

PACES

2013 - 2014

Présentation



PACES 2013 - 2014



Plan de la présentation



- I. LES COURS
- II. LE CONCOURS
- III. LE TUTORAT
- IV. LE PARRAINAGE
- V. BDE
- VI. HUMANICE

LES COURS

LES LIEUX :



- 3 Amphithéâtres:

⇒ Amphi « Petit Valrose » : **Groupe 1**

⇒ Amphi « Sciences Naturelles » : **Groupe 2**

⇒ Amphi 2 « Pasteur » : **Groupe 3**

LOCALISATION & ACCÈS :



Valrose : Amphi « **Petit Valrose** » & Amphi « **Sciences Nat** »



HORAIRES & PROFS :



**Du lundi au vendredi,
de 8h00 à 10h00 & de 10h15 à 12h15**

⇒ Le professeur dispense son cours dans l'amphi « Petit Valrose » + retransmission dans les autres amphis.

ACCÈS AUX AMPHIS :



- ✓ Carte étudiant (Monéo)
- ✓ Pour chaque entrée
- ✓ Vérification électronique du groupe



LES MATIÈRES:



1^{er} Semestre : UE Tronc commun

UE1/2/3a/4

Concours S1

+

2^{er} Semestre : UE Tronc commun

UE3b/5/6/7 + UE Spécifiques

Concours S2

**Classement
Médecine :
127 places
(2013)**

**Classement
Kiné :
50 places
(2013)**

**Classement
Sage-Femme:
28 places
(2013)**

**Classement
Dentaire :
43 places
(2013)**

**Classement
Pharmacie:
39 places
(2013)**

PRÉSENTATION UE PAR UE*:

**UE = Unité d'Enseignement*



1^{er} semestre

UE 1 : Biochimie, Chimie Générale, Chimie Organique, Biologie moléculaire

UE 2 : Biologie Cellulaire, Histologie, Embryologie, Biologie de la Reproduction (BDR)

UE 3a : Physique, Biophysique

UE 4 : Biostatistique

PRÉSENTATION UE PAR UE*:

**UE = Unité d'Enseignement*



2^{ème} semestre

UE 3b : Biophysique de la circulation / Physiologie

UE 5 : Anatomie Générale

UE 6 : Pharmacologie

UE 7 : Santé, Société et Humanité

+ Les UE
Spécifiques à
chaque filière

PRÉSENTATION UE PAR UE:



UE Spécifiques : 2^{ème} Semestre (200 pts)

MEDECINE & KINE

- ⇒ **UE 9 (60 pts) : Anatomie du petit bassin chez la femme**
- ⇒ **UE 10 (60 pts) : Anatomie et histologie de l'appareil Reproducteur et du sein - Organogénèse et tératogénèse**
- ⇒ **UE 11 (20 pts) : Méthode d'étude et d'analyse du génome**
- ⇒ **UE 12 (60 pts) : Anatomie de la tête et du cou**

PRÉSENTATION UE PAR UE:



UE Spécifiques : 2^{ème} Semestre (200 pts)

SAGE-FEMME

- ⇒ **UE 8 (80 pts) : Unité foeto-placentaire**
- ⇒ **UE 9 (50 pts) : Anatomie du petit bassin chez la femme**
- ⇒ **UE 10 (50 pts) : Anatomie et histologie de l'appareil Reproducteur et du sein - Organogénèse et tératogénèse**
- ⇒ **UE 11 (20 pts) : Méthode d'étude et d'analyse du génome**

PRÉSENTATION UE PAR UE:



UE Spécifiques : 2^{ème} Semestre (200 pts)

DENTAIRE

- ⇒ **UE 11 (20 pts) : Méthode d'étude et d'analyse du génome**
- ⇒ **UE 12 (60 pts) : Anatomie de la tête et du cou**
- ⇒ **UE 13 (80 pts) : Morphogénèse cranio-faciale**
- ⇒ **UE 14 (40 pts) : Les médicaments et autres produits de santé**

PRÉSENTATION UE PAR UE:



UE Spécifiques : 2^{ème} Semestre (200 pts)

