

Université Hassan II Casablanca



جامعة الحسن الثاني - الدار البيضاء
UNIVERSITE HASSAN II - CASABLANCA



www.uh2c.ma

SOMMAIRE

Présentation.....	3
Membres du Conseil d'université.....	4
Formation.....	7
Formation continue.....	15
Recherche scientifique.....	16
Coopération universitaire.....	19
Interface avec les entreprises.....	20
Système d'information.....	21
Centre des ressources universitaires.....	22
Bibliothèque Universitaire Mohamed Sekkat.....	23
CréArt universitaire international de Casablanca.....	25
Activités sportives.....	26
Contacts.....	27

PRESENTATION

Titre : Université Hassan II Casablanca

Adresse : 19,rue Tarik Ibnou Ziad, Mers Sultan - Casablanca BP : 9167

Création :

Créée en 1975,l'université Hassan II - Casablanca est un établissement public doté de la personnalité morale et de l'autonomie administrative et financière.

Administration :

- Président : **M. Mohammed BARKAOUI**
- vice-président recherche et coopération : **M. Jaafar KHALID NACIRI**
- Vice Président des affaires académiques et estudiantines : **M. Idriss MANSOURI**
- Secrétaire Général : **M. Abdelhadi MOSLIH**

Missions principales : (article 3 de la loi 01-00)

- Contribution au renforcement de l'identité islamique et nationale ;
- Formation initiale et la formation continue ;
- Développement et la diffusion. du savoir, de la connaissance et de la culture;
- Préparation des jeunes à l'insertion dans la vie active notamment par le
- Développement des savoir-faire ;
- Recherche scientifique et technologique ;
- Réalisation d'expertises ;
- Contribution au développement global du pays ;
- Contribution à la promotion des valeurs universelles.

Trois campus universitaires :

- Campus route d'El-Jadida - Hay Hassani
- Campus quartiers des hôpitaux - Anfa
- Campus Hay Inara - Ain chock

Composants:

- Présidence : <http://www.uh2c.ac.ma>
- Faculté des Sciences Juridiques Economiques et Sociales : <http://www.flsh-uh2c.ac.ma>
- Faculté des Lettres et des Sciences Humaines : <http://www.flsh-uh2c.ac.ma>
- Faculté des Sciences : <http://www.fsac.ac.ma>
- Faculté de Médecine et de Pharmacie : <http://www.fmpc.ac.ma>
- Faculté de Médecine Dentaire : <http://www.fmd-uh2c.ac.ma>
- Ecole Supérieure de Technologie : <http://www.est-uh2c.ac.ma>
- Ecole Nationale Supérieure d'Electricité et de Mécanique : <http://www.ensem-uh2c.ac.ma>
- Ecole Nationale Supérieure ENS
- Bibliothèque Universitaire Mohamed Sekkat : <http://biblio.uh2c.ac.ma>

MEMBRES DU CONSEIL D'UNIVERSITE

2009 - 2011

L'université Hassan II Casablanca est administrée par un conseil de l'université composé de :

Membres internes : article 9 de la loi 01-00

- Le Président de l'université
- 7 Responsables d'établissements universitaires
- 3 Les Elus des enseignants-chercheurs par établissement
- 3 Représentants élus du personnel administratif et technique
- 3 Représentants élus des étudiants
- 1 Les Représentant du syndicat national de l'enseignement supérieur

Membres externes :

- Le Président du conseil de la Région
- Le Président du conseil des Oulémas
- Le Président de la Commune Urbaine
- Le Directeur de l'Académie Régionale d'Education et de Formation
- Le Directeur d'établissement de la formation des cadres
- Le Représentant de l'enseignement supérieur privé
- 4 Présidents des Chambres Professionnelles:
 - de l'Artisanat;
 - de l'Agriculture;
 - de Commerce, Industrie et Services
 - des Pêches Maritimes Nord Atlantique
- Un partenaire socio-économique



UH2C : 3 SITES A CASABLANCA

L'université est composée de trois sites :

- **Campus route d'El-Jadida – Ha Hassani**

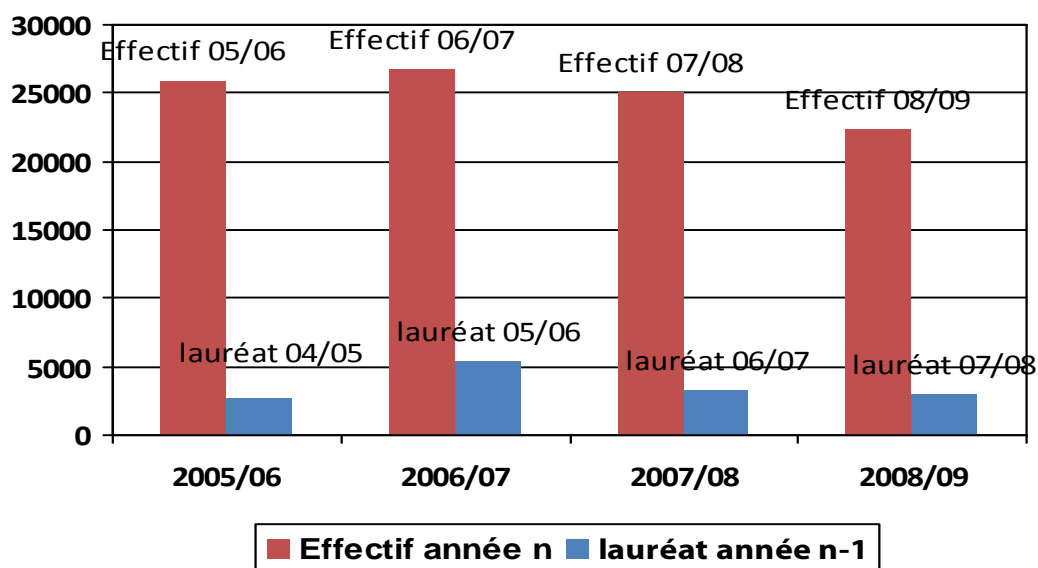
- La faculté des sciences juridiques, économiques et sociales (FSJES) : **10111 étudiants**;
- La faculté des sciences (FS) : **2804 étudiants**;
- L' Ecole Nationale Supérieure d'Electricité et de Mécanique (ENSEM) : **589 étudiants**;
- L' Ecole Supérieure de Technologie (EST) : **826 étudiants**;
- La cité universitaire (CU).

- **Campus Quartiers des hôpitaux - Anfa**

- La faculté de médecine et de pharmacie (FMP): **4242 étudiants**;
- La faculté de médecine dentaire (FMD): **537 étudiants**;
- La Présidence de l'université.

