



Bando di concorso nell'ambito del Progetto «Dipartimenti Eccellenti 2023-2027» per il conferimento di 15 borse finalizzate all'iscrizione per l'a.a. 2025/2026 ai corsi di Laurea Magistrale in Scienze Chimiche, Advanced Molecular Sciences, Scienze e Materiali per la Conservazione e il Restauro, Biotecnologie Molecolari di cui è referente il Dipartimento di Chimica "Ugo Schiff" dell'Università degli Studi di Firenze

IL DIRETTORE

- considerato che il Dipartimento di Chimica "Ugo Schiff" dell'Università degli Studi di Firenze è risultato vincitore del Progetto «Dipartimenti Eccellenti 2023-2027» ed è stato ammesso al finanziamento;
- considerato altresì che il Progetto «Dipartimenti Eccellenti 2023-2027» presentato dal Dipartimento di Chimica "Ugo Schiff" prevede l'istituzione di 15 borse per 5 annualità (totale 75 borse), con un budget complessivo di 75.000 euro, volte a incrementare l'attrattività delle lauree magistrali;
- richiamata la delibera del Consiglio di Dipartimento di Chimica "Ugo Schiff" in data 23 luglio 2025;
- preso atto della disponibilità di bilancio derivante dai fondi del Progetto «Dipartimenti Eccellenti 2023-2027» C.U.P. B97G22000740001;
- visto il vigente Statuto dell'Università degli Studi di Firenze;

DECRETA

Art. 1 – Indizione

Nell'ambito del Progetto di cui in premessa è indetto un bando di concorso per l'erogazione di 15 borse annuali dell'importo di € 921,66 cadauna al lordo degli oneri a carico del percipiente (€ 1.000,00 costo struttura). Il bando si rivolge a studenti italiani o stranieri che abbiano conseguito la Laurea di primo livello o titolo equivalente all'estero, che nell'A.A. 2025/2026 si iscrivono al primo anno del Corso di Laurea Magistrale in Scienze Chimiche classe LM-54 o in Advanced Molecular Sciences classe LM-54 o in Scienze e Materiali per la Conservazione e il Restauro





classe LM-11 o in Biotecnologie Molecolari classe LM-8 dell'Università degli Studi di Firenze, di cui il Dipartimento di Chimica "Ugo Schiff" è referente.

Art. 2 - Erogazione della borsa

Gli studenti che a seguito della procedura di selezione risulteranno ammessi al beneficio della borsa riceveranno l'importo secondo le seguenti modalità:

- € 921,66 al lordo degli oneri a carico del percipiente (€ 1.000,00 costo struttura) saranno corrisposti entro due mesi dal termine ultimo per l'immatricolazione previsto dal Manifesto degli Studi 2025-2026 dell'Università degli Studi di Firenze.

Art. 3 - Requisiti di ammissione

Per partecipare alla selezione i candidati dovranno:

- essere in possesso della Laurea triennale di primo livello o di titolo equivalente conseguito all'estero; coloro che, alla data di scadenza del presente bando, non hanno ancora conseguito la Laurea possono partecipare alla selezione con riserva e, subordinatamente all'acquisizione del titolo, immatricolarsi al primo anno del Corso di Laurea Magistrale entro il 16/12/2025, in base a quanto indicato nel Manifesto degli Studi 2025-2026 dell'Università degli Studi di Firenze;
- essere in possesso del nulla osta all'iscrizione rilasciato dal Consiglio di Corso di Laurea Magistrale prescelto.

Art. 4 - Termini e modalità di presentazione delle domande

Il candidato deve presentare la propria candidatura compilando la domanda online di partecipazione alla selezione, utilizzando la procedura riportata all'indirizzo https://ammissioni.unifi.it





Il servizio sarà attivo fino alle ore 13.00 (CEST – Central European Summer Time) del 31 ottobre 2025. Oltre tale scadenza il collegamento sarà disattivato e non sarà più possibile compilare la domanda e quindi partecipare alla selezione.

L'Amministrazione si riserva la facoltà di procedere a idonei controlli sulla veridicità delle dichiarazioni sostitutive contenute nella domanda di partecipazione alla procedura. Si ricorda che le dichiarazioni mendaci e false sono punibili ai sensi del codice penale e delle leggi speciali in materia e danno luogo all'esclusione dalla procedura di concorso.

