

**COSMOPOLITA
INNOVATIVA
RICCA DI TRADIZIONE**

Julius-Maximilians-
**UNIVERSITÄT
WÜRZBURG**



Tradizione e Modernità



Storia

Fondata nel 1402, la Julius Maximilians Universität di Würzburg è una delle prime università tedesche per la sua ricca tradizione di ricerca. Qui, nel corso dei secoli, hanno lasciato il segno molti scienziati di fama mondiale, come Rudolf Virchow, Carl Siebold e Franz Brentano.



Il fisico Wilhelm Conrad Röntgen, che nel 1895 scoprì a Würzburg i Raggi X.

L'Università ha avuto l'onore di ospitare 14 premi Nobel, tra cui Wilhelm Conrad Röntgen e Harald zur Hausen, che nel 2008 vinse il Premio Nobel per la Medicina per aver scoperto il ruolo del papilloma virus nei casi di cancro cervicale.

L'Università è ad oggi in continua espansione: prima concentrata esclusivamente nel centro, a partire dagli anni sessanta si è estesa verso la parte est della città, per formare l'attuale Campus Am Hubland, da cui possiamo ammirare uno splendido panorama della città e i suoi ricchi vigneti.

Am Hubland è infatti un grande Campus nel verde, dove si trovano, oltre ai vari dormitori, la Biblioteca Universitaria, una delle mense principali e i vari centri sportivi.

Prospettive

Le nuove offerte di studio e il crescente numero di studenti stanno portando ad una crescita sempre maggiore; proprio per questo motivo si sono costruite negli ultimi anni delle nuove strutture nel Campus di Hubland. L'Edificio di aule e sale seminariali del Campus è stato costruito solo nel 2009, il laboratorio di scienze nel 2011.

Attualmente l'Università comprende anche un nuovo Campus di 39 ettari; si tratta di una vecchia area militare (Leighton-Areal) adiacente a Hubland, che con i suoi spazi verdi sarà di notevole contributo alla Landesgartenschau (Mostra nazionale del paesaggio), che si terrà nel 2018.

Cose e persone

Sono in tutto dieci le facoltà universitarie che contano circa 27.000 iscritti, tra cui 2.100 provenienti dall'estero. Queste facoltà rientrano più generalmente in quattro aree, che sono precisamente quella umanistica, giuridico-economica, scientifica e tecnologica.

Circa 10.000 persone lavorano per l'Università di Würzburg e per la sua Clinica; tra di loro contiamo 400 professori e 3.000 membri dello staff accademico.

Studenti davanti all'Edificio di aule e sale seminariali nel Campus di Hubland



Lezione nell'Audimax dell'Università

Facoltà ed Istituzioni

Facoltà

- Facoltà di Teologia Cattolica
- Facoltà di Giurisprudenza
- Facoltà di Medicina
- Facoltà di Filosofia: storia, filologia, scienze geografiche e culturali
- Facoltà di Scienze Umane
- Facoltà di Biologia
- Facoltà di Chimica e Farmacia
- Facoltà di Matematica ed Informatica
- Facoltà di Fisica ed Astronomia
- Facoltà di Economia



