contemporain

Mathématiques expertes

Pour les élèves ayant choisi de maintenir Mathématiques en discipline de spécialité en Tale

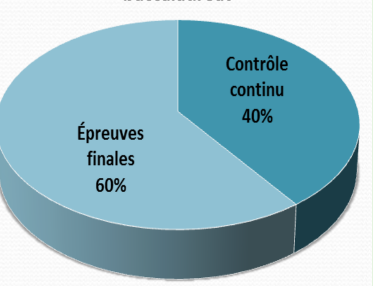
Mathématiques complémentaires

Pour les élèves n'ayant pas choisi de maintenir Mathématiques en discipline de spécialité en Tale

La nouvelle voie générale

Les épreuves du baccalauréat à partir de 2023

Proportion de la note finale du baccalauréat



Contrôle continu :

Toutes les disciplines du tronc commun se voient attribuer chacune un coefficient 6 (3 en 1ère, 3 en terminale);

L'enseignement de spécialité abandonné en fin de classe de première est crédité d'un coefficient 8; l'enseignement moral et civique reçoit un coefficient 2 (1 en première, 1 en terminale);

Épreuves finales :

- 1 épreuve anticipée en première : Français écrit et oral
- 4 épreuves finales en terminale :
 - ✓ Enseignements de spécialité (2)
 - ✓ Philosophie
 - ✓ Oral final(20 mn avec 2 parties)

Choix des EDS

Il y a rarement une solution unique dans le choix des EDS par rapport à un projet précis :

Exemple : SES n'est pas indispensable pour aller vers une école de commerce

Il est important de tenir compte d'un plan « B » pour trancher entre 2 scénarii de choix d'EDS

Les notes du tronc commun peuvent être plus déterminantes que les EDS pour être acceptées. Exemple: candidature pour des filières universitaires du type Droit, sociologie, Histoire Géographie...

Certaines filières se font avant tout sur concours, déterminant pour l'admission (IEP, école du secteur social avec l'oral, etc...)

Pour la voie technologique, l'organisation en séries de baccalauréat est maintenue

8 séries de baccalauréat technologique

- •STL : Sciences et Technologies de Laboratoire (Lycée Bellevue)
- •STMG : Sciences et Technologies du Management et de la Gestion
- •STI₂D : Sciences et Technologies Industrielles et Développement Durable
- •ST₂S : Sciences et Technologies de la Santé et du Social
- •STD2A : Sciences et Technologies du Design et des Arts Appliqué
- •STAV : Sciences et Technologies de l'Agronomie et du Vivant
- •STHR : Sciences et Technologies de l'hôtellerie et de la restauration
- •TMD : Techniques de la musique et de la danse (accessible après la 3ème uniquement)

Enseignements communs du cycle terminal

Enseignement	Horaires 1 ^{re}	Horaires T ^{ale}
Français	3 h	-
Philosophie	-	2 h
Histoire géographie	1 h 30	1 h 30
Langues vivantes A et B	4 h	4 h
Mathématiques	3 h	3 h
Education physique et sportive	2 h	2 h
Enseignement moral et civique	o h 30	o h 30
Total	14 h	13 h
Accompagneme	ent personnalisé	
Accompagnement au	choix de l'orientat	ion

la série STL

- Pour les élèves qui ont un goût affirmé pour les manipulations en laboratoire et les matières scientifiques.
- A partir d'enseignements privilégiant la démarche expérimentale et la démarche de projet, les élèves acquièrent des compétences scientifiques et technologiques.

Enseignement	Horaires 1 ^{re}	Horaires T ^{ale}
Physique-Chimie et Mathématiques	5 h	5 h
Biochimie - Biologie	4 h	-
Biotechnologie ouSciences physiques et chimiques en laboratoire	9 h	-
 Biochimie – Biologie – Biotechnologie ou Sciences physiques et chimiques en laboratoire 	-	13 h
Total	18 h	18 h

la série STL

Poursuites d'études

>BTS ou BUT

BTS analyses de biologie médicale, bio-analyses et contrôles, biotechnologies, diététique, esthétique-cosmétique, métiers de la chimie...