Art. 5 - Criteri di assegnazione delle borse e formazione delle graduatorie

La Commissione giudicatrice, nominata dal Direttore del Dipartimento di Chimica "Ugo Schiff" dopo la scadenza del bando, effettuerà la selezione dei candidati ammessi sulla base della carriera universitaria, dei tempi di conseguimento del titolo e di altri titoli utili forniti da ciascun candidato. Saranno attribuiti un massimo di 50 punti sulla base dei seguenti criteri:

- a) media ponderata dei voti degli esami sostenuti nelle discipline chimiche e chimico- industriali (fino a 20 punti);
- b) tempi di conseguimento del titolo e altri titoli utili (fino a 13 punti);
- c) Indicatore della Situazione Economico-Patrimoniale I.S.E.E. (fino a 12 punti);
- d) integrazione sociale (5 punti): soddisfatti i criteri di merito, verrà prestata attenzione a studenti con protezione internazionale ovvero studenti rifugiati politici o richiedenti asilo in attesa di riconoscimento dello status di rifugiato, studenti richiedenti o titolari di permesso di soggiorno per protezione sussidiaria, calamità o protezione speciale, studenti provenienti da Paesi dove la libera fruizione accademica non è garantita e dove la personale incolumità è minacciata.





Saranno ammessi alla graduatoria i candidati che avranno conseguito complessivamente almeno 30 punti.

I primi 15 candidati risultati idonei nella graduatoria di merito saranno dichiarati vincitori.

A parità di punteggio sarà attribuita la priorità al candidato più giovane.

Art. 6 - Pubblicazione graduatorie e accettazione

La graduatoria definitiva sarà pubblicata sull'Albo Ufficiale dell'Università degli Studi di Firenze https://www.unifi.it/albo-ufficiale.html e sui siti internet del Dipartimento di Chimica "Ugo Schiff" https://www.chim.unifi.it/ e dei Corsi di Studio interessati entro il 21 novembre 2025.

La pubblicazione della graduatoria sull'Albo Ufficiale rappresenterà l'unico mezzo di pubblicità legale sull'esito della prova.

A seguito dell'approvazione della graduatoria i vincitori saranno invitati a formalizzare l'accettazione della borsa, attraverso la sottoscrizione di un apposito modulo messo a disposizione dall'Amministrazione.

Coloro che non sottoscriveranno il modulo di accettazione entro 15 giorni dalla pubblicazione saranno considerati rinunciatari.

L'immatricolazione al corso di Laurea Magistrale presso l'Università di Firenze per l'anno accademico 2025/2026 deve avvenire entro e non oltre il 16 Dicembre 2025.

Gli studenti che conseguiranno la Laurea richiesta per l'accesso alla selezione dopo la presentazione della domanda dovranno comunicarlo entro 5 giorni tramite email alla Segreteria del Dipartimento di Chimica "Ugo Schiff" reclutamento@chim.unifi.it (posta elettronica certificata: chim@pec.unifi.it) e in cc al Corso di Laurea Magistrale prescelto ad uno dei seguenti indirizzi:





Corso di Studio in Scienze Chimiche: pres-cdl.chimica@unifi.it

Corso di Studio in Advanced Molecolar Sciences: master-ams@chim.unifi.it

Corso di Studio in Scienze e Materiali per la Conservazione e il Restauro: pres-cdl.tecbc@unifi.it

Corso di Studio in Biotecnologie Molecolari: pres-cdl.biotecnologiemolecolari@scienze.unifi.it

Gli studenti che non rispetteranno gli obblighi e i termini sopra esposti saranno considerati tacitamente rinunciatari, indipendentemente dalle ragioni giustificative del ritardo o dell'omissione.

In caso di rinuncia da parte dei vincitori si procede allo scorrimento della graduatoria.

L'Amministrazione si riserva la possibilità di incrementare la dotazione finanziaria prevista per il conferimento delle borse di studio all'interno del Progetto «Dipartimenti Eccellenti 2023-2027», procedendo a un ulteriore scorrimento di graduatoria.

Art. 7 - Trattamento dei dati personali

I dati trasmessi con la domanda di partecipazione al bando saranno trattati secondo le modalità stabilite dal D.Lgs. 30 giugno 2003, n. 196 e dal Regolamento UE 2016/679 (GDPR) relativi alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali.





