



Università
Ca' Foscari
Venezia

Dipartimento di Scienze
Molecolari e Nanosistemi

Dipartimento di Scienze Molecolari e Nanosistemi
Università Ca' Foscari Venezia
Campus Scientifico – Via Torino 155, 30170 Mestre (VE)
P.IVA 00816350276 - CF 80007720271
www.unive.it/dsmn

Oggetto Approvazione atti della selezione per titoli di studenti capaci e meritevoli iscritti ai corsi di dottorato e ai corsi di laurea magistrale presso l'Università Ca' Foscari Venezia per l'affidamento di attività didattico-integrative da svolgere nel primo semestre dell'a.a. 2022/2023 – (DD n. 540/2022 prot. n. 80941 – V/1 del 29/08/2022)

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE MOLECOLARI E NANOSISTEMI

- VISTO lo Statuto di Ateneo;
- VISTO il Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità;
- VISTA la Legge n. 341 del 19/11/1990 e in particolare l'art.13;
- VISTA la Legge n. 170 del 11/07/2003 e in particolare l'art. 1 che prevede strumenti e incentivi per assicurare un adeguato livello di servizi destinati agli studenti, tra cui i servizi di tutorato;
- VISTO il Decreto Ministeriale MIUR n. 198 del 23/10/2003 e in particolare l'art. 2 che dispone che ciascun Ateneo eroghi agli studenti capaci e meritevoli iscritti ai corsi di laurea specialistica/magistrale e ai corsi di dottorato di ricerca assegni per l'incentivazione delle attività di tutorato, nonché per le attività didattico-integrative, propedeutiche e di recupero sulla base di criteri predeterminati dai competenti organi statutari;
- VISTO il Regolamento del Servizio di Tutorato, modificato con Decreto del Rettore n. 305 del 14/04/2014 e con D. R. n. 681 del 15/06/2021. In vigore dal 22/06/2021;
- VISTO l'art. 8, comma 1 e 2, del sopracitato Regolamento del Servizio di Tutorato che stabilisce "Il Tutorato Specialistico e Didattico viene assicurato dai Dipartimenti, dall'Area Didattica e Servizi agli Studenti nonché dalla SIE - School for International Education", nonché da altre strutture secondo gli indirizzi strategici definiti dal Rettore e dal Senato Accademico;
- CONSIDERATO che annualmente vengono individuati da APPS - Ufficio Valutazione i corsi di Ateneo che evidenziano difficoltà di superamento da parte degli studenti al fine di assicurare una migliore sostenibilità della didattica;
- CONSIDERATA l'opportunità da parte dell'Ateneo di finanziare, oltre ai corsi che evidenziano difficoltà di superamento da parte degli studenti 2021, progetti di Tutorato

Il Direttore di Dipartimento

Specialistico e Didattico per attività tutoriali didattico-integrative e attività a sostegno delle scelte didattiche presentati dai Dipartimenti, dal Centro SELISI di Treviso, nonché dalla SIE – School for International Education, in riferimento alle attività relative al secondo semestre dell' a.a. 2021/2022 e al primo semestre dell' a.a. 2022/2023;

VISTA la TABELLA 7 bis - ASSEGNAZIONE FONDO GIOVANI 2021 - Tutorato e attività didattiche integrative (60%), All. 3 DM 289/2021 LINEE GENERALI D'INDIRIZZO DELLA PROGRAMMAZIONE DELLE UNIVERSITÀ 2021-2023 e INDICATORI PER LA VALUTAZIONE PERIODICA DEI RISULTATI relativo anche agli Indicatori e criteri di riparto delle risorse disponibili per il Fondo Giovani per l'anno 2021, con cui il Ministero ha comunicato l'ammontare dell'Assegnazione 2021 per il Tutorato e le attività didattico-integrative a favore dell'Università Ca' Foscari Venezia, corrispondente al 60% dell'importo complessivo attribuito per il triennio 2021-2023;

CONSIDERATO che dette attività verranno finanziate con i suddetti fondi ministeriali di cui alla L. n. 170/2003 e al DM n. 198/2003 nonché con i fondi stanziati nel budget di previsione es. 2022 sul Conto A.C.05.10.02 - Ass. incentiv. Tutorato didatt. integ. L.170 – fondi ateneo – in corso di approvazione da parte del Consiglio di Amministrazione (rif. DDG. n. 45/2022 prot. n. 5146 del 24/01/2022 di allocazione dei budget ai centri di responsabilità e modalità di utilizzo dei medesimi, esercizio 2022);