DTS imagerie médicale et radiologie thérapeutique **BUT** chimie, génie biologique, génie chimique, génie des procédés, mesures physiques

- Préparations aux grandes écoles
 CPGE Technologie et biologie (TB) et TPC (technologie, physique et chimie)
- Formations des écoles spécialisées du secteur paramédical DE infirmier, technicien de laboratoire médical
 - Formations universitaires générales
 Licence sciences de la vie, chimie, physique

Source: RERS 2017

la série STMG

Cette série s'adresse aux élèves intéressés par la réalité du **fonctionnement des organisations**, les relations au travail, les nouveaux usages du numérique, le marketing, la recherche et la mesure de la performance, l'analyse des décisions et l'impact des stratégies d'entreprise.

Enseignement de spécialité	Horaires 1 ^{re}	Horaires T ^{ale}
Sciences de gestion et numérique	7 h	-
Management	4 h	-
 Gestion et finance ou Mercatique ou Ressources humaines et communication ou Systèmes d'information de gestion 	_	10 h
Droit et économie	4 h	6 h
Total	15 h	16 h

la série STMG

Poursuites d'études

➤ Formations technologiques BTS ou DUT BTS

Comptabilité et gestion
Management Commercial Opérationnel
Négociation et Digitalisation de la Relation Client
Gestion de la PME
Gestion des transports et logistique
Communication, Assurance, Banque, Tourisme...

BUT

Gestion des entreprises et des administrations (responsable projet et organisations, management fonctions supports, management activités culturelles, sportives et de tourisme,...)

Techniques de commercialisation (Marketing digital e-business, Marketing et management du point de vente, Business développement, Stratégie de_{source: RERS 2017} marque et événementiel,...)

- ➤ Filière comptable DCG, DSCG...
- CPGE ECT économique et commerciale, voie technologique. Préparations aux grandes écoles de commerce (30 écoles environ)

Cette formation est destinée **aux bacheliers STMG**, quel que soit l'enseignement de spécialité suivi en terminale.

La formation repose sur 3 grands axes:

- une formation dans les disciplines générales: culture général, langues, mathématiques
- une formation dans les disciplines économiques et juridiques
- une formation dans les disciplines du management et des sciences de gestion

- Autres formations écoles de commerce, écoles spécialisées
- Formations universitaires générales : avec le OUI SI de Parcoursup

Licence AES, droit, communication, langues, etc...

la série STI2D

Pour celles et ceux qui s'intéressent à l'industrie, à l'innovation technologique et à la transition énergétique, et qui souhaitent suivre une formation technologique polyvalente en vue d'une poursuite d'études.

Enseignement de spécialité	Horaires 1 ^{re}	Horaires T ^{ale}
Innovation technologique	3 h	-
Ingénierie et développement durable	9 h	-
 Architecture et construction ou Énergies et environnement ou Innovation technologique et éco-conception ou Systèmes d'information et numérique 	-	12 h
Physique-Chimie et Mathématiques	6 h	6 h
Total	18 h	18 h

ENERGIE

- -Technicien électrotechnique
- -Ingénieur en énergie renouvelables



INNOVATIONS TECHNOLOGIQUES

- -Designer industriel
- -Ingénieur génie industriel



ARCHITECTURE/CONSTRUCTION

- -Chef de chantier
- -Assistant en architecture
- -Ingénieur en génie civil



SYSTÈMES D'INFORMATIONS NUMERIQUES

- -Développeur informatique
- -Domoticien
- -Ingénieur télécoms et réseaux



la série STI2D

Poursuite d'études

➤ Formations technologiques courtes (bac +2) : BTS ou BUT

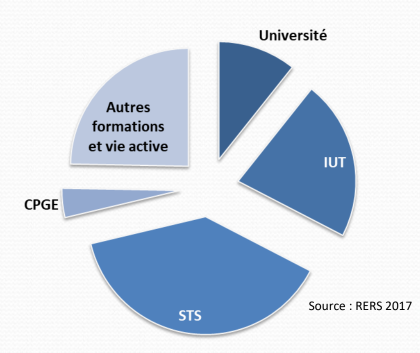
En fonction de la spécialité :

BTS aéronautique, assistance technique d'ingénieur, systèmes numériques, métiers de l'audiovisuel, électrotechnique, conception de produits industriels, génie industriel et maintenance...