Brughiera mediterranea nel giardino botanico



Antico vaso greco nel Museo Martin-von-Wagner



Cristalli di zolfo nel Museo Mineralogico

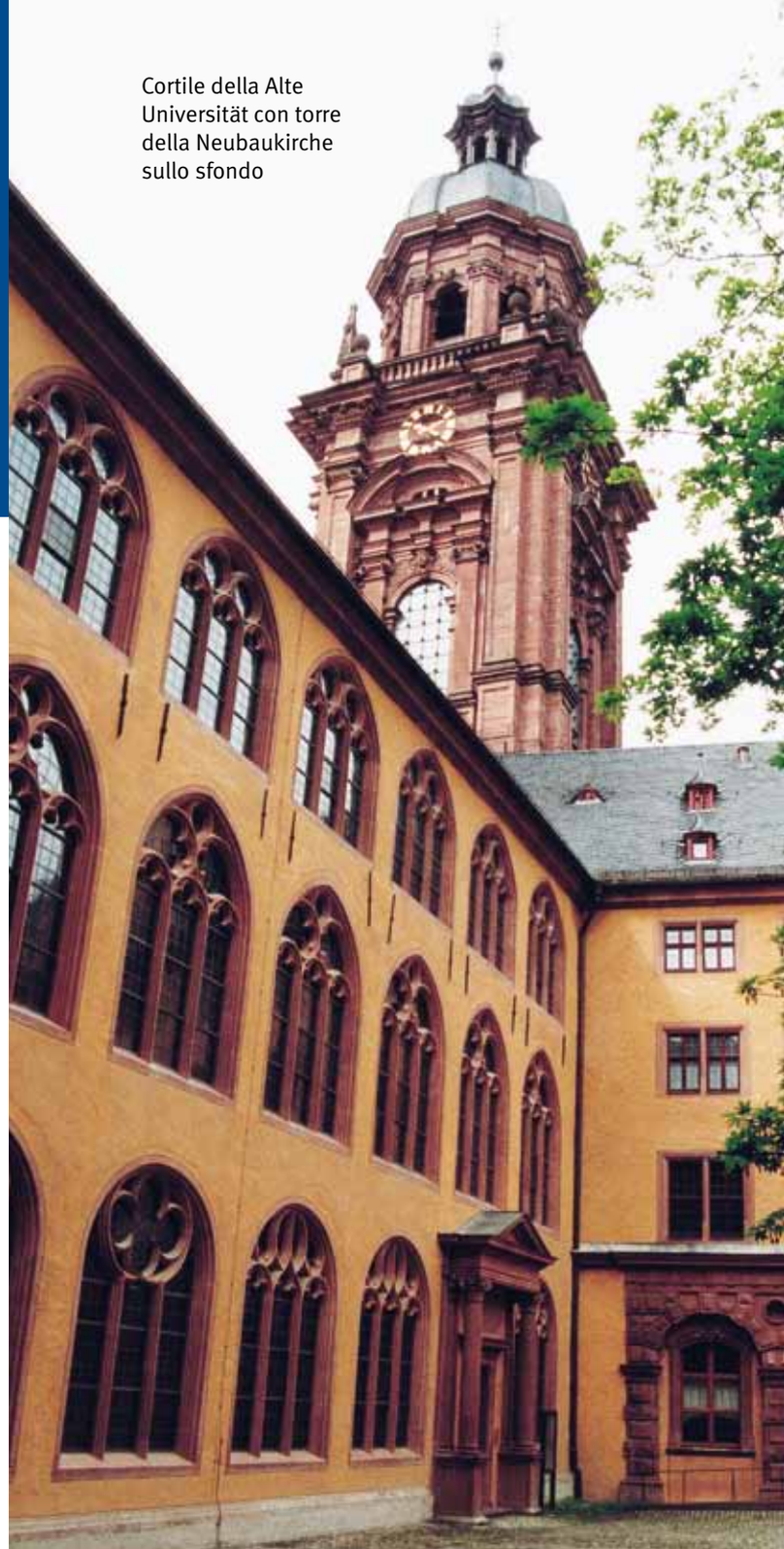
Istituzioni scientifiche

- Centro Rudolf-Virchow
- Centro per la Didattica e l'Educazione
- Consulenza psicologica
- Giardino botanico
- Media Center
- Graduate Schools
- Museo Martin-von-Wagner
- Museo Mineralogico

Istituzioni di servizio

- Biblioteca Universitaria
- Centro Linguistico (ZfS)
- Centro Multimediale
- Centro Sportivo

Cortile della Alte Universität con torre della Neubaukirche sullo sfondo



Studio

Offerte formative

L'Università di Würzburg offre più di 200 corsi di laurea.

Tra i cicli Bachelor e Master possiamo trovare: anglistica/americanistica, biochimica, biologia, biomedicina, chimica, chimica della nutrizione, didattica dell'arte, didattica della musica, diritto privato, diritto pubblico, economia, economia informatica, economia matematica, etnologia/cultura europea, filosofia, fisica, fisica matematica, geografia, germanistica, indologia, informatica, informatica umanistica, ingegneria aerospaziale, lingua e cultura russa, matematica, matematica computazionale, mondo antico, pedagogia, psicologia, romanistica, scienza e tecnologia spaziale, scienze della musica, sinologia, storia, storia dell'arte, studi politici e sociali, tecnologia dei materiali, tecnologia delle nanostrutture, teologia evangelica e cattolica.

L'Elitenetzwerk bavarese offre anche dei corsi di laurea „elitari“ nelle discipline tecnologia delle nanostrutture e fisica.



Professoressa e studentesse nel laboratorio di ricerca



Gli studenti possono contare su un'efficiente consulenza nella Biblioteca Universitaria e in tutti gli altri istituti di servizio

Corsi di laurea come medicina, odontoiatria, farmacia, giurisprudenza e tutti corsi per la didattica (eccetto quella per istituti professionali) si concludono con un Staatexamen (“esame di stato”).