PHARMACIE

- ⇒ **UE 11 (20 pts) : Méthode d'étude et d'analyse du génome**
- ⇒ **UE 14 (60 pts) : Les médicaments et autres produits de santé**
- ⇒ **UE 15 (120 pts) : Bases chimiques du médicament**

SUPPORTS DE COURS :



- Le cours du professeur en amphithéâtre **FAIT FOI** pour le concours
- **AUCUNE** question ne peut être posée directement aux professeurs ! (mail compris)
- **Intermédiaire des tuteurs !**
- Certains supports de cours accessible via la plate-forme **JALON**



CALENDRIER 2013-2014 :



- 1^{er} Semestre: Durée = 3,5 mois
 - ⇒ Du **09 septembre 2013** au **début décembre 2013** (→15j de Révision)
 - ⇒ **Concours S1 : Fin décembre**
- 2^e Semestre: Durée = 4 mois
 - ⇒ De fin janvier 2014 à fin avril 2014 (→20j de Révision)
 - ⇒ **Concours S2 : fin mai**

LE CONCOURS

CALCUL DES POINTS :



Points des **UE communes S1** (/600)
+ Points des **UE communes S2** (/400)
+ *Points des UE spé filière S2* (/200)

= Total des points (/1200)

⇒ **Classement concours filière**

EVALUATION :



UE1 : 40 QCM – 60 minutes

- ⇒ Chimie Organique : 8 QCM
- ⇒ Chimie Générale: 6 QCM
- ⇒ Biochimie : 21 QCM
- ⇒ Biologie moléculaire : 5 QCM

UE2 : 45 QCM – 60 minutes

- ⇒ Biologie Cellulaire : 15 QCM
- ⇒ Embryologie : 6 QCM
- ⇒ Histologie : 13 QCM
- ⇒ BDR : 11 QCM

UE3a : 23 QCM – 35 minutes

- ⇒ Physique : 8 QCM
- ⇒ Biophysique : 12 QCM
- ⇒ Chimie générale : 3 QCM

UE4 : 20 QCM – 25 minutes

Concours Semestre 1 :

(Données du
Concours 2012-2013)



EVALUATION :



Concours Semestre 2 : Tronc commun (Données du Concours 2012-2013)

UE3b : 16 QCM – 25 minutes

UE5 : 30 QCM – 25 minutes

UE6 : 25 QCM – 25 minutes

UE7 : 27 QCM – 20 minutes + **Contraction de texte (épreuve rédactionnelle)** – 40 minutes

Concours Semestre 2 : Spécialité

(Données du Concours 2012-2013)



UE8 : 22 QCM – 20 minutes

UE9 : 15 QCM – 20 minutes

UE10 : 18 QCM – 20 minutes

UE11 : 8 QCM – 10 minutes

UE12 : 15 QCM – 20 minutes

UE13 : 23 QCM – 20 minutes

UE14 : 21 QCM – 20 minutes

UE15 : 30 QCM – 40 minutes

FEUILLE QCM :



UNIVERSITÉ DE NICE
FACULTÉ DE MÉDECINE

Code épreuve

N° Etudiant

Nom : **Dupont**
Prénom : **Laurent**
Date de naissance : **14 / 05 / 1993**

EXEMPLE DE MARQUAGE :

FAIRE

NE PAS FAIRE

Utilisez un

**Remplissage
au feutre noir**

- Si vous devez seulement

vos 1^{ère} réponse

vos nouvelles réponses

A B C D E

- Si vous désirez ANNULER votre réponse, remplissez toutes les cases de la 2^{ème} ligne

1 A B C D E

1 A B C D E	21 A B C D E	41 A B C D E	81 A B C D E
2 A B C D E	22 A B C D E	42 A B C D E	82 A B C D E
3 A B C D E	23 A B C D E	43 A B C D E	83 A B C D E
4 A B C D E	24 A B C D E	44 A B C D E	84 A B C D E

Le Concours : feuille QCM



UNIVERSITÉ DE NICE
FACULTÉ DE MÉDECINE

Nom : DUPONT
Prénom : Laurent
Date de naissance : 14/05/1993

FAIRE

NE PAS FAIRE

ÉPREUVE

0 0 0 2

N° IDENTIFICATION

2 1 2 3 4 9 5 0

**Remplissage au
stylo ou au crayon à
proscrire**

vos nouvelles réponses

- Si vous désirez ANNULER votre réponse, remplissez toutes les cases de la ligne.