Art. 8 - Responsabile del procedimento

A tutti gli effetti del presente bando, è individuato quale Responsabile del procedimento la Dott.ssa Elisa Zuri, Dipartimento di Chimica "Ugo Schiff", via della Lastruccia n. 3-13, 50019 Sesto Fiorentino (FI), posta elettronica: elisa.zuri@unifi.it, posta elettronica certificata: chim@pec.unifi.it

Sesto Fiorentino, 1 settembre 2025

Il Direttore del Dipartimento Prof. Stefano Menichetti

INFORMATIVA RIGUARDO ALTRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI (ART. 13 REG. UE 2016/679)

Per le finalità previste dal Regolamento UE n. 2016/679 relativo alla protezione delle persone fisiche, con riguardo ai dati personali da Lei forniti ed acquisiti nonché alla libera circolazione di tali dati, informiamo che il relativo trattamento verrà effettuato nel rispetto della normativa prevista dal premesso Regolamento e dei diritti ed obblighi conseguenti. Sul sito di Ateneo, all'indirizzo https://www.unifi.it/p11360.html, è presente una pagina dedicata alla tematica della protezione dei dati personali contenente anche l'informativa per il trattamento dei dati personali dei borsisti.





Call for applications as part of the project "Departments of Excellence 2023-2027" to award 15 grants for the academic year 2025/2026 for enrolment in the Master's Degree courses in Chemical Sciences, Advanced Molecular Sciences, Sciences and Materials for Conservation and Restoration, Molecular Biotechnology for which the Department of Chemistry "Ugo Schiff" of the University of Florence is the contact point

THE DIRECTOR

- considering that the Department of Chemistry "Ugo Schiff" of the University of Florence was the winner of the "Departments of Excellence 2023-2027" Project and was admitted to funding;
- considering also that the Project "Departments of Excellence 2023-2027" presented by the Department of Chemistry "Ugo Schiff" provides for the establishment of 15 scholarships for 5 years (total 75 scholarships), with a total budget of € 75,000 aimed at increasing the attractiveness of master's degrees;
- recalling the decision of the Council of the Department of Chemistry "Ugo Schiff" dated July 23rd, 2025;
- taking note of the availability of funds from the budget of the Project "Departments of Excellence 2023-2027" C.U.P. B97G22000740001;
- having regard to the current Statute of the University of Florence;

DECREES

Art. 1 - Call for applications

As part of the project referred to the introduction, a call is being launched for the awarding of 15 annual grants for the amount of $\mathbf{\xi}$ 921.66 gross of expenses to be paid by the recipient ($\mathbf{\xi}$ 1.000,00 structure cost). The call is addressed to Italian or





foreign students who have obtained their first level degree or equivalent degree abroad, who in the academic year 2025/2026 are enrolling in the first year of the course in Chemical Sciences LM-54 or Advanced Molecular Sciences LM-54 or Sciences and Materials for Conservation and Restoration LM-11 or Molecular Biotechnology LM-8 of the University of Florence, of which the Department of Chemistry "Ugo Schiff" is the contact point.

Art. 2 - Grant payment

Candidates that have successfully passed the selection procedure will benefit from the scholarship in accordance to the schedule of payments outlined below:

- € 921.66 gross of expenses to be paid by the recipient (€ 1,000.00 structure cost) will be paid within two months since the deadline for enrolment provided for in the 2025-2026 Study Manifesto of the University of Florence.

Art. 3 - Admission requirements

To participate in the selection process, candidates must:

- be in possession of a **First Level Degree** or equivalent qualification obtained abroad; those who, on the deadline of this call, have not yet obtained their degree, can participate in the selection with reservation and, subject to the acquisition of the title and registration within December 16th 2025, as specified in the "Manifesto degli Studi 2024-2025" of the University of Florence;
- be in possession of the enrollment clearance issued by the Council of the chosen Master's Degree Program.

Art. 4 - Deadlines and procedures for the submission of applications

In order to participate in the selection, the applicant must fill in the online application, using the procedure set out at https://ammissioni.unifi.it





The service will be available until 13.00 (CEST - Central European Summer Time) on October 31, 2025. Beyond this deadline, the link will be made inactive and it will no longer be possible to complete the application and therefore participate in the selection.