BUT génie mécanique et productique, génie électrique et informatique industrielle, mesures physiques ... Poursuite d'études possible en école d'ingénieurs, notamment via une classe prépa ATS en 1 an.

- Formations universitaires générales Licence sciences pour l'Ingénieur (électronique, automatique, mécanique...)
- Ecoles d'Ingénieur post-bac en 5 ans
 UT (universités de technologie), ENI (écoles nationales d'ingénieurs), INSA (instituts des sciences appliquées), ESITC (écoles supérieures d'ingénieurs des travaux de la construction), etc.
- Préparations aux grandes écoles
 CPGE Technologie et sciences industrielles (TSI)

Poursuites d'études après le bac STI2D



la série STAV

Le bac STAV est préparé dans les lycées agricoles. Il s'adresse aux élèves attirés par la biologie, l'écologie, l'agriculture, l'environnement, l'agroalimentaire...

→ Les enseignements de 1^{re} et T^{le} STAV (sciences et technologies de l'agronomie et du vivant)

Enseignements communs	1 ^{re} et T ^{le}
Mathématiques	2 h 30
Informatique	30 min
Français	2 h
Philosophie	1 h
Histoire-géographie	1 h 45
Langues vivantes 1 et 2	2 h + 1 h 30
Physique-chimie	2 h 15
Éducation socioculturelle	1 h 30
Sciences économiques, sociales et de gestion	1 h 45
Biologie-écologie	2 h 30
Éducation physique et sportive	2 h 30
Sciences et techniques agronomiques	1 h 45
EIL (espaces d'initiative locale) a)	-
Accompagnement personnalisé	2 h
Enseignements facultatifs	
 Deux enseignements au plus parmi: pratiques physiques et sportives; langue vivante étrangère ou régionale ou langue des signes française; hippologie et équitation; pratiques culturelles et artistiques; pratiques professionnelles; technologies de l'informatique et du multimédia. 	2 à 3 h
Heures de vie de classe	10 h annuelles

ORIENTATION - AFFECTATION



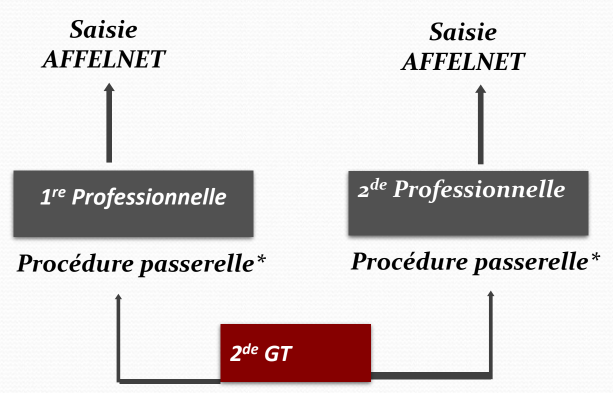
>EN FIN DE 2^{de} GÉNÉRALE ET TECHNOLOGIQUE

Le choix porte sur les enseignements de spécialité pour la voie générale ou sur une série pour la voie technologique : vœux des élèves et de leur famille, propositions du conseil de classe aux 2e et 3e trimestres (ou à la fin du 1er et du 2ème semestre), puis décision d'orientation par le chef d'établissement, avec possibilité d'appel en cas de désaccord.

La **fiche dialogue** ou le <u>téléservice</u> constitue le support des échanges aux 2^e et 3^e trimestres (ou à la fin du 1^{ère} et du 2^{ème} semestre) entre l'établissement, les élèves et leur famille.

L'enseignement professionnel

Comment entrer en baccalauréat professionnel?



- Dans le cadre d'une procédure passerelle différentes étapes :
- Rendez-vous Psy EN
- Mini-stage de découverte sur la formation envisagée.
- Constitution d'un dossier avec les équipes (Proviseurs, PP, Psy EN) permettant l'octroi d'un bonus pour l'affectation.

