



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE
DICUS
DIPARTIMENTO DI CHIMICA
"UGO SCHIFF"

Progetto «Dipartimenti Eccellenti 2018-2022» per il conferimento di 10 borse finalizzate all'iscrizione per l'a.a. 2022/2023 al corso di Laurea Magistrale in lingua inglese *Advanced Molecular Sciences* (AMS) di cui è referente il Dipartimento di Chimica "Ugo Schiff" – DICUS dell'Università degli Studi di Firenze

IL DIRETTORE

- **Visto** il vigente Statuto dell'Università degli Studi di Firenze;
- **Vista** la delibera del Consiglio di Dipartimento di Chimica "Ugo Schiff" – DICUS del 10 giugno 2022, per il conferimento di 10 borse di studio finalizzate all'iscrizione per l'a.a. 2022/2023 al corso di Laurea Magistrale in lingua inglese in "Advanced Molecular Sciences", di cui è referente il Dipartimento di Chimica "Ugo Schiff" - DICUS dell'Università degli Studi di Firenze, nell'ambito del Progetto «Dipartimenti Eccellenti 2018-2022» 58503_DIPECC C.U.P. B96C17000200008;
- **Visto** il Bando di concorso, emanato con D.D. n. 6741 prot. n. 128791 del 16/06/2022, per il conferimento di 10 borse di studio finalizzate all'iscrizione per l'a.a. 2022/2023 al corso di Laurea Magistrale in lingua inglese in "Advanced Molecular Sciences" (AMS), di cui è referente il Dipartimento di Chimica "Ugo Schiff" - DICUS dell'Università degli Studi di Firenze, nell'ambito del Progetto «Dipartimenti Eccellenti 2018-2022» 58503_DIPECC C.U.P. B96C17000200008;
- **Vista** la delibera del Consiglio del Corso di Studio per la Laurea Magistrale in "Advanced Molecular Sciences" (AMS) del 20 luglio 2022, che ha nominato la commissione giudicatrice;
- **Tenuto conto** dei criteri osservati dalla suddetta commissione in conformità con quanto stabilito dal Bando di concorso, in particolare dall'art. 5;
- **Visti** gli atti del concorso per titoli e colloquio;
- **Constatata** la regolarità formale della procedura di concorso

DECRETA



l'approvazione degli atti e la pubblicazione della graduatoria di idoneità degli studenti per il conferimento di 10 borse di studio di cui al Bando di concorso emanato con D.D. n. 6741 prot. n. 128791 del 16/06/2022, finalizzate all'iscrizione al corso di Laurea Magistrale in lingua inglese in "Advanced Molecular Sciences" (A.M.S.) per l'a.a. 2022/2023, secondo l'importo e le modalità di pagamento stabilite dall'art. 2 del Bando di concorso, in favore dei primi 10 candidati utilmente collocati nella seguente graduatoria:

	Cognome e nome	Punteggio
1	LE VY	56,2/30
2	DÖRINGER LEON VALENTIN	55,9/60
3	LA SPINA SIMONE	55,5/60
4	AL FAKIH NOUHAD	51,6/60
5	AZIMI ZUHAL	50,2/60
6	SARKER SUTOPA	49,8/60
7	HOSCA ONUR ISMAIL	49,8/60
8	OUMA TEDDY	48,8/60
9	NAJAFI SAEID	48,2/60
10	NESSA JEBON	48,0/60
11	SAVARE AJAY KRUSHNAT	47,1/60
12	ABBAS GOHAR	46,4/60

Sesto Fiorentino (FI), 1 settembre 2022

Il Direttore del Dipartimento
Prof.ssa Barbara Valtancoli



**Project "Departments of Excellence 2018-2022" to award 10 grants
for the academic year 2022/2023 for enrollment in the Master's Degree,
taught in English, in *Advanced Molecular Sciences* (AMS),
of which the Department of Chemistry "Ugo Schiff" - DICUS
of the University of Florence is the contact point**

THE DIRECTOR

- **Having** regard to the current Statute of the University of Florence;
- **Having** the resolution of the Board of the Department of Chemistry "Ugo Schiff" - DICUS of 10 June 2022, to award 10 grants for the academic year 2022/2023 for enrollment in the Master's Degree, taught in English, in “Advanced Molecular Sciences” (A.M.S.), of which the Department of Chemistry "Ugo Schiff" - DICUS of the University of Florence is the contact point, as part of the project "Departments of Excellence 2018-2022" 58503_DIPECC C.U.P. B96C17000200008;
- **Considering** the Call for applications, issued with D.D. n. 6741 prot. n. 128791 of 16/06/2022, to award 10 grants for the academic year 2022/2023 for enrollment in the Master's Degree, taught in English, in “Advanced Molecular Sciences” (A.M.S.), of which the Department of Chemistry "Ugo Schiff" - DICUS of the University of Florence is the contact point, as part of the project "Departments of Excellence 2018-2022" 58503_DIPECC C.U.P. B96C17000200008;
- **Having** the resolution of the Board of the Master's Degree in “Advanced Molecular Sciences” (AMS) of 20 July 2022, which appointed the selection commission;
- **Taking** into account the criteria observed by the commission in accordance with the terms of the Call, in particular in art 5;
- **Having** seen the proceedings of the Call based on qualifications and interview;
- **Having** verified the formal regularity of the competition procedure;

DECREES



the approval of the proceedings and the publication of the list of eligibility of students for the awarding of 10 scholarships referred to in the Call for applications issued with D.D. n. 6741 prot. n. 128791 of 16/06/2022, aimed at enrolling in the Master's Degree, taught in English, in Advanced Molecular Sciences (A.M.S.) for the academic year 2022/2023, according to the amount and payment methods established by art. 2 of the Call, in favor of the first 10 candidates usefully placed in the following ranking:

	Surname and name	Score
1	LE VY	56,2/30
2	DÖRINGER LEON VALENTIN	55,9/60
3	LA SPINA SIMONE	55,5/60
4	AL FAKIH NOUHAD	51,6/60
5	AZIMI ZUHAL	50,2/60
6	SARKER SUTOPA	49,8/60
7	HOSCA ONUR ISMAIL	49,8/60
8	OUMA TEDDY	48,8/60
9	NAJAFI SAEID	48,2/60
10	NESSA JEBON	48,0/60
11	SAVARE AJAY KRUSHNAT	47,1/60
12	ABBAS GOHAR	46,4/60

Sesto Fiorentino (FI), 1 September 2022

The Director of the Department
Prof. Barbara Valtancoli