1 A B C D E

1 A B C D E
2 A B C D E
3 A B C D E
4 A B C D E

21 A B C D E
22 A B C D E
23 A B C D E
24 A B C D E

41 A B C D E
42 A B C D E
43 A B C D E
44 A B C D E

61 A B C D E
62 A B C D E
63 A B C D E
64 A B C D E

81 A B C D E
82 A B C D E
83 A B C D E
84 A B C D E

FEUILLE QCM :



⇒ Se procurer un feutre noir pour le
Concours Blanc de la Tut'Rentrée



FEUILLE QCM :

- Si vous désirez MODIFIER votre 1^{ère} réponse, **ne raturez pas**, indiquez seulement votre nouvelle réponse sur la 2^{ème} ligne.



- Si vous désirez ANNULER votre réponse remplissez toutes les cases de la 2^{ème} ligne



FAIRE



NE PAS FAIRE



Ne Pas utiliser de correcteur !!



Diagram illustrating the correct way to fill a bubble (FAIRE) and the correct way to cancel a response (NE PAS FAIRE):

1	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
2	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
3	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
4	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>

The diagram shows a 4x5 grid of bubbles. Row 1: A filled, B-E empty. Row 2: A-E all filled. Row 3: A filled, B-E empty. Row 4: A-E all filled. Green checkmarks are next to rows 1, 2, and 4. A red X is next to row 3. A red box highlights the bubble in row 3, column E, which is filled.

FEUILLE QCM :



ÉPREUVE
0002

N° IDENTIFICATION
21234950

Le remplissage des cases est nécessaire pour que la lecture optique puisse se faire.

ÉPREUVE
0002

N° IDENTIFICATION
21234950

PLAN

En cas d'erreur dans le remplissage du code épreuve ou du N° Etudiant
⇒ **Demander une nouvelle feuille QCM à un tuteur (séance tutorat) ou à un prof (le jour du concours) !**

FEUILLE QCM :



QCM2 : Dans le domaine de la physique atomique

- A) Les masses des particules sont toujours constantes
- B) A chaque particule en mouvement peut être associée une onde
- C) Les niveaux énergétiques des électrons sont parfaitement définis
- D) Les électrons des couches profondes sont d'autant plus liés à l'atome qu'il est gros
- E) Aucune de ces réponses n'est correcte

16 Réponses possibles :

A / B / C / D / E

AB / AC / AD / BC / BD / CD

ABC / ABD / ACD / **BCD**

ABCD

Exemple :

2	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	A	B	C	D	E

LE TUTORAT

LE Tutorat, C'est quoi ?



- L'**unique** service **soutenu par la Faculté** de Médecine de Nice
- Une **aide** et un **soutien gratuit** pour tous les étudiants

Le tutorat: L'équipe



- 5 Chefs Tuteurs en 3^e année : *Maud, Jean-Philippe, Jonathan, Robin, Thomas*
- 2 à 4 Tuteurs spécialisés dans chaque matière
- Issus de toutes les filières santé :
 - *médecine, dentaire, kiné, sage-femme et pharmacie*
 - **Soit une équipe de 54 tuteurs !**

TUT RENTREE :



- ☐ 46 heures de cours
- ☐ Assurées par les tuteurs
- ☐ Soutenues par les professeurs
- ☐ Dans toutes les matières
- ☐ Objectifs : découvrir les matières et prendre de l'avance sur le programme

TUT RENTREE :



□ Du 20 au 30 août

□ Avec un concours blanc le 07 septembre

□ Horaires : ~6h/j la 1^{ère} semaine, ~4h/j la 2^{nde}

□ Dans les amphis de Pasteur : Amphis 2, 3, 4, 5

TUT RENTREE :



☐ Fiches des cours + Diaporama sur le forum :