Inoltre, esistono corsi di specializzazione in medicina sperimentale e diritto europeo e corsi di perfezionamento relativi all'ambito psicoterapeutico ed economico (Business Integration; MBA).

Graduate Schools e dottorati

L'Università di Würzburg sta portando avanti un progetto di promozione dei giovani talenti, dando loro l'opportunità di frequentare dottorati di ricerca per ogni disciplina, anche interdisciplinari. Proprio per permettere la promozione a corsi di dottorato sono state istituite a Würzburg le cosiddette Graduate Schools.

Le Graduate Schools per i corsi di scienze biologiche e umanistiche offrono inoltre ai dottorandi la possibilità di procedere con una specializzazione e un perfezionamento. Una efficiente assistenza ma soprattutto l'offerta di percorsi formativi interdisciplinari danno infatti ancora più valore ad una laurea di dottorato.

Ricerca nel laboratorio di nanostrutture



Ricerca

Un'ape in vetta alle classifiche

L'Università di Würzburg è dotata di un gruppo di personale qualificato e di gruppi di ricerca, finanziati dal sistema di ricerca tedesco, che fanno di Würzburg una delle più prestigiose università nazionali. Importanti sono soprattutto i Centri di Ricerca interdisciplinari nell'ambito della medicina e delle scienze naturali e umanistiche; l'Università di Würzburg fece in questo ambito da pioniere, iniziando ad istituire i primi centri negli anni novanta.

Il successo nei Rankings

La posizione privilegiata dell'Università è oltretutto confermata dai cosiddetti Rankings accademici: secondo l'Academic Ranking of World Universities 2014 (Ranking accademico delle università mondiali), l'Università di Würzburg rientra tra le prime 200 università mondiali per le scienze biologiche e naturali, tra le prime 13 in Germania.

Dai sondaggi condotti dal Center of Higher Education Development (CHE) emerge che gli studiosi di Würzburg sono all'avanguardia nella ricerca di discipline come psicologia, biologia, chimica, fisica e matematica.



Un'ape di rifornimento" infonde energia alle altre api: questa scoperta la dobbiamo ai biologi di Würzburg.



Clinica Universitaria

Cure mediche eccellenti e grandi progressi nella ricerca a beneficio dei pazienti: questo è l'obiettivo della Clinica Universitaria di Würzburg. La stretta relazione tra ricerca scientifica e trattamento portano molti pazienti a voler approfittare delle avanguardie in ambito di cure mediche.

Nella Clinica Universitaria vengono curate annualmente circa 50.000 persone. Nel 2004 è stato fondato un nuovo centro di Medicina Operativa nel Campus di Medicina a Grombühl, nel 2009 il nuovo centro di Medicina Interna.

Colloquio tra medici e paziente nel centro di Medicina Operativa della Clinica Universitaria di Würzburg



Operazione con uso di computer nella Clinica Universitaria

Aperta al mondo e alle famiglie



Centro per i più piccoli presso il Campus Am Hubland

Internazionalità

La Julius Maximilians Universität di Würzburg mantiene scambi internazionali con università in Africa, America, Asia, Australia ed Europa, senza contare i vari contatti a livello istituzionale e dipartimentale.

Agli studenti di Würzburg si aprono dunque innumerevoli opportunità di studio all'estero, in molti casi convenienti grazie all'esenzione dal pagamento delle tasse universitarie. Allo stesso modo, gli studenti appartenenti alle università convenzionate possono trascorrere un periodo di studi nell'Università di Würzburg sempre esenti dal pagamento delle tasse.

Alumni

Per l'Università di Würzburg il concetto originario di Alumni si è esteso per arrivare a comprendere tutti i laureandi, i professori e i dipendenti dell'università.

L'associazione Alumni Uni Würzburg nasce proprio con lo scopo di mettere in contatto gli studenti e promuovere relazioni personali oltre che lavorative. Tutti i membri dell'associazione sono invitati a registrarsi nel portale Alumni, raggiungibile dalla Homepage del sito dell'Università.

Famiglia e bambini

L'Università di Würzburg è stata più volte definita „a misura di famiglia“, dal momento che lavora continuamente al miglioramento della combinazione studio/lavoro e famiglia.

Il servizio per famiglie offre informazioni e consulenza e si impegna per fare in modo che le due dimensioni di studio e famiglia possano essere conciliate. Consiglia asili e babysitter e organizza un programma quotidiano per i bambini in età scolare durante i periodi di vacanza; inoltre, offre anche un servizio part-time per l'affidamento dei più piccoli.