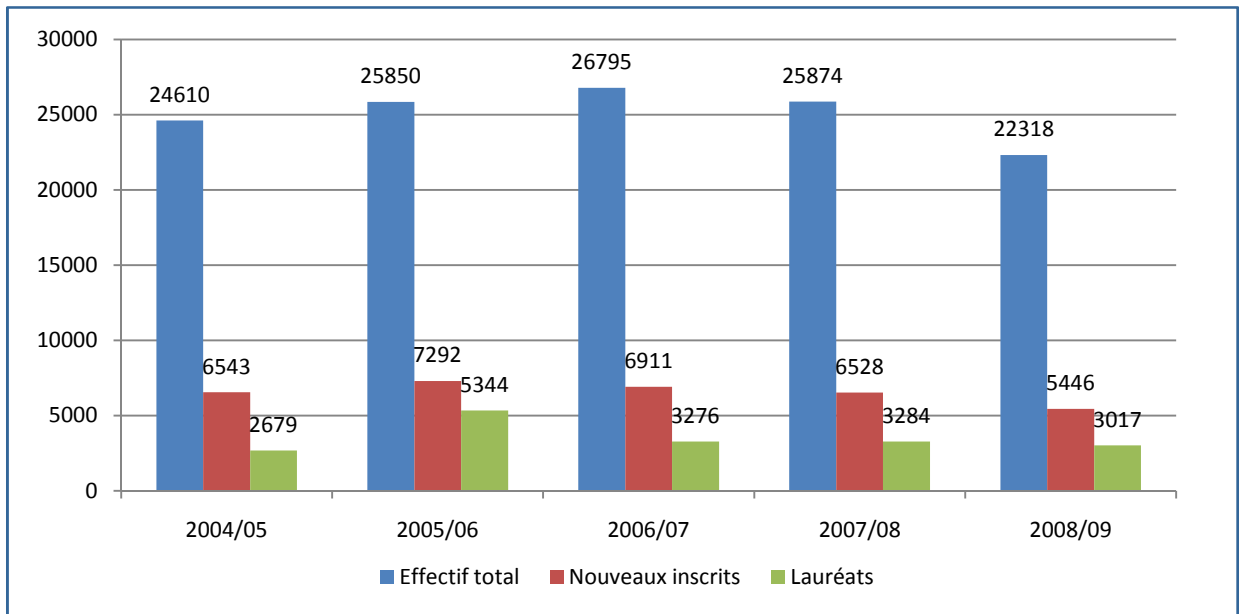
- **Campus Hay Inara - Ain chock**

- La Faculté des Lettres et des Sciences Humaines (FLSH) : **3209 étudiants**.

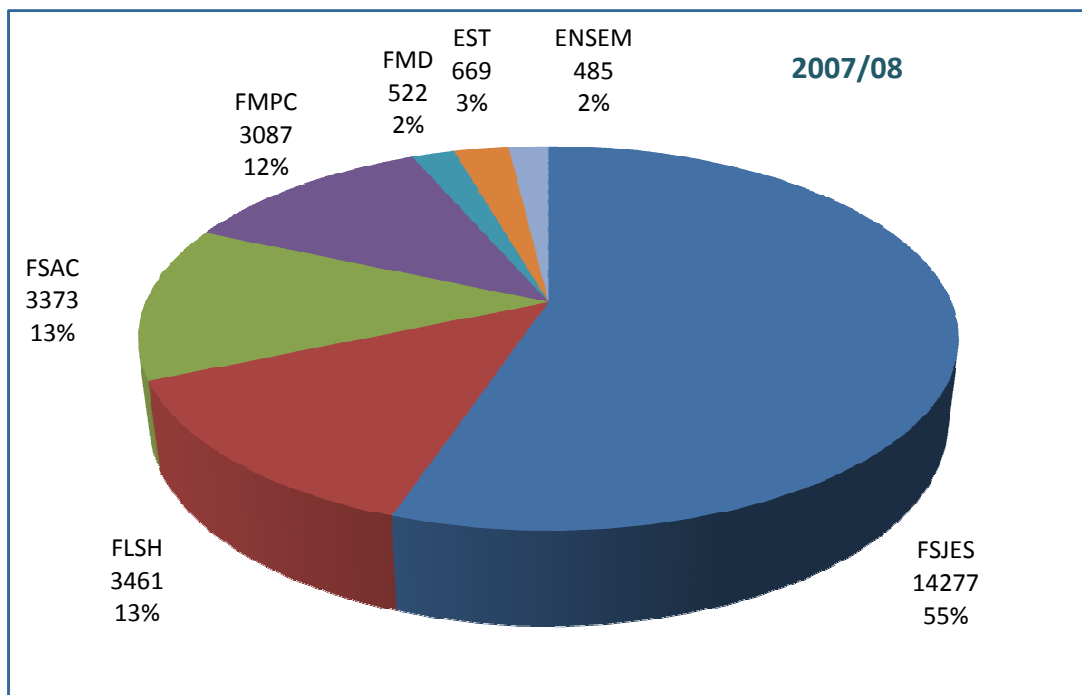


CHIFFRES UH2C

Population étudiante globale



➔ **Un taux moyen de diplômation de 49.5%**



FORMATION

A – Formation initiale :

- 17 Licences fondamentales
- 16 Licences professionnelles
- 32 Masters
- 22 Masters spécialisés
- 33 Diplômes d'Université (DU)
- 5 Diplôme Universitaire de Technologie (DUT)
- 8 diplômes d'ingénieurs
- 2 Doctorats de médecine
- 2 Doctorats médecine dentaire
- Formations Médicales, Ingénierie et Technologie

Tél.: +212 5 22 43 30 81

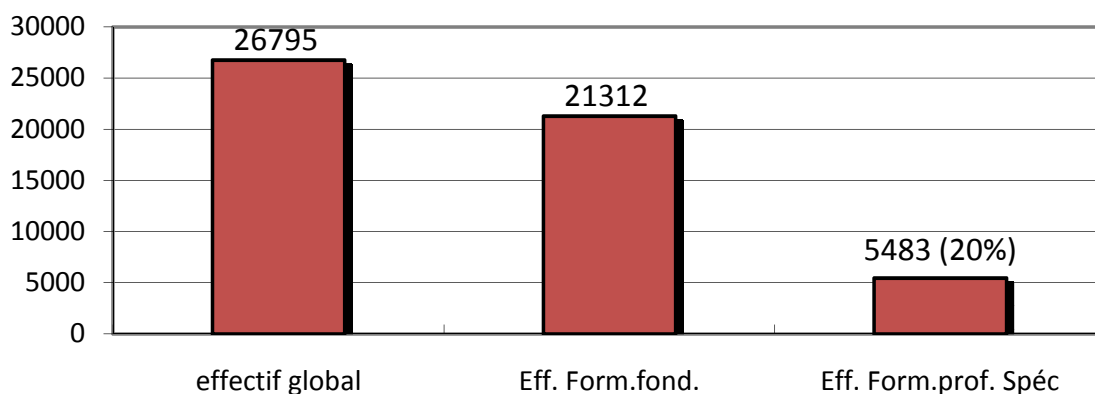
Fax : +212 5 22 27 61 50

Email : formation@uh2c.ac.ma

B – Formation contractuelle :

- Programme Offshoring
- Initiative 10.000 ingénieurs
- Initiative gouvernementale 3300 médecins par an en 2020
- Formation reconversion (ANAPEC)