- → Dans un post commun
 - → 1 à 3 jours après le cours en amphi
-
- *Pour ceux n'ayant pas internet des ordinateurs sont disponibles à la Bibliothèque Universitaire de la FAC de médecine*
 - **Impression possible des fiches à la « Maison de la copie »** (au 1^{er} étage du Parking situé à coté de la fac de médecine)

TUT RENTREE :



- Programme des cours :
- **15h d'UE 1** : 4h de Chimie générale, 4h de Chimie organique, 6h de Biochimie, 1h de Biologie moléculaire
- **18h d'UE 2** : 6h de Biologie cellulaire, 4h d'Histologie, 4h d'Embryologie, 4h de BDR
- **7h d'UE 3a** : 4h de Biophysique, 3h de Physique
- **6h d'UE 4** : Biostatistiques

TUT RENTREE :



	1 ^{ERE} SEMAINE :	2 ^{EME} SEMAINE :
<u>GROUPE 1</u>	Amphi 2	Amphi 4
<u>GROUPE 2</u>	Amphi 5	Amphi 5
<u>GROUPE 3</u>	Amphi 3	Amphi 5
<u>GROUPE 4</u>	Amphi 4	Amphi 4

TUT RENTREE :



	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi	Dimanche	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi
Horaire	20-août	21-août	22-août	23-août	24-août	25-août	26-août	27-août	28-août	29-août	30-août
8h - 10h		Embryo 1 Amphi 2		Biocell 2 Amphi 2				Embryo 2 Amphi 4		Biocell 3 Amphi 4	
10h - 12h	Accueil Amphi 2	Chimie G 1 Amphi 2	Biophy 2 Amphi 2					Physique 1 Amphi 4		Chimie O 2 Amphi 4	
12h - 13h											
13h - 14h									Biomol 1 Amphi 4		Physique 2 Amphi 4
14h - 16h	Biostat 1 Amphi 2	Biocell 1 Amphi 2	Chimie G 2 Amphi 2	Biostat 2 Amphi 2			Chimie O 1 Amphi 4		Histo 2 Amphi 4		BDR 2 Amphi 4
16h - 18h	Biophy 1 Amphi 2	BDR 1 Amphi 2	Histo 1 Amphi 2	Biochimie 1 Amphi 2			Biochimie 2 Amphi 4		Biochimie 3 Amphi 4		Biostat 3 Amphi 4

Planning GROUPE 1

TUT RENTREE :



	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi	Dimanche	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi
Horaire	20-août	21-août	22-août	23-août	24-août	25-août	26-août	27-août	28-août	29-août	30-août
8h - 10h		Chimie G 1 Amphi 5	Biophy 2 Amphi 5	Biostat 2 Amphi 5				Physique 1 Amphi 5		Chimie O 2 Amphi 5	
10h - 12h	Accueil Amphi 5	Embryo 1 Amphi 5		BDR 1 Amphi 5				Embryo 2 Amphi 5		Biocell 3 Amphi 5	
12h - 13h								Biomol 1 Amphi 5		Physique 2 Amphi 5	
13h - 14h											
14h - 16h	Biophy 1 Amphi 5	Biostat 1 Amphi 5	Histo 1 Amphi 5				Biochimie 2 Amphi 5		Biochimie 3 Amphi 5		Biostat 3 Amphi 5
16h - 18h	Biochimie 1 Amphi 5	Biocell 1 Amphi 5	Chimie G 2 Amphi 5	Biocell 2 Amphi 5			Chimie O 1 Amphi 5		Histo 2 Amphi 5		BDR 2 Amphi 5

Planning GROUPE 2

TUT RENTREE :