VISTO il Decreto della Rettore n. 1623/2021, prot. n. 137538 del 20/12/2021 con il quale viene approvata l'assegnazione del finanziamento a copertura dei corsi di Ateneo che evidenziano difficoltà di superamento da parte degli studenti 2021 (come da tabella elaborata da APPS - Ufficio Valutazione) al fine di assicurare una migliore sostenibilità della didattica e l'avviso di selezione dei progetti di Tutorato Specialistico e Didattico - D.M. N. 198 del 23/10/2003 Art. 2 – Trasferimento fondi per attività didattico-integrative e tutoriali - per le attività relative al secondo semestre a.a. 2021/2022 e al primo semestre dell' a.a. 2022/2023;

VISTO che il Dipartimento in data 18/01/2022, con Decreto del Direttore n. 21/2022 prot. n. 2742 del 18/01/2022, ha presentato all'Ateneo n. 28 progetti di tutorato e n. 3 richieste di integrazione di tutorato specialistico a favore dei corsi di Ateneo che evidenziano difficoltà di superamento da parte degli studenti 2021;

VISTA la comunicazione dell'Ufficio Carriere Studenti e Diritto allo Studio, Settore Carriere studenti L e LM e Tutorato del 27/01/2022 relativa all'approvazione da parte della commissione valutatrice di tutte le richieste di integrazione di tutorato specialistico a

Il Direttore di Dipartimento

favore dei corsi di Ateneo che evidenziano difficoltà di superamento da parte degli studenti 2021;

- VISTA la comunicazione dell'Ufficio Carriere Studenti e Diritto allo Studio, Settore Carriere studenti L e LM e Tutorato del 02/02/2022 relativa ai risultati di selezione dei progetti di Tutor Specialistico e Didattico per le attività relative al II° semestre a.a. 2021-2022 e al I° semestre dell'a.a. 2022-2023, la quale specifica l'ammontare dei fondi assegnati al Dipartimento (euro 27.000,00) e la possibilità di procedere con i bandi per la selezione dei Tutor;
- VISTA la delibera del CdD SMN n. IV del 20/01/2022, che ha conferito al Direttore di Dipartimento la delega ad autorizzare l'indizione delle procedure di selezione e di conferimento di incarichi all'interno del progetto per l'affidamento di attività tutoriali, didattico-integrative, attività propedeutiche e di recupero (art. 2 dm n.198/2003), senza necessità di ratifica successiva del provvedimento da parte del Consiglio della struttura;
- VISTO il Decreto della Rettrice Rep. n. 345/2022 Prot n. 39541 - V/1.1 del 26/04/2022 di autorizzazione alla ripartizione dei fondi (Es. Fin. 2022 - Assegnazione anno 2021) per attività didattico-integrative e tutoriali a sostegno dei corsi di Ateneo che evidenziano difficoltà di superamento da parte degli studenti e dei progetti di Tutorato Specialistico e Didattico, a valere per le attività relative al secondo semestre dell' a.a. 2021/2022 e al primo semestre dell' a.a. 2022/2023;
- VISTO il Decreto della Rettrice Rep. n. 412/2022 Prot n. 48549 del 19/05/2022 che approva l'avviso di selezione dei progetti di Tutorato Specialistico e Didattico – Seconda Assegnazione 2022 per attività tutoriali didattico-integrative e attività a sostegno delle scelte didattiche volte a:
- promuovere servizi personalizzati per categoria di studenti (internazionali / adulti / part-time) sulla base delle differenti esigenze, favorendo così l'inclusione e l'estensione della platea di studenti stessi;
 - attivare percorsi utili al ripasso/consolidamento delle competenze di base propedeutiche ai corsi universitari (recupero carenze linguistiche, preparazione di studenti delle Scuole secondarie di II° grado per test ingresso, OFA o primi esami obbligatori dei corsi di studio);
 - supportare la scelta tramite attività di orientamento in ingresso e in itinere