% effectifs des étudiants en formation professionnelle et spécialisée



17 LICENCES FONDAMENTALES

Licences fondamentales dispensées à l'Université :

• Faculté des Sciences Juridiques, Économiques et Sociales (3)

1. Sciences économiques et Gestion
 - Option "Gestion "
 - Option "Economie"
 - Option "Economie et Gestion"
2. Droit Public
 - Option "Etudes constitutionnelles et politiques"
 - Option "Etudes internationales"
 - Option "Administration et Finances Publiques"
3. Droit Privé

• Faculté des Lettres et des Sciences Humaines (8)

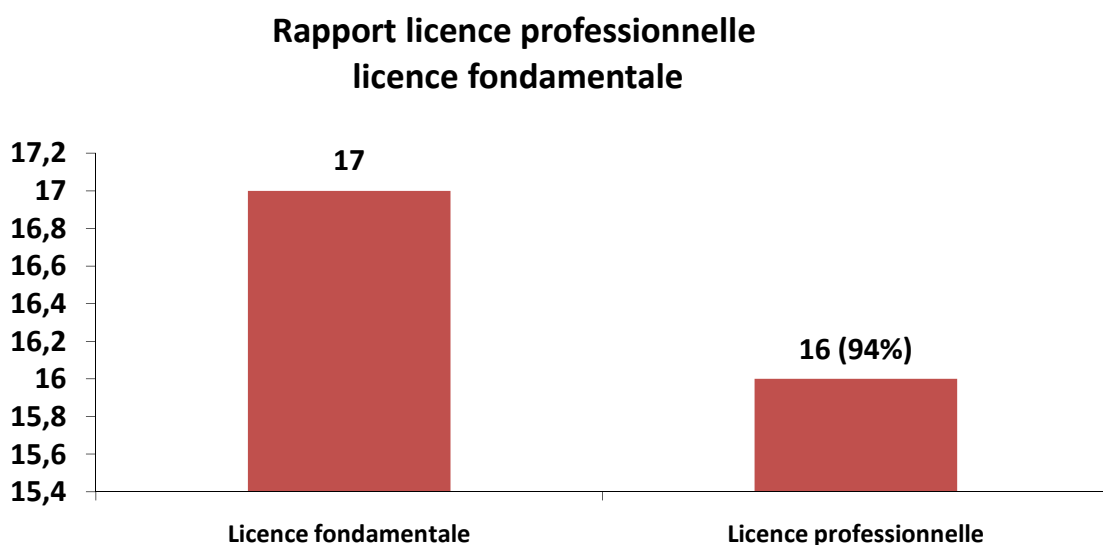
1. Etudes Islamiques
2. Etudes Arabes
3. Histoire et civilisation
4. Géographie et aménagement
5. Etudes Françaises
6. Etudes Anglaises
7. Etudes Germaniques
8. Etudes Hispaniques

• Faculté des Sciences (6)

1. Sciences Mathématiques, informatique et applications mathématiques
2. Sciences Mathématiques, informatique et applications informatiques
3. Sciences de la matière, option : Chimie
4. Sciences de la matière, option : Physique
5. Sciences de la terre et de l'univers
6. Sciences de la vie

16 LICENCES PROFESSIONNELLES

- **Faculté des Sciences Juridiques, Économiques et Sociales (5)**
 - Techniques d'assurance
 - Techniques de vente et de fidélisation de la clientèle
 - Back office bancaire
 - Technique Comptable et gestion
 - Droit de l'Entreprise
- **Faculté des Sciences (9)**
 - Génie des procédés (GP)
 - Protection de l'environnement et développement durable (PEDD)
 - Métiers de la délégation médicale (MDM)
 - Systèmes, bases de données et réseaux (SBDR)
 - Électronique, Electrotechnique Automatique Informatique Industrielle(EAI)
 - SIG et applications (Système d'Informations Géographiques et Applications)
 - Gestion des Risques Naturelles et Technologiques (GRNT)
 - Gestion de l'Assainissement en Milieu Urbain (GAMU)
 - Technologie et Management du Bâtiments et des Travaux Public (TMBTP)
- **Faculté des Lettres et Sciences Humaines (2)**
 - Handicap, éducation et société
 - Métiers du livre



32 MASTERS

Faculté de Droit (16)

- Droit des affaires en français
- Droit des affaires en arabe
- Droit civil
- Droit des transports
- Droit constitutionnel et institutions politiques
- Nouvelles tendances du droit international
- Audit et gouvernance du développement humain
- Droit administratif du développement et gestion administrative
- Économétrie appliquée à l'analyse et la modélisation des comportements micro et macro-économiques
- Management logistique
- Gestion
- Relations économiques internationales
- Sciences criminelles
- قانون المقاوله – Droit des entreprises
- Droit international des Affaires
- Sociologie politique et dynamique Sociale.

Faculté des Lettres (2)

- Genre, société et culture en méditerranée
- الفضاء المغربي والعالم المتوسطي – L'Espace maghrébin et le monde méditerranéen

Faculté des Sciences (10)

- Géodynamique des orogènes
- Chimie appliquée
- Mécanique
- Analyse, topologie et structures discrets
- Matière condensée rayonnement et modélisation des systèmes
- Physiologie Biologie Cellulaire et Moléculaire
- Modélisation et Ingénierie Mathématique
- Gestion et valorisation des ressources Marines
- Informatique scientifique en physique des hautes énergies et expérimentale
- Modélisation des Systèmes

ENSEM (3)

- Mécanique appliquée
- Génie industriel
- Master Génie informatique et automatique (GIA)

Faculté de Médecine et de Pharmacie (1)

- Psychiatrie et neuro-sciences

22 MASTERS SPECIALISES

- **Faculté de Droit (11)**

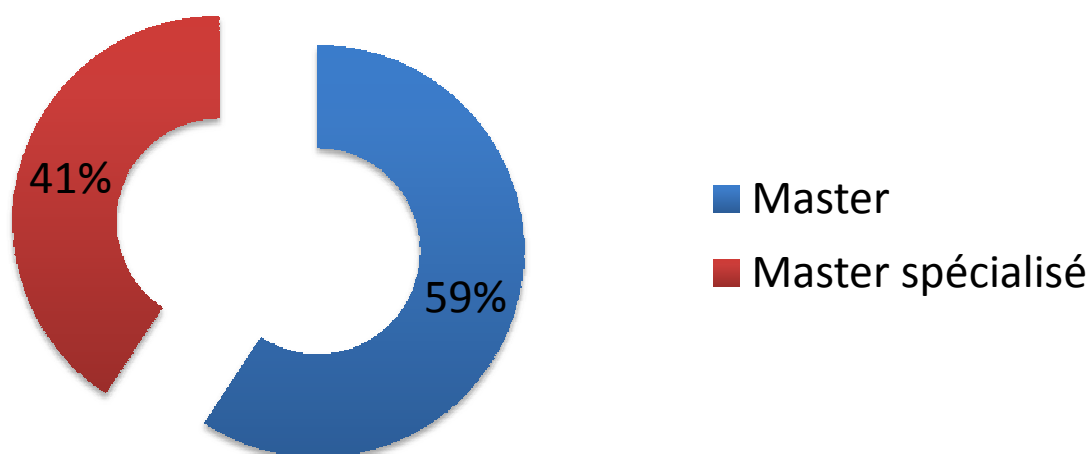
- Droit des assurances
- Management de la chaîne logistique
- Micro finance
- Banque et marchés financiers
- Expertise en micro finances et développement
- Gestion et Ressources Humaines
- Audit et Contrôle de Gestion
- Communication politique
- Marketing
- الدراسات العقارية – Études immobilières
- Audit, contrôle de gestion et système d'information

- **Faculté des Sciences (8)**

- Ingénierie informatique et Internet
- Eau et développement durable
- SIG et gestion du territoire
- Biologie appliquée
- Génie logistique
- Qualité du logiciel
- Gestion et Valorisation des Géoressources
- Énergies Renouvelables et Systèmes Énergétiques.