	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi	Dimanche	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi
Horaire	20-août	21-août	22-août	23-août	24-août	25-août	26-août	27-août	28-août	29-août	30-août
8h - 10h	Accueil Amphi 3	Biostat 1 Amphi 3	Histo 1 Amphi 3				Biochimie 2 Amphi 5		Physique 1 Amphi 5		Biostat 3 Amphi 5
10h - 12h	Chimie G 1 Amphi 3	Biophy 1 Amphi 3	Chimie G 2 Amphi 3	Biocell 2 Amphi 3			Chimie O 1 Amphi 5		Embryo 2 Amphi 5		Biocell 3 Amphi 5
12h - 13h											
13h - 14h								Biomol 1 Amphi 5		Physique 2 Amphi 5	
14h - 16h	Embryo 1 Amphi 3	BDR 1 Amphi 3	Biocell 1 Amphi 3	Biophy 2 Amphi 3				Histo 2 Amphi 5		Chimie O 2 Amphi 5	
16h - 18h			Biochimie 1 Amphi 3	Biostat 2 Amphi 3				Biochimie 3 Amphi 5		BDR 2 Amphi 5	

Planning GROUPE 3

TUT RENTREE :



	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi	Dimanche	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi
Horaire	20-août	21-août	22-août	23-août	24-août	25-août	26-août	27-août	28-août	29-août	30-août
8h - 10h	Accueil Amphi 4		Chimie G 2 Amphi 4	BDR 1 Amphi 4			Chimie O 1 Amphi 4		Embryo 2 Amphi 4		Biocell 3 Amphi 4
10h - 12h	Biophy 1 Amphi 4	Biostat 1 Amphi 4	Histo 1 Amphi 4	Biostat 2 Amphi 4			Biochimie 2 Amphi 4		Physique 1 Amphi 4		Biostat 3 Amphi 4
12h - 13h									Biomol 1 Amphi 4		Physique 2 Amphi 4
13h - 14h											
14h - 16h	Chimie G 1 Amphi 4	Embryo 1 Amphi 4		Biocell 2 Amphi 4				Biochimie 3 Amphi 4		BDR 2 Amphi 4	
16h - 18h		Biochimie 1 Amphi 4	Biocell 1 Amphi 4	Biophy 2 Amphi 4				Histo 2 Amphi 4		Chimie O 2 Amphi 4	

Planning GROUPE 4

CONCOURS BLANC TUT RENTREE :



- ☐ Dans les **conditions concours** : en temps réel
- ☐ Toutes les matières du 1^{er} semestre : UE 1, 2, 3a et 4
- ☐ Basé sur les cours dispensés durant la Tut'Rentrée
- ☐ **Classement sur le forum**
- ☐ *Objectifs* → découvrir les QCM type concours
 - apprendre à gérer son temps
 - apprendre à remplir une feuille QCM

CONCOURS BLANC TUT RENTREE :



- ⇒ Samedi 7 Septembre 2013
- ⇒ A la Faculté de médecine à Pasteur
- ⇒ De 8h00 à 12h00
 - ⇒ **UE1** : 60 min - 40 QCM
 - ⇒ **UE2** : 60 min - 45 QCM
 - ⇒ **UE3a** : 35 min - 26 QCM
 - ⇒ **UE4** : 25 min - 20 QCM

LES services du TUTORAT :



□ Des **Séances de QCM** hebdomadaires
(correction détaillée + classement)



LE TUTORAT :

Les Séances QCM











- ☐ Les mardis de 18h à 20h
- ☐ Dans les 3 amphis de cours habituels
- ☐ 2 UE par séance
- ☐ Correction papier distribuée en fin de séance
- ☐ Classement sur le forum

LES services du TUTORAT :



☐ Des tuteurs disponibles sur **le Forum**

PACES 2013/2014		SUJETS	MESSAGES	DERNIER MESSAGE
	Tutorat Toutes les informations officielles du Tutorat ! Modérateur: Tuteurs 2013/2014	1	0	de marquito  Lun Jul 01, 2013 12:21 pm
	Parrainage Une question sur le parrainage, c'est par ici... Modérateur: Tuteurs 2013/2014	0	0	Pas de message
	Infos Ronéo Toutes les informations concernant la Ronéo. Le Tutorat Niçois est indépendant de la Ronéo. Modérateur: Tuteurs 2013/2014	0	0	Pas de message
	Matière par matière Une question ? Un doute ? Contactez vos tuteurs... <ul style="list-style-type: none"> • UE 1 : Chimie Générale, Chimie Organique, Biochimie, Biologie Moléculaire • UE 2 : Biologie Cellulaire, Histologie, Embryologie, BDR • UE 3 : Biophysique S1, Physique S1, Biophysique Cardiovasculaire(F), Biophysique/Physiologie(G), Physiologie(C), Chimie • UE 4 : Biostat • UE 5 : Anatomie • UE 6 : Pharmacologie • UE 7 : SSH • UE Spé Modérateur: Tuteurs 2013/2014	99	269	de chelsea  Ven Aoû 09, 2013 5:20 pm
	Lycéens, Futurs Étudiants Futurs étudiants, lycéens, ou réorientation : venez poser vos questions, les tuteurs et les étudiants vous répondront Modérateur: Tuteurs 2013/2014	2	7	de attention83  Ven Aoû 09, 2013 7:53 pm