DOSSIER DE CANDIDATURE

ment en lycée

OF		

DECEMBANE OF THE ADEMIQUE	DOSSIEN DE CANDIDATO
MINESTÈRE L'EDUCCHON NATIONALE	dans l'académie de Toulor
MINESTÉRE DISECUEMENT SUPÉRIEUR, DE LA MECHINCION ET DE L'INSUMUTION	pour les élèves scolarisés actuellen

Sector Commission with the Commission	Section Control of the Control of th	DIDAT (a	Comple	ter par la fai	milie)												
N° IDENTIFIAN	T NATIONA	L ÉLÈVE	(INE) :			1_1_1											
NOM :						PR	ÉNOM	:									
Date de naissa	nce :/_/		5	Sexe:G□	F□	LV1	:			1	.V2:						
Nom/Prénom d	lu représent	ant légal :															
Adresse:																	
Code postal		2	C	commune :													
Tél ://_			е	-mail:													
West States																	
ORIGINE SCOL	LAIRE																
et je souhaite i 2 ^{nde} générale 1 fre technolog 2 ^{nde} professio 1 fre professio 1 fre année de	ettechnolo gique (STMC onnelle - Spé onnelle - Spé	gique 3, STI2D, écialité : ecialité :					Date:										
DECLII TATE C	COLAIRES																
use-scanson production	1	Mathe	13/1	Phys /Chim	SV/T	EDC	11/2	Hiet	(Gán	DAC.		Arts		E		Tech	Ю.
Disciplines Moyenne des notes de l'année en cours	Français	Maths	LV1	Phys/Chim	SVT	EPS	LV2	Hist	/Géo	E MC		Arts stique	s*	E		Techi ro."	10.
Disciplines Moyenne des notes de l'année en cours our les élèves de	Français e 2 ^{nde} GT, 2 nd e 1 ^{tre} : saisie ante). n Noté) pour t	profession des notes doutes notes	onnelle e de 2 ^{nde} G1 s manqua	t terminale CA Tou 2 ^{nde} Pro. An		35,50					plas	stique			F	ro."	10.
Disciplines Moyenne des notes de l'année en cours Pour les élèves de our les élèves de out les élèves de voints par compose *Inscrire NN (No	Français e 2 ^{nde} GT, 2 nd e 1 ^{tre} : saisie ante). n Noté) pour t	profession des notes des notes notes (5 vœux)	onnelle e de 2 ^{nde} G1 s manqua	t terminale CA Fou 2 ^{nde} Pro. Ai untes m)	AP : sais ucune é	ie des note valuation d	es de l'a lu socié		en cou mun n'e A d'étab		plas	stique	autor		e de	40 mplir	
Disciplines Moyenne des notes de l'année en cours our les élèves de our les élèves de out spar compose *Inscrire NN (No. VCE UX D'AFFE (Français e 2 ^{nde} GT, 2 nd e 1 ^{tre} : saisie ante). n Noté) pour t	profession des notes des notes notes (5 vœux)	onnelle e de 2 ^{nde} G1 s manqua maximu rie ou	t terminale CA Fou 2 ^{nde} Pro. Ai untes m)	AP : sais ucune é	ie des note valuation d	es de l'a lu socié	année comi	en cou mun n'e A d'étab	rs. est à saisi vis du che lissement rofession	plas	stique	autor	matiqu	e de	40 mplir	
Disciplines Moyenne des notes de l'année en cours our les élèves de oints par compose *Inscrire NN (Noi VŒUX D'AFFE() Formation	Français e 2 ^{nde} GT, 2 nd e 1 ^{tre} : saisie ante). n Noté) pour t	profession des notes des notes notes (5 vœux)	onnelle e de 2 ^{nde} G1 s manqua maximu rie ou	t terminale CA Fou 2 ^{nde} Pro. Ai untes m)	AP : sais ucune é	ie des note valuation d	es de l'a lu socié	année comi	en cou mun n'e A d'étab	rs. est à saisi vis du che lissement rofession	plas	stique	autor	matiqu	e de	40 mplir	
Disciplines Moyenne des notes de l'année en cours l'our les élèves de our les élèves de our les élèves de l'inscrire NN (No.) VŒUX D'AFFE(Formation	Français e 2 ^{nde} GT, 2 nd e 1 ^{tre} : saisie ante). n Noté) pour t	profession des notes des notes notes (5 vœux)	onnelle e de 2 ^{nde} G1 s manqua maximu rie ou	t terminale CA Fou 2 ^{nde} Pro. Ai untes m)	AP : sais ucune é	ie des note valuation d	es de l'a lu socié	année comi	en cou mun n'e A d'étab	rs. est à saisi vis du che lissement rofession	plas	stique	autor	matiqu	e de	40 mplir	
Disciplines Moyenne des notes de l'année en cours cour les élèves de our les élèves de la fine de les élèves de our les élèves de les élèves de our les élèves de les élèves de our les élèves de les élèves de les élèves de our les élèves de our les élèves de le de our les élèves de le	Français e 2 ^{nde} GT, 2 nd e 1 ^{tre} : saisie ante). n Noté) pour t	profession des notes des notes notes (5 vœux)	onnelle e de 2 ^{nde} G1 s manqua maximu rie ou	t terminale CA Fou 2 ^{nde} Pro. Ai untes m)	AP : sais ucune é	ie des note valuation d	es de l'a lu socié	année comi	en cou mun n'e A d'étab	rs. est à saisi vis du che lissement rofession	plas	stique	autor	matiqu	e de	40 mplir	