- **Faculté des Lettres (3)**

- Développement urbain
- Traduction , Communication et études Espagnoles
- Communication , Tourism and Culture



FORMATIONS MEDICALES, INGENIERIE ET TECHNOLOGIE

- **Faculté de Médecine (Doctorat)**
 - Doctorat en Médecine Générale
 - Diplôme National de Spécialité
- **Faculté de Médecine Dentaire (Doctorat)**
 - Médecine Dentaire
 - Diplôme National d'Odontologie
- **ESTC (Diplôme Universitaire de Technologie)**
 - DUT en Génie Mécanique
 - DUT en Génie Électrique
 - DUT en Génie des Procédés
 - DUT en Techniques de Management
 - DUT en génie informatique
- **ENSEM (Ingénieur d'Etat)**
 - Ingénieur en construction mécanique et production intégrée
 - Ingénieur en génie des systèmes mécaniques
 - Ingénieur en qualité maintenance et sécurité industrielle
 - Ingénieur en génie des systèmes automatiques industriels
 - Ingénieur en électronique et télécommunications
 - Ingénieur en génie des systèmes électriques
 - Ingénieur en génie informatique
 - Procèdes Industriels Plasturgie (PIP)

33 DIPLOMES D'UNIVERSITE (DU)

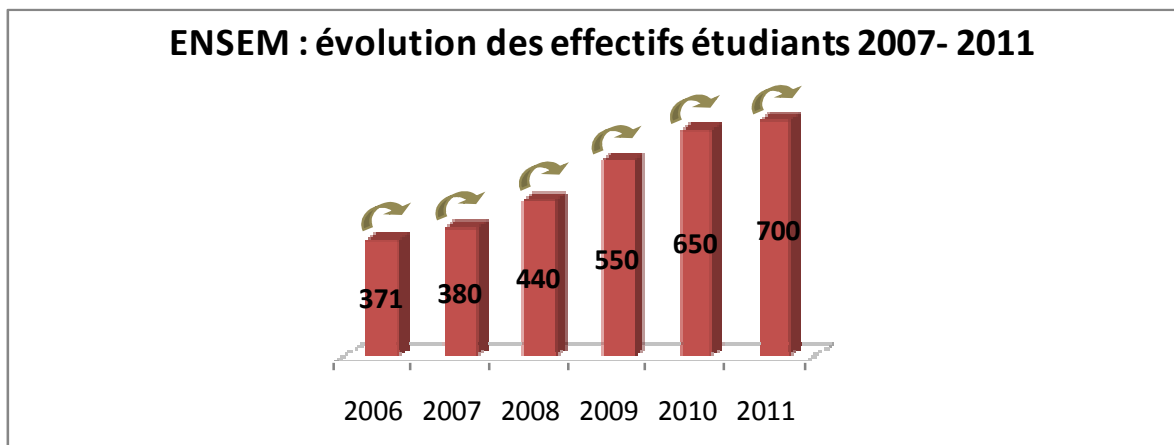
- **Faculté des Sciences (7)**
 - Génie Logistique
 - Ingénierie Informatique et Internet
 - SIG et Gestion du Territoire
 - Systèmes, bases de données et réseaux
 - Génie des procédés
 - Ingénierie et Management Durable
 - Mastère Méthodes Informatiques Appliquées à la Gestion d'Entreprise
- **ENSEM (4)**
 - Mastère en Ingénierie et de la Sécurité Industrielle
 - Architecture des Systèmes
 - Mastère en génie des Systèmes Automatiques Industriels
 - Génie Industriel
- **Faculté de Médecine et Pharmacie (11)**
 - Chirurgie et d'Implantologie Orale
 - Pédagogie Médicale
 - Arthroscopie
 - Sexologie Clinique
 - Thérapie Cognitive et Comportementale
 - Addictologie
 - Traumatologie de Sport
 - DU d'Economie de la Santé
 - Santé au travail
 - Bio statistique et mesure de la santé perceptuelle
 - Chirurgie laparoscopique
- **Faculté de Médecine Dentaire (6)**
 - Dentisterie Restauratrice Endodontie
 - Implantologie orale
 - Radiologie Dentaire et Maxillo – Faciale
 - Urgences Médicales et Chirurgicales Odontologiques
 - Orthopédie Dento – faciale
 - Pédagogie des Sciences Odontologiques
- **Faculté des Sciences Juridiques, Economiques et Sociales (5)**
 - Management de la Chaîne Logistique
 - Droit des Transports
 - Banques et Marchés Financiers
 - Back office Bancaire
 - Audit, contrôle de gestion et système d'information.

FORMATIONS CONTRACTUELLES UNIVERSITES / ETAT

INTIATIVE 10 000 INGENIEURS

L'université participe aussi au programme national des 10.000 ingénieurs par les profils suivants:

- **Ingénieurs**
 - 487 ingénieurs sur la période 2007-2010
- **Masters spécialisés**
 - 96 diplômés de master « qualité du logiciel » sur la période 2007-2010



INTIATIVE 3300 MEDECINS/AN EN 2020

- **Objectif national** : doubler la densité médicale en 2020
Université Hassan II Casablanca :
Faculté de médecine :
 - 2110 étudiants
 - 335 lauréats par an
- **Objectif Casablanca** :
 - Atteindre :
 - 500 nouveaux inscrits en 2009-2010
 - Des besoins en :
 - Mise à niveau des CHU
 - Renouvellement des équipements pour l'enseignement
 - Aménagement/ extension de locaux
 - Encadrement

FORMATION CONTINUE / CYCLE DE PERFECTIONNEMENT

Filières des Lettres et des Sciences Humaines

1. Anglais
2. Développement urbain
3. Convergence et renforcement des compétences

Filières des Sciences :

1. Master Spécialisé Génie Logistique
2. Master Spécialisé Ingénierie Informatique et Internet
3. Formation continue Diplômante en cours du soir
4. Master Spécialisé SIG et Gestion du Territoire
5. Formation Continue Diplômante (cours du soir : formation payante)
6. Licence professionnelle "Systèmes, bases de données et réseaux (SBDR)
7. Licence professionnelle Génie des procédés (GP)