Università ed Economia

L'Università ha un ruolo molto importante per l'economia regionale, soprattutto grazie ai progetti di ricerca: essa fa da tramite tra scienza ed economia, così che le nuove tecnologie possano passare direttamente dal laboratorio all'impresa.

L'Università assicura le nuove scoperte e i risultati della ricerca e garantisce delle licenze, oltre a supportare i propri scienziati nella fondazione di nuove compagnie.



Würzburg accoglie studenti da tutto il mondo



Sonda magnetica che permette di analizzare l'approvvigionamento idrico delle piante: metodo inventato nel centro di biologia

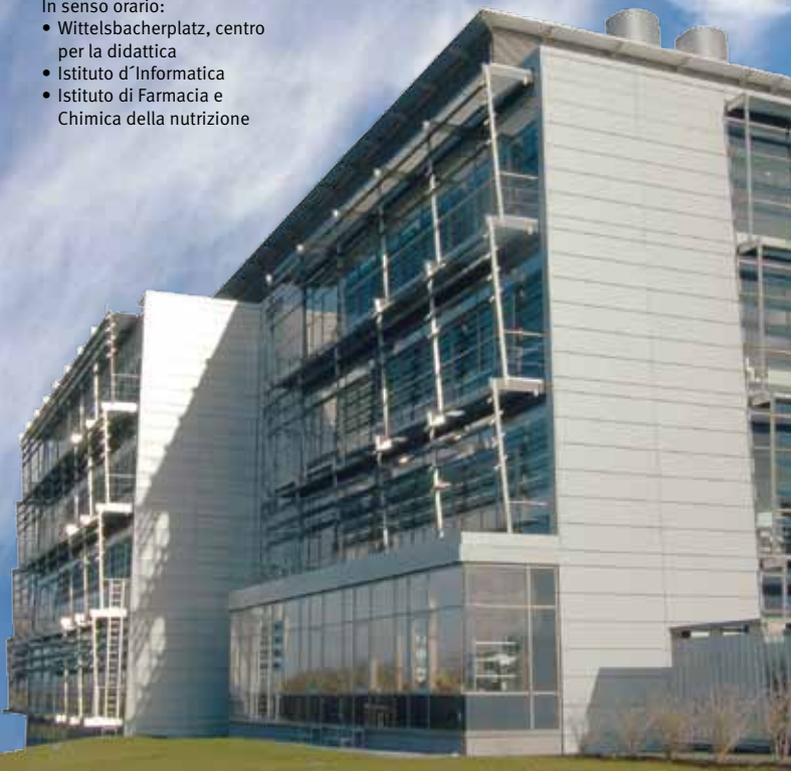


Il campus...



In senso orario:

- Wittelsbacherplatz, centro per la didattica
- Istituto d'Informatica
- Istituto di Farmacia e Chimica della nutrizione



Il Campus di Hubland in estate

Giovane e vivace

Esiste da sempre una grande connessione tra città e università: con una popolazione di 125.000 abitanti, i circa 34.000 studenti dell'Università, della Fachhochschule e della Musikhochschule fanno di Würzburg una città giovane e vivace.

Würzburg è situata in una zona collinare, che grazie alle reminescenze mediterranee è regione di vigneti e ricca produzione vinicola. La città è percorsa dal fiume Meno, che le conferisce un certo tocco di romanticismo: un esempio è la vista che ci offre l'Alte Mainbrücke, dove le grandi statue di pietra, il fiume, la vista della fortezza Marienberg e del centro storico ci regalano nell'insieme una straordinaria atmosfera.

