濱海大學



位於距巴黎、布魯塞爾、倫敦 200 公里的西歐交界處坐落著一所充滿活力的大學一法國濱海大學。濱海大學是一所綜合性國立大學,成立於1991年·在敦刻爾克(Dunkerque)、加來(Calais)、布洛涅(Boulogne)、和聖奧梅爾(Saint-Omer)建立了側重不一、優勢互補的4個校區。濱海大學主校區位於法國的著名城市一敦刻爾克,這裡是法國唯一一座講英法雙語的城市。

基本信息

• 中文名:濱海大學

• 類型:公立大學

• 學生人數:11000名

• 教師人數:1000名

• 所屬地區:法國

主要院系:法律系、文學藝術系、語言與套用語言學系、歷史系、地理 系、理論數學和套用數學系、經濟管理系、外語系、文學與藝術系、數 學系、生命科學系、化學系、計算機系、物理系、電子-電子技術與工業自動化系、自然科學系、體育系、行政管理-企業環境及管理系。

中文名:濱海大學

• 創辦時間:1991

學校類別:公立

學校類型:大學

• 主要院系:法律系、文學藝術系、語言與套用語言學系、歷史系

簡介



濱海大學

在距巴黎、布魯塞爾、倫敦 200 公里的西歐交界處坐落著一所充滿活力的大學一法國濱海大學。濱海大學是一所綜合性國立大學,成立於 199 1年,在敦刻爾克(Dunkerque)、加來(Calais)、布洛涅(Boulogne)、和聖奧梅爾(Saint-Omer)建立了側重不一、優勢互補的 4 個校區。 濱海大學主校區位於法國的著名城市一敦刻爾克,這裡是法國唯一一座 講英法雙語的城市。濱海大學利用其有利的地理位置和優質的教育條件, 為世界各地的莘莘學子提供了高質量的教育,幫助每一個學生培養迎戰 世界發展,抓住歷史機遇的綜合才能。

法國濱海大學

法國濱海大學·位於距巴黎、布魯塞爾、倫敦 200 公里的西歐交界處坐落著一所充滿活力的大學。濱海大學是一所綜合性國立大學,成立於 1 991 年,在敦刻爾克 (Dunkerque)、加來(Calais)、布洛涅(Boulogne)、和聖奧梅爾 (Saint-Omer)建立了側重不一、優勢互補的 4 個校區。濱海大學主校區位於法國的著名城市一敦刻爾克,這裡是法國唯一一座講英法雙語的城市。濱海大學利用其有利的地理位置和優質的教育條件,為世界各地的莘莘學子提供了高質量的教育,幫助每一個學生培養迎戰世界發展,抓住歷史機遇的綜合才能。

於法國北部,與英國和比利時接壤,從巴黎乘高速列車(TGV)1小時 20多分鐘可到達大學總部敦刻爾克。

由於年輕,其專業設定緊密順應當今社會的發展和要求。學校現有在校學生 11000 名,教師及行政人員 1000 名。該校還擁有本地區先進、高度發達的電教系統,同時與海外大學建立了廣泛的合作。大學現已有權頒發 137 種國家文憑。濱海大學注重科研開發與套用,學校擁有近 20個實驗室,6 所研究中心,進行司法、歐洲文學與文明、人類學、大西

洋與海洋史、數學經濟、交通、市政規劃、大氣物理、電子材料與構成、數學與套用數學、計算機、海洋環境、和濱海地區生物地化與環境等方面的研究。學校的生物技術與生物材料研究院和北方海洋學院也是該研究領域的佼佼者。該校目前已在北方⁻加來海峽大區的教育和社會經濟發展中起著重要的作用。

教學規模



濱海大學

隨著新世紀的到來,該校在專業教育方面日趨完善。現在已有權頒發 1 37 種國家文憑:20 種大學普通教育文憑(DEUG)、6 種大學科技普 通文憑(DEUST)、8 種大學技術文憑(DUT)、34 種學士文憑(Lic ence)、5 種職業學士文憑(Licence professionnelle)、37 種碩士 (Ma?trise)文憑(包括 4 種工程學碩士文憑、4 種科學技術碩士文 憑(MST)、1 種管理學碩士文憑(MSG)」、13 種高等專業研究文

憑(DESS)、1種高等技術研究文憑(DRT)、13種高等深入研究文憑(DEA)。

濱海大學注重科研開發與套用,學校擁有近 20 個實驗室,6 所研究中心,進行司法、歐洲文學與文明、人類學、大西洋與海洋史、數學經濟、交通、市政規劃、大氣物理、電子材料與構成、數學與套用數學、計算機、海洋環境、和濱海地區生物地化與環境等方面的研究。學校的生物技術與生物材料研究院和北方海洋學院也是該研究領域的佼佼者。該校目前已在北方⁻⁻加來海峽大區的教育和社會經濟發展中承擔著不可替代的作用。