The Administration reserves the right to carry out appropriate checks on the truthfulness of the declarations contained in the application. Please note that false or misleading statements are punishable under the Penal Code and special laws on the subject and will result in exclusion from the selection procedure.

Art. 5 - Scholarships awarding criteria and the establishment of rankings

The Selection Committee, appointed by the Director of the Department of Chemistry "Ugo Schiff" after the deadline of the call, will carry out the selection of the admitted candidates on the basis of their university career, the time it took to obtain the degree, other useful qualifications provided by each candidate. A maximum of 50 points will be assigned based on the following criteria:

- a) average marks for examinations in the chemical and chemical-industrial disciplines (up to 20 points);
- b) time it took to obtain the bachelor's degree and other useful titles (up to 13 points);
- c) Indicator of Economic and Financial Situation I.S.E.E. (up to 12 points);
- d) Social Integration (5 points): fulfilling the merit criteria, attention will be paid to students with international protection i.e. students who are political refugees or asylum seekers awaiting recognition of refugee status, students applying for or holding residence permits for subsidiary protection, disaster or special protection, students from countries where free academic enjoyment is not guaranteed and where personal safety is threatened.

Candidates with a total of at least 30 points will be admitted to the ranking list.





The first 15 candidates on the ranking list will be declared winners.

In case of equal points, priority will be given to the youngest candidate.

Art. 6 - Publication of rankings and acceptance

The final ranking will be published on the Official Register of the University of Florence https://www.unifi.it/albo-ufficiale.html and on the website of the Department of Chemistry "Ugo Schiff" https://www.chim.unifi.it/ and the relevant Courses of Study by 21 November 2025.

The publication of the ranking on the "Albo Ufficiale" website will represent the only means of legal publicity on the outcome of the test.

Following the approval of the ranking, the winners will be invited to formalize the acceptance of the grant, by signing a dedicated form made available by the Administration.

Those who do not sign the acceptance form within 15 days of publication will be considered to have withdrawn.

Enrollment in the Master's degree course at the University of Florence for the academic year 2025/2026 must take place no later than December 16th, 2025.

Students who will obtain the degree required for access to the selection after submitting the application must communicate this within 5 days by email to the Secretariat of the Department of Chemistry "Ugo Schiff" reclutamento@chim.unifi.it (certified email: chim@pec.unifi.it) and in copy to the chosen Master's Degree Course at one of the following addresses:

Master's Degree in Chemical Sciences: pres-cdl.chimica@unifi.it





Master's Degree in Advanced Molecolar Sciences: master-ams@chim.unifi.it

Master's Degree in Sciences and Materials for Conservation and Restoration: pres-cdl.tecbc@unifi.it

Master's Degree in Molecular Biotechnology: pres-cdl.biotecnologiemolecolari@scienze.unifi.it

Students who do not comply with the obligations and deadlines set out above are considered tacitly renouncing, regardless of the reasons justifying the delay or omission.

In case of renunciation by any of the winners, the ranking will be updated following the ranking order.

The Administration reserves the right to increase the financial allocation provided for the awarding of scholarships under the «Excellent Departments 2023–2027» Project, by proceeding with a further advancement of the ranking list.

Art. 7- Processing of personal data

The personal data provided with the application to participate in the call are processed in accordance with the procedures set out in Legislative Decree no. 196 of 30 June 2003 and EU Regulation 2016/679 (GDPR) on the protection of individuals with regard to the processing of personal data.

Art. 8 - Person in charge of the procedure

For all purposes of this notice, Dott. Elisa Zuri is identified as the person in charge of the procedure, Chemical Department "Ugo Schiff", via della Lastruccia 3-13, 50019 Sesto Fiorentino (Florence), e-mail: elisa.zuri@unifi.it certified e-mail: chim@pec.unifi.it





Sesto Fiorentino, 1st September 2025

The Director of the Department Prof. Stefano Menichetti

INFORMATION REGARDING THE PROCESSING OF PERSONAL DATA (ART. 13 EU REG. 2016/679)

For the purposes of EU Regulation no. 2016/679 on the protection of individuals with regard to personal data provided and acquired by you and the free movement of such data, we inform you that the processing will be carried out in accordance with the rules provided for in the Regulation and the rights and obligations arising therefrom. On the University's website, at the address https://www.unifi.it/p11360.html, there is a page dedicated to the subject of personal data protection, which also contains information on the processing of the personal data of scholarship holders.