Vivere lungo il fiume

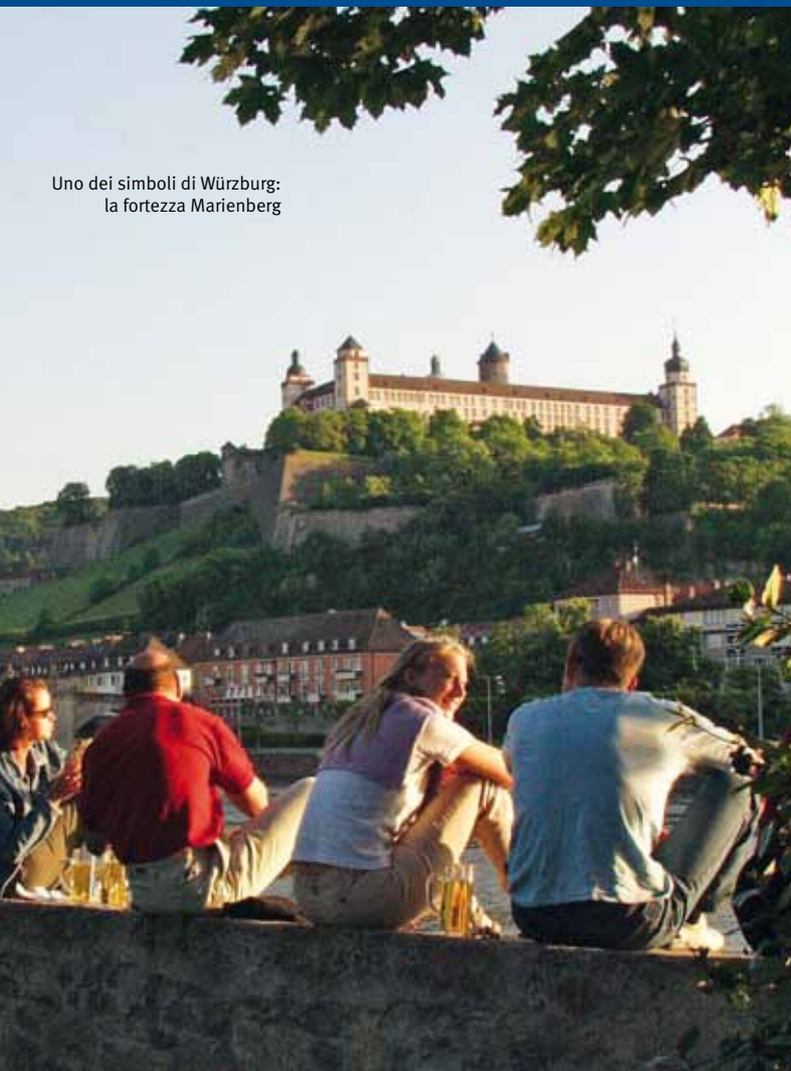
E' proprio lungo il Meno, con le sue stradine, i suoi prati e le varie trattorie, che si svolge gran parte della vita degli studenti: Würzburg ti permette, tra le tante cose, di scoprire la musica e la cultura del vicino continente in occasione del più grande Festival Africano d'Europa, e di assistere a concerti e pièces teatrali su un palco galleggiante durante il Dock Festival. Un'altro evento molto amato è il Festival di Mozart, dove possiamo ascoltare la dolce "Serenata in sol maggiore" nell'atmosfera rilassata e romantica dei giardini della Residenza.



Gente in strada nell'Alte Mainbrücke

...e città

Uno dei simboli di Würzburg:
la fortezza Marienberg



Concerto durante
l'Hafensommer

Il centro della città è piccolo e facilmente percorribile a piedi , o in bicicletta per i più sportivi.

La città offre molte possibilità di fare sport; lungo il Meno e anche nelle varie stradicciolate possiamo trovare piste ciclabili, pedonali e di pattinaggio; e non dimentichiamo le attività sportive offerte dall'università, che vanno dal capoeira al calcio, dalla ginnastica al rugby fino allo yoga.

Contributo culturale dell'Università

L'Università eleva anche la cultura della città di Würzburg e della regione: i concerti dell'Istituto di Ricerca Musicale e le mostre dei musei cittadini arricchiscono infatti la scena culturale.

Essa offre al pubblico lezioni, letture ed altri eventi pubblici; importanti sono anche i laboratori per ragazzi, un'università per bambini e i programmi di studio per i più anziani.

Tutti questi eventi e organizzazioni, assieme alle altre offerte culturali e ricreative – performance teatrali, concerti, festival all'aperto e festival del vino- fanno di Würzburg una città eccezionale sia per vivere che per lavorare.



La Residenza, protetta
dall'UNESCO

Università Julius-Maximilians di Würzburg

Sanderring 2, D-97070 Würzburg

Telefono +49 931/31-0

Fax +49 931/31-82600

E-Mail info@uni-wuerzburg.de

Internet www.uni-wuerzburg.de

www.facebook.com/uniwue

Ufficio Internazionale

Telefono +49 931/31-82805

international@uni-wuerzburg.de

Ufficio di Pubbliche Relazioni

Telefono +49 931/31-82750

presse@uni-wuerzburg.de

Pubblicato da

Università Julius-Maximilians di Würzburg

Presidente:

Prof. Dr. Alfred Forchel

praesident@uni-wuerzburg.de

Stampato

Schleunungdruck GmbH

Marktheidenfeld, 2014

Foto di copertina:
studenti a Sanderring, davanti
ad uno degli
edifici universitari
principali