專業設定



濬海大學

生命科學、材料科學、數學-計算機和套用科學、工程師科技、海洋產品增值、港口活動與調度、海洋環境規劃、農業產品增值、中小組織與企業的革新-發展-環境、傳媒電子的先進技術、數學、化學、物理學、電子-電子技術自動化、生物、生態系統及人口生物學、體育運動科學

與技術、環境-風險預測及污染控制管理專家、工業工程與維護、熱能與動力工程、計算機、電子工程與工業計算機、食品與生物工程、環境工程、數字與計算機工程、生物技術與生物工業、工業計算機、經濟工程、數字工程與信號處理、環境問題的診斷-預防和處理、環境監控、套用數學、儀器與先進分析、工業科學技術與質量、外國語言-文學與文明、套用外語、對外法語、文化傳媒與交流、現代文學、歷史學、地理學、文學分析與法語語言史、法律、社會經濟管理 AES、經濟與管理、公共行政管理、經濟學、旅遊酒店管理、農業與農業食品企業管理、辦公自動化與多媒體(文秘)、倉儲管理與後勤(物流)、海洋產品的內質與外貿、管理學、港口管理、土地發展、會計與財務、企業管理、企業管理與行政管理、行政與商業管理、旅遊與規劃、企業行政管理證書 CAAE、國際談判與商務、國際談判與採購等。

中國教育部承認的法國公立大學

近年來,法國政府推行了諸如"大學自治"等一系列高等教育領域的重大改革,法國高等教

育機構發生了較大變化,本任務盤點中國教育部承認的法國公立大學。

基本介紹

• 中文名:法國濱海大學

• 外文名: Université du Littoral

• 創辦時間:1991年

• 類別:綜合性國立大學

• 所屬地區:法國

• 主要院系:法律系、文學藝術系、語言與套用語言學系、歷史系

學校簡介



Université Lille Nord de France

Pôle de Recherche et d'Enseignement Supérieur

北法里爾聯合大學

法國濱海大學為北法里爾聯合大學的一員。

<u>濱海大學</u>的專業設定緊密順應當今社會的發展和要求。此大學設有法律 系、文學藝術系、語言與套用語言學系、歷史系、地理和<u>城鎮規劃</u>系、 理論數學和套用數學系、經濟管理系、歷史系、外語系、文學與藝術系、 數學系、生命科學系、化學系、計算機系、物理系、電子、電子技術與工業自動化系、自然科學系、體育系、地理系、行政管理、企業環境及管理系。學校現有在校學生 11000 名,教師及行政人員 1000 名。該校還擁有本地區先進、高度發達的電教系統,同時也與海外各兄弟院校建立了廣泛的協作和交流項目。

隨著新世紀的到來,該校在專業教育方面日趨完善。已有權頒發 137種國家文憑: 20種大學<u>普通教育文憑</u>(DEUG)、6種大學科技普通文憑(DEUST)、8種大學技術文憑(DUT)、34種學士文憑(Licence)、5種職業學士文憑(Licence professionnelle)、37種碩士(Ma?trise)文憑(包括4種工程學碩士文憑、4種科學技術碩士文憑(MST)、1種管理學碩士文憑(MSG)」、13種高等專業研究文憑(DESS)、1種高等技術研究文憑(DRT)、13種高等深入研究文憑(DEA)。



校園一角

科學研究

濱海大學注重科研開發與套用,學校擁有近 20 個實驗室,6 所研究中心,進行司法、歐洲文學與文明、人類學、大西洋與海洋史、數學經濟、交通、市政規劃、大氣物理、電子材料與構成、數學與套用數學、計算機、海洋環境、和濱海地區生物地化與環境等方面的研究。學校的生物技術與生物材料研究院和北方海洋學院也是該研究領域的佼佼者。該校目前已在北方一加來海峽大區的教育和社會經濟發展中承擔著不可替代的作用。

該校注重與中國的校際交流·與中國河北省直屬的重點大學—<u>燕山大學</u>建立了校際交流關係。

招生對象

- 1.高中畢業以上學歷者,年齡 18~28 歲。可以申報各專業相同層次。
- 2.中國本科畢業生可以申報碩士預科。預科通過後,百分百直接進入法國碩士(BAC+5, Master 或 DESS)階段。

研究生直讀課程簡介

該預科課程是為了培養中法兩國政府、企業急需的高級專業人才。為了幫助更多的中國本科畢業生能夠在赴法一年後順利直接攻讀碩士(<u>Bac</u>+5)。真正做到省錢、省時間。適應於:在國內已取得本科文憑希望到法國攻讀碩士學位的學生。

學制安排:國內 500 (或 800) 學時法語+國外一年語言和預科課程直接升讀 BAC+5 碩士課程

相關熱門專業選擇如下:

專業:

物流、港口與海運管理、國際談判與採購、計算機-計算機分布<u>系統工</u>程師、數學與信號處理工程師、計算機、<u>企業行政管理</u>能力(DESS-C AAE)、環境工程、國際國內間的分銷經理、土地綜合開發、旅遊規劃與管理

專業方向

1、專業:物流

申請條件:物流、國際經濟、國際貿易、國際經濟法專業、經濟管理、實用外語(商務/貿易英語)、社會經濟管理和管理專業的應、歷屆本科畢業生。

2、專業:港口與海運管理

申請條件:海運、物流、國際經濟、國際貿易、國際經濟法專業、經濟管理、實用外語(商務/貿易英語)、社會經濟管理和管理專業的應、歷屆本科畢業生。

3、 專業:國際談判與採購

申請條件:國際經濟、國際貿易、國際經濟法專業、經濟管理、實用外語(商務/貿易英語)、社會經濟管理和管理專業的應、歷屆本科畢業生。

4、專業:計算機-計算機分布<u>系統工程師</u>

申請條件:全日制計算機專業應、歷屆本科畢業生。

5、專業:數學與信號處理工程師

申請條件:全日制數學、電子自動化、電子電工、計算機工程、物理、

工業工程、電子工程專業應、歷屆本科畢業生。

6、專業:計算機

申請條件:全日制數學、物理、化學、生物、機械、電子、工業工程等 非計算機專業應歷屆本科畢業生。

7、專業:企業行政管理能力(DESS-CAAE)

申請條件:應、歷屆全日制本科畢業生,專業不限,年齡 28 歲以下。

8、專業:環境工程

申請條件:全日制環境工程、化學、生物、生化專業、MST、<u>IUP</u>環境相關專業應、歷屆本科畢業生。

9、專業:國際、國內分銷經理

申請條件:全日制國際經濟、社會經濟管理、 MST、MSG、國際貿易、經濟管理、經濟學、國際經濟法、法律專業應歷屆本科畢業生或 5 年以上相關工作經驗的全日制專科生。

10、專業:土地綜合開發

申請條件:全日制人文、科學與技術、政治學、MST、工程師等專業應、 歷屆本科畢業生或5年以上相關工作經驗的全日制專科生。

11、專業:旅遊規劃與管理

申請條件:全日制旅遊與酒店、旅遊管理文憑、管理學、商貿專業的應、 歷屆本科畢業生或 5 年以上相關工作經驗的全日制專科生。

其他專業

招生對象:

1.高中畢業以上學歷者,年齡 18~28 歲。可以申報各專業相同層次。 科學技術類 大學普通文憑 (DEUG)

生命科學、材料科學、數學、計算機和套用科學、工程師科技(<u>系統工</u>程師方向)

大學普通科技文憑 (DEUST)

海洋產品增值、港口活動和調度、海洋環境規劃、農業產品增值 大學技術文憑(DUT)

工業工程與維護、<u>熱能與動力工程</u>、計算機(<u>計算機工程</u>方向)、電子工程與<u>工業計算機</u>、系統與自動化方向、電子技術方向、生物工程、食品與生物工程方向、環境工程方向

大學學士文憑 (LICENCE)

數學、化學、物理學、電子、電子技術自動化、 生物 大學職業學士文憑 (licence professionnel)

工業科學與技術-中小組織與企業的革新、發展、環境;傳媒電子的先進技術

大學碩士文憑 (Ma?trise)

數學;數學(數學工程方向);化學;電子、電子技術自動化(信息處理方向);生態系統及人口生物學(環境方向)

科學技術碩士文憑 (MST)

環境、風險預測及污染控制管理專家

高等專業學習文憑(DESS)

數字工程與信號處理;環境問題的診斷、預防和處理;計算機補充技能;

研發方向;系統和網路管理方向;計算機系統分配工程

高等深入學習文憑(DEA)

環境監控;套用數學;數學;儀器與先進分析;複雜系統設計與模擬 高等技術研究文憑(DRT)

工業科學技術與質量

語言、文學類

大學普通文憑 (DEUG)

外國語言、文學與文明;德語方向;英語方向;西班牙語方向;套用外語;德語、英語、西班牙語方向;<u>荷蘭語</u>方向;現代文學;文化媒介與交流

大學學士文憑 (Licence)

外國語言、文學與文明;英語方向;英語輔修法語方向;德語方向;德語有句;德語輔修法語方向;西班牙語;西班牙語輔修法語方向;套用外語;現代文學;現代文學(對外法語方向);文化項目設計與實現大學碩士文憑(Ma?trise)

外國語言、文學與文明;德語方向;英語方向;西班牙語方向;套用外語;專業翻譯方向;貿易與商務方向;對外法語;現代文學;文化項目設計與實現

高等專業學習文憑(DESS)