www.carabinsnicois.fr/phpbb

LE TUTORAT : Le forum

<http://www.carabinsnicois.fr/phpbb>

- ☐ Réponses aux questions par les tuteurs, directement ou intermédiaires avec les professeurs
- ☐ Informations sur les plannings
- ☐ Publication des classements des séances hebdomadaires
- ☐ Intermédiaire avec l'administration

LE FORUM



- ☐ Vous ne voyez pas les rubriques
- ☐ Vous n'avez pas reçu l'email de confirmation
- ☐ Votre compte ne s'est pas activé

Contactez nous par mail :
tutoratnicois@gmail.com

*En nous donnant votre pseudo et votre adresse
mail d'inscription*

[**www.carabinsnicois.fr/phpbb**](http://www.carabinsnicois.fr/phpbb)

LES services du TUTORAT :



❑ 5 **Concours Blancs** (correction détaillée + classement)



Le tutorat : Concours blancs

- ☐ A 1 mois du concours
- ☐ Représentativité ++ : forte participation (969 en décembre 2012)
- ☐ En condition réelle
- ☐ Le samedi sur toute la journée
- ☐ Correction papier
- ☐ Classement sur le forum

LE TUTORAT : séances de révision



- ☐ Organisées sur besoin après sondage sur le forum
- ☐ Assurées par un professeur ou un tuteur en collaboration avec le professeur
- ☐ Les jeudis de 18h à 20h dans les amphis habituels
- ☐ *Objectifs* : revoir les points difficiles, répondre aux questions

LES SERVICES DU TUTORAT :



☐ Un **Contact avec Professeurs / Administration**

☐ Des **Fiches**

☐ Des **Devoirs Maisons**

☐ Des Annales : **les Annatut'**

DEROULEMENT DE L'ANNÉE :

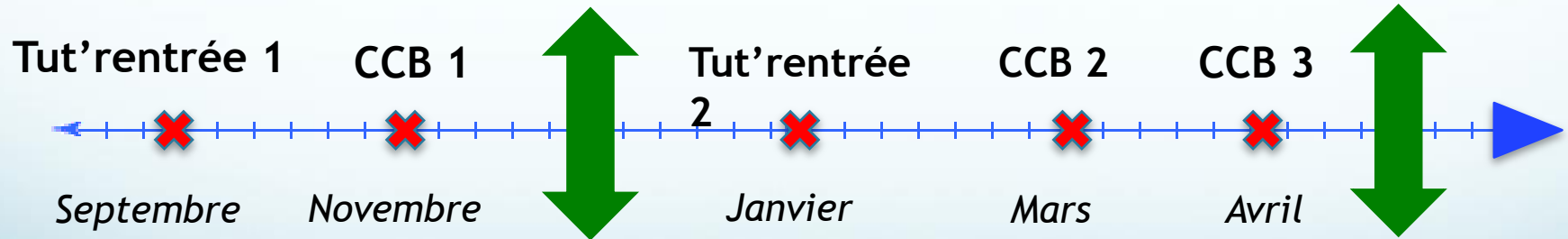


1^{er} SEMESTRE

2^e SEMESTRE

Concours S1

Concours S2





Tutorat Niçois

Actualiser l'information

✓ J'aime

Message



395 J'aime · 31 personnes parlent de ça

Un tutorat
Bienvenue sur la page OFFICIELLE du TUTORAT NIÇOIS !
Cliquez sur "J'AIME" pour suivre l'actualité tutoresque.