^{*} Pour une demande dans un établissement privé sous contrat, vous devez prendre contact avec l'établissement souhaité.



FICHE PÉDAGOGIQUE PARCOURS PASSERELLE

NOM ET CACHET ÉTABLISSEMENT D'ORIGINE :

L'établissement d'origine transmet à l'établissement d'accueil cette fiche complétée et accompagnée des bulletins scolaires au plus tard le vendredi 4 juin 2021. L'établissement d'accueil porte un avis circonstancié sur la candidature et conserve cette fiche.

N° IDENTIFIANT NATIONAL ÉLÈVE (INE) //_/_/	SCOLARITÉ ACTUELLE :
NOM;PRÉNOM:	
Nom/prénom du représentant légal	🗆 1 thre générale 🗆 1 thre professionnelle
Date de naissance :/_/ Sexe : G D	F □ □ 1 ^{eve} technologique □ T ^{ele} professionnelle
Adresse N°	
Code postal _/_/_/Commune:	□ T ^{#s} technologique
Tél: _/_/_/_/_/ Port: _/_/_/	
e-mail:@	Élève doublant 🗆 OUI 🗆 NON
Classe actuelle (préciser la série ou la spécialité) :	<u> </u>
Classe demandée, niveau, spécialité ou champ profession	nel demandé pour la rentrée 2021 :
•	
Établissement souhaité (Nom, ville, département) :	
MOTIVATIONS DU CANDIDAT POUR LE PROJET (explic	quer les raisons de votre choix. Un courrier peut être joint).
	quer les raisons de votre choix. Un courrier peut être joint).
ÅLe //	
MOTIVATIONS DU CANDIDAT POUR LE PROJET (expliq À Le / / Signature du représentant légal 1 :	quer les raisons de votre choix. Un courrier peut être joint). Signature du représentant légal 2 :
ÅLe //	
ÅLe //	Signature du représentant légal 2 :
ÀLe / / Signature du représentant légal 1 :	Signature du représentant légal 2 :
ÀLe / / Signature du représentant légal 1 : PARTIE À COMPLÉTER PAR LE PROFESSEUR P	Signature du représentant légal 2 :
ÀLe / / Signature du représentant légal 1 : PARTIE À COMPLÉTER PAR LE PROFESSEUR P	Signature du représentant légal 2 :

PARTIE À COMPLÉTER PAR LE I	DEV EN	
Avis du Psy-EN :	TOT-EN	
Α	é //	Signature du Psy-EN
PARTIE À COMPLÉTER PAR LE C	HEE DIÉTADI ISSEMENT	
Avis circonstancié du chef d'établ		
	□ avis favorable	🗆 avis réservé
Åte		Signature du chef d'établissement
En cas d'avis réservé, la famille so projet de l'élève.	era reçue par le chef d'établis	sement d'origine afin de faire le point sur le
La famille maintient le projet passerelle :		
ca familie maintient le projet passerene .	aisi dans <mark>Affelnet</mark> lycée par l'établis	sement d'original 🗆 NON
□ OUI (le vœu devra alors être s		Signature du chef d'établissement

CHOIX des EDS

ET POUR MEDECINE? Un profil scientifique ou plurisdisciplinaire?