Filières de Médecine et de Pharmacie:

1. Diplôme interuniversitaire de chirurgie laparoscopique
2. Diplôme d'implantologie orale
3. Certificat d'échographie
4. Certificat d'expertise médicale
5. Certificat de médecine d'urgence
6. Certificat d'immunologie clinique et d'allergologie
7. Certificat de médecine légale
8. Certificat de santé au travail
9. Diplôme universitaire de thérapie comportementale
10. Diplôme universitaire de sexologie clinique
11. Certificat d'évaluation et traitement de la douleur
12. Certificat d'angiologie
13. Certificat de phako-émulcification
14. Certificat de léprologie
15. Diplôme de pédagogie médicale
16. Diplôme de psychologie médicale
17. Diplôme universitaire d'addictologie

Filières d'ingénierie en électricité et mécanique

1. Mastère Architecture des Systèmes
2. Mastère Génie Industrielle
3. Mastère Génie des Systèmes Electriques
4. Mastère Electronique et Télécommunications
5. Ingénieure CNAM-France

Quelques partenaires en formation continue :

- Attijariwafa bank
- Lydec
- Office National d'Electricité: perfectionnement du personnel
- Office Marocain de la Propriété Industrielle et Commerciale (OMPIC)
- Agence Nationale de Promotion de l'Emploi et des Compétences (ANAPEC)
- Centre des Jeunes Dirigeants (CJD)
- Association des femmes chefs d'entreprise du Maroc (AFEM)
- Préfectures : formation d'élus et d'acteurs du tissu associatif
- Wilaya du Grand Casablanca : formation de 300 travailleurs sociaux dans le cadre de l'INDH

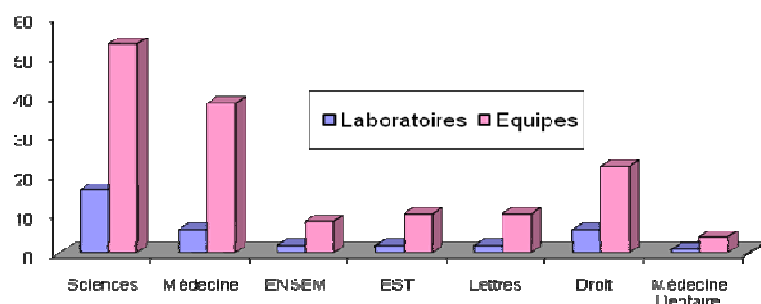
RECHERCHE SCIENTIFIQUE

Structures de recherches accréditées :

- 34 laboratoires,
- 1 centre de recherche,
- 145 équipes de recherche.

Domaines :

- **Sciences de l'ingénieur** : 4 laboratoires et 18 équipes
- **Sciences Fondamentales** : 16 laboratoires et 53 équipes
- **Lettres et Sciences Humaines** : 1 centre de recherche en sciences sociales, 1 laboratoire et 10 équipes
- **Sciences de la Santé** : 7 laboratoires et 42 équipes
- **Sciences Juridiques, Économiques et Sociales** : 6 laboratoires et 22 équipes



Des pôles de compétences pour une mobilisation du potentiel "recherche"

Un pôle de compétence est un réseau de recherche scientifique pluridisciplinaire permettant de fédérer les compétences nationales dans des domaines prioritaires pour le développement et de créer une synergie et une complémentarité entre les équipes de recherche travaillant dans le même domaine.

l'Université Hassan II - Casablanca accueille les points focaux de quatre pôles :

- Pôle de Compétence Qualité (**PCQ**), École Supérieure de Technologie, **Email** : bouksour@est-uh2c.ac.ma
- Réseau National de Physico – chimie des Matériaux (**REMAT**), Faculté des Sciences, **Email**: remat2000@hotmail.com
- Réseau Universitaire de Mécanique (**RUMEC**), Faculté des Sciences, **Email** : t.m.ouazzani@fsac.ac.ma
- Réseau Universitaire de la Physique des Hautes Énergies (**RUPHE**), Faculté des Sciences, **Email** : a.hoummada@fsac.ac.ma

RECHERCHE SCIENTIFIQUE

34 laboratoires accrédités à l'université ...

Laboratoire	Responsable
Faculté des Sciences	
Synthèse, extraction et étude physico chimique des molécules organiques	Jamal JAMAL EDDINE
Catalyse et environnement	Mahjoub LAKHDAR
Interface matériaux- Environnement	Mohammed AZZI
Physico-chimie des matériaux inorganiques	Redouane MOUSSA
Physique théorique et appliquée	Dennoun SAIFAOUI
Physique des matériaux, Micro électronique, automatique et thermique	Hassan LASSRI
Physique des hautes énergies et de la matière condensée	Abdeslam HOUMMADA
Mécanique	Mohammed Touhami OUAZZANI
Modélisation, Analyse et Contrôle des Systèmes	Larbi AFIFI
Informatique et aide à la décision	Ahmed EL KHARROUBI
Topologie, Algèbre, Géométrie et Applications	Rachid HILALI
Physiologie et Génétique Moléculaire	Abdelaziz SOUKRI
Biochimie et Biologie Moléculaire	M'hamed Said EL KEBBAJ
Ecologie Aquatique et Environnement	Nadia RHARBI
Microbiologie, pharmacologie, Biotechnologie Environnement	Mohammed BLAGHEN
Géosciences	Samir ZOUHRI
Faculté des Sciences Juridiques, Economiques et Sociales	
Management, systèmes financiers et gestion des risques	Abdelouahed ALAOUI M'DAGHRI
Logistique globale	Ahmed ABOU EL HASSAN
Management des organisations publiques et des institutions sociales	Khalid EL OUAZZANI ECH CHAHDI
Finance	Najib IBN ABDELJALIL
Recherche et études constitutionnelles et politiques	Ahmed ESSALMI EL IDRISSE
Laboratoire interdisciplinaire de recherche en droit des affaires	Mohammed EL MERNISSI
Faculté de Médecine dentaire	
Sciences Odontologiques	Bouchaib AAZZAB
Faculté de Médecine et Pharmacie	
Génétique et Pathologie moléculaire	Sellama NADIFI
Recherche et d'expertise en Immunologie	Abdellah BENSLIMANE
Neurosciences Cliniques et Santé Mentale	Omar BATTAS
Explorations et images métaboliques et fonctionnelles	Mohamed KEBBOU
Santé mentale, cognitions et psychopathologie	Nadia KADRI
Biotechnologie et Médecine Expérimentale	Said MOTAOUAKKIL
Ecole Nationale Supérieure d'Electricité et de Mécanique	
Technologies de Constructions et des Systèmes Industriels	Lahbib BOUSSHINE
Informatique des Systèmes et Energies Renouvelables	Janah SAADI
Ecole Supérieure de Technologie	
Recherche en Génie des procédés	Abdelilah AFIFI
Mécanique, productique et génie industriel	Abdehaq BOUAZIZ
Faculté des Lettres et des Sciences Humaines	
Les rapports sociaux et les présentations socioculturelles dans l'espace méditerranéen	Zohra MEZGUELDI
Centre marocain des sciences sociales	Mohammed TOZY

RECHERCHE SCIENTIFIQUE

Formations Doctorales...