Rejoignez nous
sur Facebook!



Photos

395

Mentions J'aime



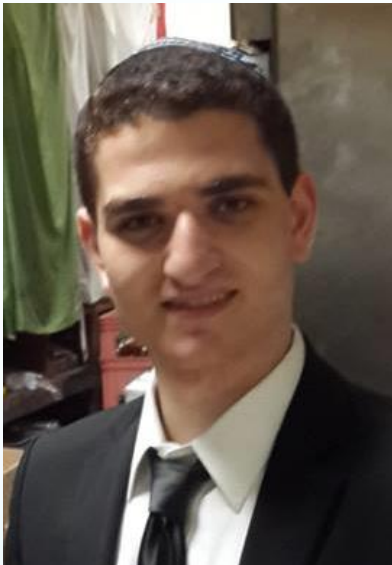
Carte

LE PARRAINAGE





LES RESPONSABLES :



**Yonathan
EL BEZE**



**Marine
BOUVIER**



**Tayma
NACIRI**



PRINCIPE :



Soutien moral

Aide
Méthodologique

Conseils

Qui sont les parrains?

Des étudiants en 2^e, 3^e, 4^e année de:

- Médecine, Sage-femme, Kiné, Dentaire*



ROLE DES PARRAINS :



✓ Soutien moral

- Contact régulier
- Écoute



✓ Soutien méthodologique

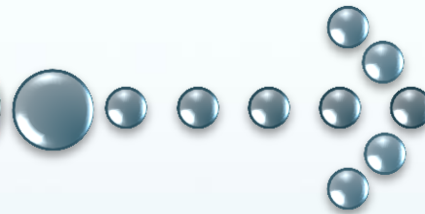
- Conseils
- Transmission de l'expérience





COMMENT ?

2 parrains/marraines



1 « Famille »

2 à 6 fillots





INSCRIPTION :



1) Via un **Google Doc** sur le forum :

<http://www.carabinsnicois.fr/phpbb/viewtopic.php?f=457&t=37125>

2) La **Charte Signée** à renvoyer à l'adresse du parrainage (parrainagenicois@gmail.com)

Explication du parrainage :

➔ *Fiche de présentation du parrainage*



**Sous réserve d'avoir assez de places dans les
« familles »**





Bureau des étudiants (C2N)



La Ronéo

✓ Qu'est ce que la Ronéo ?

- ⇒ La ronéo concerne tous les cours (ou presque!) donnés en amphi par les profs. **Ces cours sont tapés à l'ordinateur** et sont à récupérer chaque mardi à 12h à Fac Copies Valrose (46 rue Alfred Borriglione)
- ⇒ Le cours est net, structuré ; **TOUT ce qui a été dit en cours se trouve dans la ronéo** (même les schémas!!). C'est un support de travail privilégié



La Ronéo



⇒ La ronéo est indépendante de la Faculté de Médecine (*et du Tutorat*) et ne peut en aucun servir de support officiel au concours PACES !



La Ronéo



✓ Comment fonctionne la ronéo ?

- ⇒ Ce service est à but non lucratif (contrairement à ce qui se fait ailleurs!) ; ainsi, ce que vous payez ne sert qu'à rembourser le coût de fonctionnement de la ronéo !
- ⇒ Pour bénéficier de ce service, **vous devez adhérer à la Corporation des Carabins Niçois** (ou Association des étudiants en médecine de Nice).



La Ronéo



✓ Comment souscrire à la ronéo ?

⇒ Vous devez donc **adhérer à la C2N**

⇒ Pour cela vous avez besoin :

⇒ 2 photos d'identité

⇒ Un chèque de 30 euros

⇒ **Un stand du BDE** sera présent le jeudi 22 août toute la journée ainsi que toute la semaine du 26 au 30 août, puis toute la 1^e semaine de cours !








La Ronéo



✓ Comment les contacter ?