IL Y A DESORMAIS **DES PARCOURS DIFFERENTS DESORMAIS POUR INTEGRER MEDECINE**: L'OBJECTIF est toujours de : « diversifier les profils »

<u>1ère</u> parcours PASS: ICI MATIERES PRINCIPALES EN 1ere ANNEE: BIOLOGIE, PHYSIQUE, MATHS: donc enseignements incontournables à choisir en 1ère et Terminale

2ème parcours LAS: une licence dans une autre discipline

(droit, psychologie, maths, Economie....) + MINEURE en santé (enseignements scientifiques) : ici combinaisons de divers enseignements de spécialités pas uniquement scientifique....

Formations envisagées	Exemples pour les 3 spécialités de première.	Exemples pour les 2 spécialités de Terminale	Enseignements Optionnels	Autres
Licence STAPS	compétences scientifique recommandées de type S	nt recommandée mais des es pluridisciplinaires VT ou SES, et des compétences lu ministère « les Attendus en	En fonction du niveau et des intérêts.	Le profil de l'élève ++ cad : Lettre de motivation, engagement vie citoyenne et /ou résultats sportifs,
Licence Biologie	Se constituer un profil scientifique. Nécessité d'avoir SVT puis Maths et Physique -Chimie	Garder SVT et Physique-Chimie	Mathématiques Complémentaires si le niveau est adéquat.	Implication dans des associations de protection peut être un plus sur certains parcours de bio.
Licences Mathématiques/ Informatique	Profil scientifique. La spécialité « Numériques et sciences informatiques » n'est pas obligatoire. Il faut avoir un profil maths solide !	Mathématiques , Physique- chimie Mathématiques , Numériques et sciences informatiques	Mathématiques Expertes recommandé si le niveau est adéquat	Pas de nécessité d'être au préalable un « Geek » pour la filière informatique.

Formations envisagées	Exemples pour les 3 spécialités de première.	Exemples pour les 2 spécialités de Terminale	Enseignements Optionnels	Autres
CPGE BCPST	Se constituer un profil scientifique. Conseils: SVT, Physique- Chimie, Math.	SVT, Physique-Chimie	Mathématiques Complémentaires Indispensable à minima en Tale.	Les notes,
CPGE: PCSI/MPSI/ PTSI/MPII: mathématiques, physique, ingénierie et informatique (nouveauté 2021)	Se constituer un profil scientifique. Physique- Chimie, Math, Puis: SVT ou Numériques et sciences informatiques ou sciences de l'ingénieur.	Mathématiques et physique- Chimie ou Mathématiques et sciences de l'ingénieur ou Mathématiques et Numérique, sciences informatiques.	Si le niveau est adéquat : Mathématiques Expertes est un plus	l'autonomie, le sérieux dans le travail (régularité). Avis favorable du conseil de classe et du proviseur

Formations envisagées	Exemples pour les 3 spécialités de première.	Exemples pour les 2 spécialités de Terminale	Enseignements Optionnels	Autres
CPGE littéraires et Artistiques	Très bon niveau dans les Matières littéraires. Les notes, l'autonomie, le sérieux dans le travail (régularité). Arts/ Humanités, Litt.Philo/ LLCE/ Histoire- géo- Géopolitique/	Plusieurs Choix possibles en fonction des projets	Pour renforcer son profil il est intéressant de prendre dès la première l'option Arts ou l'option Langues et culture de l'antiquité (CPGE Chartres, filière A/L). Droit GEM Contemporain peut convenir en complément	Une pratique personnelle si l'élève est sur l'option Théâtre, ou Musique. Une culture étendue dans l'option artistique. Oral possible après un 1er tri dur le dossier(ENS Cachan)
CPGE Eco et Commerciales, Voie générale	Mathématiques, SES Histoire- géo- Géopolitique/ LLCE anglais contemporain	Plusieurs Choix possibles en fonction des projets, mais il est conseillé de maintenir les Mathématiques.	Mathématiques Complémentaires si arrêt. Et si le niveau est adéquat Maths expertes	Avis favorable du conseil de classe et du proviseur Les notes, l'autonomie, le sérieux dans le travail (régularité).