CENTRE D'ETUDES DOCTORALES SCIENCES DE LA SANTÉ **FACULTÉ DE MÉDECINE ET DE PHARMACIE**

- Génétique et Pathologie Moléculaire
- Immunologie
- Vulnérabilité à la Schizophrénie

CENTRE D'ETUDES DOCTORALES DROIT, ECONOMIE ET GESTION **FACULTÉ DES SCIENCES JURIDIQUES, ECONOMIQUES ET SOCIALES**

- Sciences Economiques
- Droit Privé
- Droit public et Sciences Politiques
- Sciences de Gestion

CENTRE D'ETUDES DOCTORALES SCIENCES HUMAINES ET SOCIALES **FACULTÉ DES LETTRES ET DES SCIENCES HUMAINES**

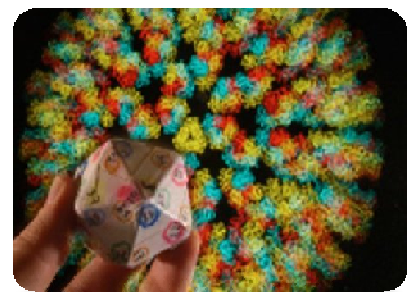
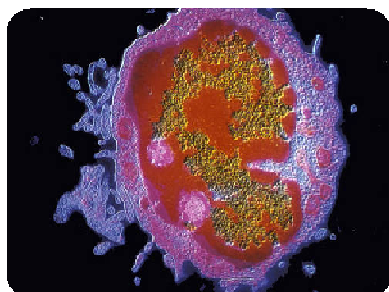
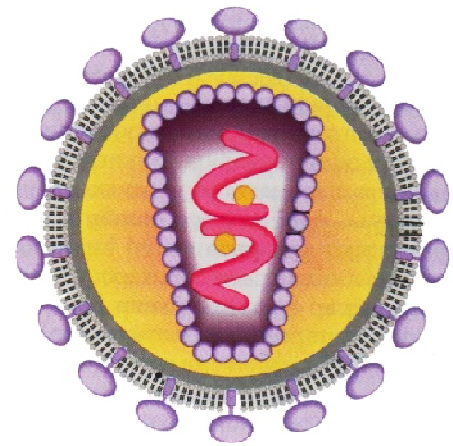
- Sciences Sociales et Politiques

CENTRE D'ETUDES DOCTORALES SCIENCES FONDAMENTALES ET APPLIQUÉES **FACULTÉ DES SCIENCES**

- Chimie et Valorisation
- Sciences Biologiques
- Géosciences Fondamentales et Appliquées
- Sciences Mathématiques et Informatique
- Sciences Physiques

CENTRE D'ETUDES DOCTORALES SCIENCES DE L'INGÉNIEUR **ECOLE NATIONALE SUPÉRIEURE D'ÉLECTRICITÉ ET DE MÉCANIQUE**

- Sciences de l'Ingénieur



COOPERATION UNIVERSITAIRE

Plus de 150 conventions et accords de coopération internationale et nationale

L'Université a conclu un ensemble de conventions de partenariats avec plusieurs institutions et organismes. A fin juillet 2009, plus de 150 conventions de coopération sont en cours, dont 26% au niveau national et 74% au niveau international.

L'université a par ailleurs instauré des partenariats privilégiés avec les universités de Grenade, de Médine et de Nancy : un dispositif pour le soutien des actions de coopération prioritaires a été mis en place.

Dans le cadre des programmes européens, l'Université a participé à quatre projets Tempus Meda :

1. University Chair on Innovation (**UNCHAIN**)
2. Structuration d'Interface Marocaines Universités-entreprises (**STIMU**)
3. Implantation et Gestion de Bureaux de Relations Internationales Universitaires (**IGBRIU**)
4. Enhancement Quality Assurance System at Moroccan Universities (**EQUALISM**).

De nombreux projets de recherche nationaux sont menés dans le cadre :

- de programmes de recherche soutenus au niveau national tels que les programmes thématiques d'appui à la recherche scientifique PROTARS et de la recherche en télécommunications et en technologies de communication,
- de programme INNOV'ACT avec 9 projets en cours des partenariats avec les entreprises au national, tels que le LYDEC, Maroc Télécom, Mediatecom, l'Académie Hassan II des Sciences et Techniques...

Vues des cérémonies de signature d'accords de coopération ...



avec la LYDEC



avec l' AFEM



avec l'Université islamique de Médine



avec l'Instituto Camões - Portugal



avec l'Université de Grenade

INTERFACE UNIVERSITE / ENTREPRISES

L'université Hassan II - Casablanca a mis en place une Structure d'interface APE Appui et Partenariat avec les entreprises.

Tél.: +212 5 22 43 30 34
Fax : +212 5 22 27 61 50
Email : ape@uh2c.ac.ma

• Missions :

- Réalisation d'actions de prospection et de veille du monde socio-économique : Promotion des compétences
- Mise en œuvre d'actions de conseil et de formation continue appropriées
- Traitement des besoins en recherche et innovation exprimés par les entreprises, la gestion des contrats de recherche et la diffusion des résultats de la recherche scientifique et technique
- Facilitation de l'immersion des enseignants dans le monde de l'entreprise
- Initiation périodique de manifestations favorisant la rencontre et l'échange entre industriels, financiers et chercheurs
- Participation à toute représentation de l'UH2C



• Principales réalisations:

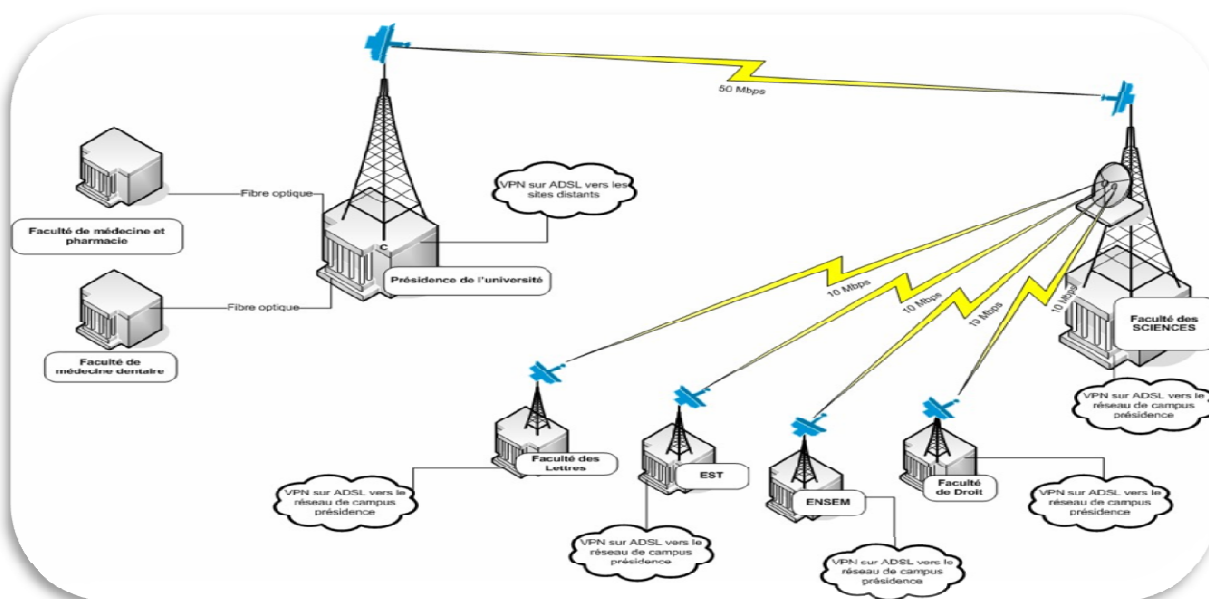
- Montage et mise en œuvre d'un nouveau programme de formation transversale destiné à faciliter l'insertion professionnelle des lauréats de l'Université
- Elaboration d'une offre de formations dans le domaine de l'offshoring commandée par l'ANAPEC destinée à faciliter l'insertion professionnelle
- Elaboration, pour le compte de l'ANAPEC, de plusieurs offres d'expertise en vue d'accompagner l'insertion professionnelle des jeunes
- Développement d'une structure de développement de l'esprit Entrepreneurial : création de l'Ecole des Entrepreneurs
- Mise en place d'une structure de développement de l'éducation à l'entrepreneuriat : Réseau d'Education à l'Entrepreneuriat au Maroc REEM.
- Organisation d'une rencontre annuelle « université entreprise »
- Mise en place du Club des Etudiants Entrepreneurs de Demain CEED
- Initiation de l'entrepreneuriat de l'université
- Développement d'une structure de soutien au financement des entreprises : Mise en place d'un Guichet Moukawalati
- Action d'expertise au profit de la Préfecture de Ain Sebaa

SYSTÈME D'INFORMATION

Tél.: +212 5 22 43 30 44
Fax : +212 5 22 27 61 50
Email : informatique@uh2c.ac.ma

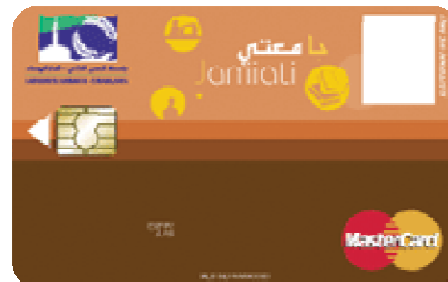
Le système d'information de l'université est basé sur :

- Le campus numérique universitaire
- L'intranet
- La messagerie des enseignants, du personnel administratif et des étudiants
- L'application pour la gestion des étudiants et des enseignements « APOGEE »
- L'application de pré inscription par Internet
- L'application de gestion du patrimoine mobilier et immobilier
- Le E-learning et centre des ressources universitaires CRU
- L'application de gestion de la comptabilité budgétaire



Carte Jamiati

En parallèle à ces outils, l'université a procédé à la mise en place d'une carte à puce ; carte « Jamiati » au profit de ses étudiants afin d'accéder à leurs informations personnelles existantes dans le système d'information de l'université.



CENTRE DE RESSOURCES UNIVERSITAIRES

*Tél.: +212 5 22 43 30 44
Fax : +212 5 22 27 61 50
Email : informatique@uh2c.ac.ma*

Principales missions :

- Promouvoir la formation ouverte et à distance assistée par les TIC (E-learning)
- Créer un espace de concertations, d'échanges et de mutualisations de supports et de pratiques pédagogiques en E-learning
- Moderniser les pratiques pédagogiques dans les établissements de l'UH2C
- Généraliser l'insertion des TIC, en tant qu'outils, dans les enseignements traditionnels



BIBLIOTHEQUE UNIVERSITAIRE MOHAMED SEKKAT

Tél.: +212 5 22 98 56 17
Fax : +212 5 22 99 17 20
Email : bibliosekkat@uh2c.ac.ma



BUMS en chiffres :

- 7000 m2 en six niveaux;
- 40 000 documents en libre accès via le catalogue informatisé;
- 20 000 revues électroniques;
- plus de 100 Cédéroms;
- Un fonds précieux de 550 manuscrits de Mohamed SEKKAT, 600 livres anciens et lithographies;
- 100 titres de presse et de revues spécialisées;
- 26000 étudiants de l'Université et plus de 900 places assises;
- 45 heures d'ouverture par semaine;
- 100 postes informatiques.

Missions :

- Proposer l'accès aux ressources documentaires pour près de 40.000 étudiants et chercheurs de l'Université et au public de la Région du Grand Casablanca;
- Accompagner l'enseignement et la recherche universitaire;
- Sauvegarder le patrimoine culturel;
- Constituer un point focal dans le réseau des bibliothèques des établissements de l'université Hassan II Casablanca (catalogue centralisé, harmonisation des politiques d'acquisition, système d'information documentaire).

Fondation Sekkat en bref...

Créée en 2005 en hommage à feu Haj Mohamed Sekkat, dans le but de respecter son vœux de perpétuer, après son décès, son œuvre de bienfaisance.

La fondation a participé à la construction et à la gestion de plusieurs projets : quatre orphelinats à Casablanca, un hôpital de 125 lits à Ain Chock, la rénovation d'une aile de la prison des jeunes à Oukacha etc...

Dons à la BUMS

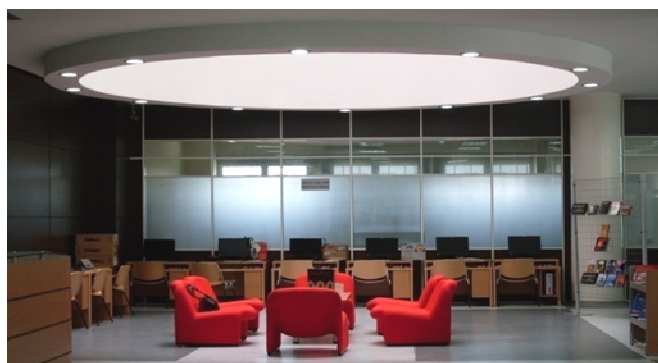
M. Bouchaib FOKAR, Gouverneur de la Préfecture des Arron-dissements de Hay Hassani, a fait don de sa riche bibliothèque personnelle à la BUMS.

M. Abdeslam MANSOURI, Magistrat à la Cour Suprême a généreusement offert sa collection de livres rares et lithographies.

BIBLIOTHEQUE UNIVERSITAIRE MOHAMED SEKKAT

Services offerts

- Consultation libre du fonds documentaire et prêt à domicile,
- Accès au catalogue informatisé de toutes l'offre documentaire des bibliothèques de l'université,
- Formation des utilisateurs aux méthodologies de recherche documentaire (catalogue et Bases de données),
- Prêt entre bibliothèques permettant l'accès au fonds documentaire d'autres bibliothèques marocaines,
- Espace actualités offrant une sélection de plus de 100 titres de journaux et magazines Sous forme imprimée ou électronique,
- Offrir une plateforme d'accès aux publications et thèses des chercheurs de l'université,
- Accès au portail de la BUMS et aux ressources électroniques,
- Mise à disposition des photocopieurs, imprimantes et scanners,
- Choix de lectures sous forme de bibliographie thématique,
- 2 salles de travail en groupe.



