



PROGRAMME COMMUNITY COLLEGE

Qu'est-ce qu'est un « Community College » ?

C'est un **établissement supérieur de cycle court** qui propose des cours dans des domaines les plus divers : commercial, social, artistique, scientifique, technique... Certains peuvent également déboucher sur un cycle universitaire long après deux années d'études. Ils sont financés par les collectivités locales.

Par leur diversité, tant dans les matières proposées que dans la population qui les fréquente, ils sont un lieu idéal pour les jeunes étrangers souhaitant s'ouvrir intensivement à la vie aux Etats-Unis.

Qui peut y participer ?

Ce programme s'adresse aux jeunes âgés de 17 à 23 ans :

- **bachelier ou pas**
- **vivant dans un cadre familial,**
- **présentant un niveau d'Anglais suffisant** pour suivre des études supérieures.

Test d'Anglais préalable : CELT *Comprehensive English Language Test*

Le CELT est un test d'évaluation du niveau d'anglais d'un candidat. Il s'agit d'un système de notation convenu entre YFU et les différents Community Colleges partenaires. Il ne présente de valeur que pour les intéressés. Il peut cependant être remplacé par des résultats satisfaisants au TOEFL.

Date limite d'inscription

Départ janvier 2012 – **le 1er septembre 2011**

Départ août 2012 – **le 1er mars 2012**

Les différents programmes

En fonction de ton résultat au test CELT, des matières choisies et tes centres d'intérêt, YFU donne son accord, choisit l'établissement et le programme le

plus adapté parmi la liste ci-dessous :

- **Anglais intensif (pour les candidats ayant un niveau faible en anglais) :**
Programme de perfectionnement en anglais avec 15 à 20 heures d'anglais langue étrangère obligatoires par semaine.

Hébergement en famille.

- **Programme Mixte (pour les candidats ayant un niveau intermédiaire*) :**
Programme d'enseignement général commun aux étudiants américains et étrangers. Le premier semestre pourra être limité à un perfectionnement en anglais langue étrangère ou permettre un « panaché » de mise à niveau en anglais et de cours généraux.

Hébergement en famille.

- **Programme académique (pour les candidats ayant un niveau avancé) :**
Programme d'enseignement général commun aux étudiants américains et étrangers avec possibilité de choisir ses matières.

Hébergement en famille.

Liste des Community Colleges partenaires

(Cette liste n'a qu'une valeur indicative et est sujette à modification)

- **Alabama** – Gadsden State Community College, Gadsden
- **Alaska** – Kenai Peninsula College, Soldotna
- **Arkansas** – Northwest Arkansas Community College, Bentonville
- **Florida** – Gulf Coast Community College, Panama City
- **Illinois** - Carl Sandburg College, Galesburg - Lincoln Trail College, South Robinson - Olney Central College - Wabash Valley College, Carmel
- **Iowa** - Iowa Lakes Community College, Estherville - Marshalltown Community College
- **Kansas** - Independance Community College, Neosho Community College, Chanute
- **Maine** - Southern Maine Community College, South Portland
- **Michigan** - Monroe County Community College
- **Missouri** – St. Louis Community College/Florissant Campus, St. Louis
- **Ohio** - Northwest State Community College, Archbold
- **Oklahoma** – East Central University, Ada
- **Tennessee** – Roane State Community College, Harriman
- **Washington** - Whatcom Community college
- **Wisconsin** – Northcentral Technical College, Wausau - University of Wisconsin-Marquette - University of Wisconsin-Richland – Fox Valley Technical College, Appleton

Cette liste n'a qu'une valeur indicative, chaque Community College a ses spécificités.

FINES ARTS & HUMANITIES	COMMUNICATION	Computer science	Physical education
Art Art history Perspective & color drawing Pottery Sculpture Fundamentals of design Fundamentals of drawing Printmaking History Hist. of western civilization Women in history History of modern Europe U.S. history History of the 20th century Modern Asian history Latin American history Humanities Music, art and drama Introduction to theatre Culture and technology Living in the info. age Literature American literature World literature English writers Black literature in America Social aspects of literature Women in literature Introduction to film Introduction to poetry Children's literature Music Music appreciation Music history Jazz history Philosophy-Religion Introduction to philosophy Ethics Basic logic Topics in philosophy Introduction to religion Religions of the Word	Communication Speech communication Creative writing Public speaking Technical writing Telecommunications Public relations Journalism Mass media Newswriting & reporting Broadcast writing & perform Photojournalism	Computer programming Computer science & techno Intro. to data structures Intro. to computer graphics Education Introduction to teaching American public education Educational psychology Elementary education Electronics Intro. to electrical product° Intro. to electrical cricuits	Aerobics Body conditioning Weight training Modern / Jazz dance
	TECHNICAL & CAREER Technologies Agricultural technologies Automotive technologies Business machine techno. Engineering technology Machine & tool technology Manufacturing technology Optical technology Printing technologies Transportation technologies Trades Carpentry Cosmetology Culinary arts Industrial arts Heating / Air conditioning Plumbing Business & management Accounting Advertising Banking Finance Food services management Health services managemt Hotel & restauration manag Principles of management Marketing management Sales management Retailing/Merchandising	English Second Language ESL communication ESL composition ESL reading ESL U.S. culture ESL TOEFL preparation Home economics Child care / Family studies Social work Family services Human dvp Natural resources Conservation Ecology environmental std. Fish & game management Forestry Parks management Water resources Wildlige management	SCIENCE & MATHEMATICS Biological sciences Introduction to biology Environmental biology Human biology General botany Anatomy Zoology Mathematics Algebra Elementary statistics Finite mathematics Physical sciences Chemistry Organic chemistry Astronomy Geology Meteorology Physics
		HEALTH -PHYSICAL EDUC° Health sciences Health care & science Nursing Public health Sports medicine Nutrition	SOCIAL SCIENCES Economics Microeconomics Macroeconomics Contemporary economics Geography Political sciences American government Internation relations Comparative governments State & local government Introduction of politics Psychology Sociology