語言與技術

高等深入學習文憑(DEA)

文學分析與法語語言史;語言學理論與分析;英語國家語言與文學; 日

<u>耳曼語與斯拉夫語</u>國家的語言、文學與文明

人文、社會學類

大學普通文憑 (DEUG)

歷史學;地理學

大學學士文憑 (Licence)

歷史學;歷史學(地理方向);地理學;地理學(歷史方向

大學碩士文憑 (Ma?trise)

歷史學;地理學

高等深入學習文憑(DEA)

歷史與文明;宗教學與跨文化現象分析;自然界動力與人類

法律、經濟與管理類

大學普通文憑 (DEUG)

法律;社會經濟管理 AES;經濟與管理

大學科技文憑 (DEUST)

辦公自動化與多媒體;倉儲管理與後勤;海洋產品的內貿與外貿

大學技術文憑 (DUT)

企業管理與行政管理;商業化技術;行政與商業管理

大學學士文憑 (Licence)

法律;社會經濟管理 AES;社會經濟管理 AES;行政管理與土地管理方

向;經濟技術管理方向;公共行政管理;經濟學(經濟政策與分析)

大學職業學士文憑 (licence professionnel)

旅遊酒店管理;農業與農業食品企業管理

大學碩士文憑 (Ma?trise)

法律;公共法方向;私法方向;貿易法方向;社會經濟管理 AES;行政 管理與土地管理方向;經濟技術管理方向;經濟學(國際經濟與經濟政 策)

管理學碩士文憑(MSG)

管理學

科學和技術碩士文憑(MST)

港口與海運管理;土地發展;會計與財務;企業管理;貿易管理;企業與歐洲

高等專業學習文憑(DESS)

旅遊與規劃;沿海地區法;法國與歐洲貿易與企業新技術法;<u>企業行政</u>管理證書 CAAE;歐洲戰略組織顧問職業;經濟決策方法學;土地發展(城市港口地區);工業承包與再發展;國內與國際分配管理;採購與大宗國際買賣

高等深入研究文憑(DEA)

人類、土地與發展;環境法

國際談判與採購

目標:培養制定採購政策,尋找新貨源,開發市場技術與貿易亮點,進 行商業談判,吸收供貨夥伴,獲得新產品的最佳條件談判者。

就業:此文憑可以在不同水平的組織得到鍛鍊(中小企業、大企業、機構....)適於各種就業領域:工業、商業、服務業、行政(集體和公共機構)。

體育類

DEUG - Ma?trise

體育運動科學與技術

大學職業學院 <u>IUP</u>

數字與<u>計算機工程</u>(計算機工程方向);生物技術與生物工業(食品工藝的方法質量方向);工業系統工程;工業計算機;工業計算機 CAO-

DAO-FAO 方向;工業計算機光學、光子及電訊方向;工業計算機電子 與儀器方向;工業計算機工業維護方向;經濟工程

培養目標和就業方向

計算機-計算機分布系統工程師

目標:開發學生在套用工程和分類資料庫方面的能力;培養學生決策技巧和運用輔助工具的能力;深入研究項目管理知識的能力。

就業:主要針對以下職業:發展項目管理、區域網路工程師、編程和計算運用實施、掌握從集中套用到分散套用的遷移、套用維修管理。

計算機

目標:培養計算機方面專業人才。

就業:分析員、程式設計者、運用開發者,網際網路開發管理員,企業項目負責人、教師、研究員等。

數字與信號處理工程師

目標:培養數學工程與信號處理工程方面的專業人才。

就業:本文憑是培養具備套用數學和信號處理兩方面能力的工程師。

企業行政管理能力證書

(DESS-CAAE)

目標:本專業是管理知識的強化學習,目的是培養學生雙重能力,在大學沒有學過管理知識的學生的雙重能力:既有的專業知識+強化的管理知識。

就業:本專業培養管理通才,深受企業歡迎。本專業的學生在企業中任 行銷主管、部門負責人、人力資源負責人、法務部門責任人、質量監控 人。

環境工程

目標:本專業培養環境管理專業人才。

就業:本專業重點培養土地行政部門、研究所、公共機構、經濟

工業的環境負責人。

國際國內間的分銷經理

目標:培養產品銷售的市場負責人。重點培養學生的市場分析能力,把 研究企業文化與市場行銷結合起來。

就業:培養職業銷售經理,行業涉及工業企業、商業企業、經濟企業等。

土地綜合開發

目標:培養土地規劃與管理專業人才。

就業:企業、機構、行政部門領導。

旅遊規劃與管理

目標:培養能夠管理跨行業項目和多重複雜項目的旅遊業、娛樂業人才。 培養項目管理、娛樂場所管理、配置管理和旅遊活動管理的未來管理人 才。

就業:本專業培養旅遊娛樂業的高層管理人才。