➤ *Portail de la BUMS*
www.biblio.uh2c.ac.ma

➤ *Catalogue en ligne KOHA*
<http://opac.uh2c.ac.ma>

➤ *Dépôt d'archives ouvertes*
<http://archive.uh2c.ac.ma>

CRE'ART UNIVERSITAIRE INTERNATIONAL DE CASABLANCA

Cré 'Art est une nouvelle appellation du Forum de la Créativité de l'étudiant, événement universitaire multidisciplinaire de Casablanca

Historique :

Organisé chaque printemps depuis 1998 par l'Université Hassan II Casablanca et l'Association Universitaire Maqam pour la promotion de l'Art et de la Culture.

Lieu :

Chaque année les complexes culturels de la ville de Casablanca : Sidi Belyout, Mohamed Zafzaf, Anfa, Touria Sekkat, et les facultés accueillent les expositions plastiques, les activités musicales, théâtrales, poétiques, chorégraphiques et les présentations numériques des étudiants durant cette période.

Objectifs :

- Fournir aux étudiants l'occasion de se produire devant des publics intéressés et d'être évalués par des professionnels connus.
- Encourager les étudiants de toute l'Université à s'exprimer, à créer et à valoriser leur travail et surtout à penser la créativité comme élément de dynamique universitaire.
- Donner aux étudiants l'occasion de remporter des prix dont la valeur globale a dépassé, lors de la dernière édition, la somme de 200.000 DH.
- Découvrir et encourager des talents confirmés, susciter de nouvelles vocations et créer une ambiance de saine émulation entre les étudiants.

Quelques chiffres

Public du Cré Art

1000 visiteurs par jour.

200 étudiants des autres Universités du Royaume sont invités .

700 étudiants participent chaque année par leurs œuvres.

50 artistes et professionnels mobilisés comme jurys durant le forum pour évaluer les œuvres des étudiants.

20 journalistes présents durant le forum.

Chiffres du Cré Art :

200 œuvres d'arts plastiques exposées.

100 poésies et nouvelles déclamées.

22 pièces de théâtre.

20 ateliers de créativité animés par des artistes professionnels.

18 représentations musicales.

08 CD Rom réalisés selon un thème précis.

02 récitals d'artistes connus.

01 grand Concert en plein air.



ACTIVITES SPORTIVES À L'UNIVERSITE

Les principales activités sportives de l'université :

Jeux collectifs :

- Football
- Basketball
- Handball
- Volleyball
- Mini foot féminin
- Rugby

Jeux individuels :

- Athlétisme
- Cross
- Badminton
- Echecs

À l'échelon local :

- Championnat local du sport collectif
- Championnat local d'athlétisme
- Championnat local de Cross
- Tournoi local de Badminton
- Tournoi local des Echecs
- Tournoi international universitaire de Rugby à 7

À l'échelon national :

- Championnat national universitaire du sport collectif des sélections.
- Championnat national universitaire d'athlétisme
- Championnat national universitaire de Cross
- Tournoi national universitaire de mini foot



Tournoi universitaire International de Rugby à 7

Dans une perspective de promotion et de développement des activités sportives et culturelles, l'université Hassan II Casablanca a organisé, les **17 et 18 avril 2009**, un **Tournoi International de Rugby à 7**.

Résultats :

- **Vainqueur CUP** : Université de Tunis,
- **Vainqueur BOWL** : Université Mohamed 1er Oujda
- **Vainqueur PLATE** : Université Hassan II- Casablanca



CONTACTS

<p align="center">Présidence de l'Université Hassan II Casablanca 19, Rue Tarik Ibn Ziad, Casablanca Tél : +212 5 22 433030/31 Fax : +212 5 22 276150 Email : presidence@uh2c.ma Web : http://www.uh2c.ma Président : Mohammed BARKAOU</p>	
<p>Faculté des Sciences Juridiques, Economiques et Sociales Km 9, Route d'El Jadida B.P. 8110 Oasis Casablanca Tel : +212 5 22 231100/230705 Fax : +212 5 22 250201 Email : rahmouni@fses-uh2c.ac.ma Web : http://www.fsjes-uh2c.ac.ma Doyen : Ahmed ESSALMI IDRISSE</p>	<p>Faculté des Lettres et des Sciences Humaines Avenue 2 Mars, Aïn Chock B.P. 8507 Inara Casablanca Tel : +212 5 22 211223/210208 Fax : +212 5 22 214974 Email : flsh@flsh-uh2c.ac.ma Web : http://www.flsh-uh2c.ac.ma Doyen : Said BENNANI</p>
<p>Faculté des Sciences Km 8, Route d'El Jadida B.P. 5366 Maârif Casablanca Tel : +212 5 22 230680/82 Fax : +212 5 22 230694 Email : decanat@fsac.ac.ma Web : http://www.fsac.ac.ma Doyen : Mohamed OUZZANI TOUHAMI</p>	<p>Ecole Nationale Supérieure d'Electricité et de Mécanique Km 9, Route d'El Jadida B.P. 8118 Oasis Casablanca Tel: +212 5 22 230789/231280 Fax: +212 5 22 231299 Email : ensem@ensem-uh2c.ac.ma Web : http://www.ensem-uh2c.ac.ma Directeur : Janah ESSAADI</p>
<p>Faculté de Médecine et de Pharmacie 19, Rue Tarik Ibn Ziad B.P. 9154 Mers Sultan Casablanca Tel : +212 5 22 271630/222555 Fax : +212 5 22 261453 Email : medecine@fmp-uh2c.ac.ma Web : http://www.fmpc.ac.ma Doyen : El Houcine LOUARDI</p>	<p>Faculté de Médecine Dentaire Rue Abou Oula Zohr B.P. 9157 Mers Sultan Casablanca Tel : +212 5 22 273130/278521 Fax : +212 5 22 222749 Email : dentaire@fmd-uh2c.ac.ma Web : http://www.fmd-uh2c.ac.ma Doyen : Amal OUZZANI ECHCHAHI</p>
<p>Ecole Supérieure de Technologie Km 7, Route d'El Jadida B.P. 8012 Oasis Casablanca Tel : +212 5 22 231560/65 Fax : +212 5 22 252245 Email : estcasa@est-uh2c.ac.ma Web : http://www.est-uh2c.ac.ma Directeur : Abderrazak SARSOURI</p>	<p>Ecole Nationale Supérieure Km 9, Route d'El Jadida B.P. 50069 Maarif Casablanca Tel : +212 5 22 23 22 77 Fax : +212 5 22 98 53 26 Directeur : Abdelaziz BENAICHA</p>