⇒ Le site des étudiants en médecine de Nice :

⇒ Forum : Rubrique « Ronéos »

PACES 2013/2014	SUJETS	MESSAGES	DERNIER MESSAGE
 Tutorat Toutes les informations officielles du Tutorat ! Modérateur: Tuteurs 2013/2014	0	0	Pas de message
 Parrainage Une question sur le parrainage, c'est par ici... Modérateur: Tuteurs 2013/2014	0	0	Pas de message
 Ronéos Toutes les informations concernant la Ronéo. Le Tutorat Niçois est indépendant de la Ronéo. Modérateur: Tuteurs 2013/2014 Sous-forums: D Infos ronéos , D Remarques & suggestions	0	0	Pas de message
 Matière par matière Une question ? Un doute ? Contactez vos tuteurs... • UE 1 : Chimie Générale , Chimie Organique , Biochimie , Biologie Moléculaire • UE 2 : Biologie Cellulaire , Histologie , Embryologie , BDR • UE 3 : Biophysique S1 , Physique S1 , Biophysique Cardiovasculaire(F) , Biophysique/Physiologie(G) , Physiologie(C) , Chimie • UE 4 : Biostat • UE 5 : Anatomie • UE 6 : Pharmacologie • UE 7 : SSH • UE Spé Modérateur: Tuteurs 2013/2014	149	462	de germaine G Lun Aoû 19, 2013 6:06 pm
 Lycéens, Futurs Etudiants Futurs étudiants, lycéens, ou réorientation : venez poser vos questions, les tuteurs et les étudiants vous répondront Modérateur: Tuteurs 2013/2014	3	12	de célinelalalère G Lun Aoû 19, 2013 6:56 pm

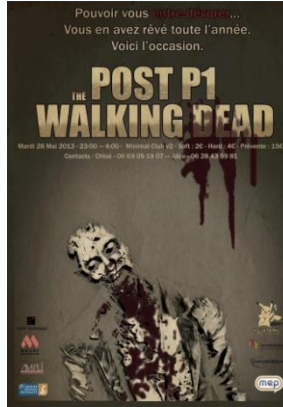
⇒ Em@il : roneo.c2n@gmail.com

⇒ et toute la semaine au stand du BDE !



L'événementiel

- Les post-P1



La représentation

- Les contacts avec les Elus UFR



HUMANICE



Humanice : c'est quoi ?

Une association étudiante Niçoise
de *Solidarité*

*Ouverte à tous les étudiants de l'Université Nice
Sophia-Antipolis*





Humanice : ça marche comment ?



- Quelles actions? Différents pôles:
 - ✓ La Solidarité Locale
 - ✓ La Solidarité Internationale
 - ✓ Le Pôle Réflexion



Solidarité locale



- ✓ La Soupe Populaire



- ✓ Le SAMU Social



- ✓ Animation / Jeux Hôpital de Cimiez

- ✓ Le Sidaction



- ✓ Le Téléthon





SOLIDARITÉ LOCALE



✓ Don du Sang



✓ Don de moelle



✓ L'Hôpital des Nounours



✓ Recyclage dans les BU

✓ Stand Sam pendant les soirées

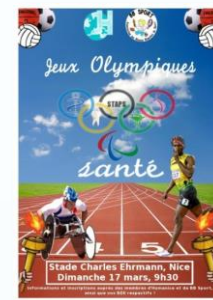




L'ÉVÉNEMENTIEL



- ✓ Les Foulées Humanice
- ✓ Soirées de collectes de fonds
- ✓ Les JO Santé



LA REFLEX'

En pleine expansion, ce pôle propose :

- ✓ Des conférences
- ✓ Des ciné-débats



SOLIDARITÉ INTERNATIONALE

Humanice est là pour aider les étudiants à monter des projets de solidarité à l'étranger (dès la P2)





Participez au goûter de récolte de fond !



- Humanice vous propose une formule :

- ✓ Sandwich
- ✓ Boisson
- ✓ Dessert

➔ Pour 3,5 / 4 €



Si vous voulez plus d'info :



- ✓ Les Réseaux Sociaux :

- ✓ Facebook

- ✓ Twitter



- ✓ Le Blog Humanice

- *Humaniceblog.wordpress.com*

- ✓ La Page Humanice de la C2N !

- ✓ Nous joindre par mail : humanice.com@gmail.com ...



Merci de votre attention