Il Direttore di Dipartimento

- CONSIDERATA l'opportunità di finanziare progetti di Tutorato Specialistico e Didattico per attività tutoriali didattico-integrative e attività a sostegno delle scelte didattiche, nonché attività rivolte agli studenti internazionali volte a:
- promuovere servizi personalizzati per categoria di studenti (internazionali / adulti / part-time) sulla base delle differenti esigenze, favorendo così l'inclusione e l'estensione della platea di studenti stessi;
 - attivare percorsi utili al ripasso/consolidamento delle competenze di base propedeutiche ai corsi universitari (recupero carenze linguistiche, preparazione di studenti delle Scuole secondarie di II° grado per test ingresso, OFA o primi esami obbligatori dei corsi di studio);
 - supportare la scelta tramite attività di orientamento in ingresso e in itinere;
- presentati dai Dipartimenti, dal Centro SELISI di Treviso, dall'Area Didattica e Servizi agli Studenti, dalla SIE - School for International Education, nonché dai Centri di ateneo, in riferimento alle attività relative al periodo estivo 2022 e al primo semestre dell' a.a. 2022/2023;
- VISTO che il Dipartimento in data 09/06/2022, con Decreto del Direttore n. 397/2022 prot. n. 55850 – V/1 del 09/06/2022, ha presentato all'Ateneo n. 10 progetti di Tutorato Specialistico e Didattico per attività tutoriali didattico-integrative e attività a sostegno delle scelte didattiche, nonché attività rivolte agli studenti internazionali;
- VISTA la comunicazione dell'Ufficio Carriere Studenti e Diritto allo Studio, Settore Carriere studenti L e LM e Tutorato del 23/06/2022 relativa ai risultati di selezione dei progetti di Tutor Specialistico e Didattico per le attività relative al periodo estivo dell'anno accademico 2021/2022 e al I° semestre dell'a.a. 2022-2023, la quale specifica l'ammontare dei fondi assegnati al Dipartimento (euro 14.700,00) e la possibilità di procedere con i bandi per la selezione dei Tutor;
- VISTA la comunicazione dell'Ufficio Carriere Studenti e Diritto allo Studio, Settore Carriere studenti L e LM e Tutorato del 27/06/2022 relativa all'approvazione del progetto per attività tutoriali a sostegno delle scelte didattiche da svolgersi nel periodo estivo dell'anno accademico 2021/2022 a seguito dell'accoglimento da parte del Dipartimento di Scienze Molecolari e Nanosistemi della proposta di revisione della Commissione;
- VISTO che le procedure di attivazione e gestione dei progetti di Tutorato Specialistico fanno capo ai Dipartimenti;

Il Direttore di Dipartimento

- VISTO il Decreto del Direttore del Dipartimento di Scienze Molecolari e Nanosistemi rep. n. 534/2022 prot. n. 80514 – V/I del 25/08/2022 con il quale si autorizza l'avvio delle procedure di selezione di studenti dell'Università Ca' Foscari Venezia per attività tutoriali, didattico-integrative, propedeutiche e di recupero da svolgere nel primo semestre dell'anno accademico 2022/2023;
- VISTO l'Avviso di selezione per titoli di studenti capaci e meritevoli iscritti ai corsi di dottorato e ai corsi di laurea magistrale presso l'Università Ca' Foscari Venezia per l'affidamento di attività tutoriali didattico-integrative da svolgere nel primo semestre dell'a.a. 2022/2023 (DD n. 540/2022 prot. n. 80941 – V/1 del 29/08/2022);
- VISTO il Decreto della Rettore Rep. n. 734/2022 Prot n. 85828-V/1.1 del 13/09/2022 di autorizzazione alla ripartizione dei fondi (Es. Fin. 2022 - Assegnazione anno 2021 SECONDA CALL) a sostegno dei progetti di Tutorato Specialistico e Didattico a valere per le attività relative al periodo estivo 2022 e al primo semestre dell'a.a. 2022/2023;
- CONSIDERATO che ai sensi dell'art. 7 del sopracitato avviso la Commissione selezionatrice è stata nominata dal Direttore del Dipartimento di Scienze Molecolari e Nanosistemi (Decreto del Direttore rep. n. 577/2022 prot n. 86596 – V/1 del 15/09/2022) e che spetta a tale Commissione la definizione dei criteri di valutazione dei titoli nonché la formulazione della graduatoria;
- VISTO il verbale della commissione selezionatrice, rep. DSMN n. 82/2022 prot. n. 90632 – V/1 del 27/09/2022, dal quale risulta la graduatoria di merito;

DECRETA

Art. 1

Sono approvati gli atti della Commissione esaminatrice relativi all'avviso di selezione per titoli di studenti capaci e meritevoli iscritti ai corsi di dottorato e ai corsi di laurea magistrale presso l'Università Ca' Foscari Venezia per l'affidamento di attività didattico-integrative da svolgere nel I° semestre dell'anno accademico 2022/2023 bandito in data 29/08/2022 rep. n. 540/2022 prot. n. 80941 – V/1; Verbale commissione rep. DSMN n. 82/2022 prot. n. 90632 – V/1 del 27/09/2022.

Art. 2

E' approvata altresì la seguente graduatoria finale di merito della selezione di cui all'art. 1:

COD. attività 15	Insegnamento	N. posti banditi	N. ore cad.	Domande pervenute	Graduatoria
CT0040	CHIMICA FISICA 1 E LABORATORIO	2	30	ALTERIO AGATA BORIN SILVIA BOTTER ELEONORA GNOATO GIANMARCO	1. BOTTER ELEONORA 2. GNOATO GIANMARCO ALTERIO AGATA e BORIN SILVIA non idonee
CT0334	CHIMICA ANALITICA E LABORATORIO	2	30	BORIN SILVIA PRAI ANDREA	1 PRAI ANDREA BORIN SILVIA non idonea
CT0502	ISTITUZIONI DI MATEMATICA CON ESERCITAZIONI-2	1	30	BORACCHI BEATRICE GIORGIA FERRARO GIORGIA NICOLETTI JACOPO	1 NICOLETTI JACOPO BORACCHI BEATRICE GIORGIA e FERRARO GIORGIA non idonee
CT0522	ISTITUZIONI DI MATEMATICA CON ESERCITAZIONI - 1	1	30	ALTERIO AGATA BORACCHI BEATRICE GIORGIA FERRARO GIORGIA FISCHETTI GIULIA NICOLETTI JACOPO	1 FISCHETTI GIULIA 2 NICOLETTI JACOPO BORACCHI BEATRICE GIORGIA, FERRARO GIORGIA e ALTERIO AGATA non idonee

Il Direttore di Dipartimento

CT0055	CHIMICA ORGANICA 2 E LABORATORIO	2	30	ANNATELLI MATTIA BORIN SILVIA BRAGATO NICOLA CAZZADOR GIULIA FIORINI LUCA GNOATO GIANMARCO TRAPASSO GIACOMO	1 ANNATELLI MATTIA 2 TRAPASSO GIACOMO* 3 BRAGATO NICOLA 4 FIORINI LUCA 5 GNOATO GIANMARCO 6 CAZZADOR GIULIA BORIN SILVIA non idonea * A parità di punteggio Trapasso vince su Bragato perchè più giovane di età
CT0332	CHIMICA GENERALE E LABORATORIO	2	30	ANNATELLI MATTIA BOTTER ELEONORA DI VERA ANDREA FIORINI LUCA GNOATO GIANMARCO PAJER NICOLO' TONON GIOVANNI TRAPASSO GIACOMO	1 PAJER NICOLO' 2 DI VERA ANDREA 3 ANNATELLI MATTIA 4 BOTTER ELEONORA 5 TRAPASSO GIACOMO 6 TONON GIOVANNI* 7 FIORINI LUCA 8 GNOATO GIANMARCO * A parità di punteggio Tonon vince su Fiorini perchè più giovane di età
CT0560	ANALISI MATEMATICA 1	1	30	FISCHETTI GIULIA MAIERO ENRICO NICOLETTI JACOPO	1 FISCHETTI GIULIA 2 MAIERO ENRICO 3 NICOLETTI JACOPO
CT0561	ANALISI MATEMATICA 2	1	30	MAIERO ENRICO	1 MAIERO ENRICO
CT0562	ALGEBRA LINEARE	1	30	-----	-----
CT0565	FISICA II	1	30	MAIERO ENRICO	1 MAIERO ENRICO
CT0597	CHIMICA ANALITICA PER I BENI CULTURALI E LABORATORIO	2	30	BORACCHI BEATRICE GIORGIA LUSHAJ EDLIND PRAI ANDREA ZANINI ROBERTA	1 LUSHAJ EDLIND 2 ZANINI ROBERTA 3 PRAI ANDREA* 4 BORACCHI BEATRICE GIORGIA

Il Direttore di Dipartimento

					* A parità di punteggio Prai vince su Boracchi perchè più giovane di età
CM0315	CHIMICA DEGLI ELEMENTI DI TRANSIZIONE E LABORATORIO moduli 1 e 2	1	45	DI VERA ANDREA FIORINI LUCA MASSARI DANIELE TONON GIOVANNI	1 DI VERA ANDREA 2 TONON GIOVANNI 3 FIORINI LUCA* 4 MASSARI DANIELE * A parità di punteggio Fiorini vince su Massari perchè più giovane di età
CM0323	CHIMICA INDUSTRIALE 2	1	30	FORGHIERI GIULIA LONGO LILIA	1 LONGO LILIA 2 FORGHIERI GIULIA
CM0330	TECNICHE ANALITICHE AVANZATE E LABORATORIO-MOD.1	1	30	PRAI ANDREA	1 PRAI ANDREA
CM0332	CHIMICA QUANTISTICA	1	30	DI VERA ANDREA	1 DI VERA ANDREA
CM0373	CHIMICA ORGANICA INDUSTRIALE E LABORATORIO	2	30	BOTTER ELEONORA PAJER NICOLO' PIZZOLATO MARCO TONON GIOVANNI	1 PAJER NICOLO' 2 PIZZOLATO MARCO 3 TONON GIOVANNI* 4 BOTTER ELEONORA * A parità di punteggio Tonon vince su Botter perchè più giovane di età
CM0590	QUANTUM CHEMISTRY	1	30	ZORZI SANDRO	1 ZORZI SANDRO
CM0591	BIORGANIC CHEMISTRY	1	45	BRAGATO NICOLA CAZZADOR GIULIA	1 BRAGATO NICOLA 2 CAZZADOR GIULIA
CM1406	FUNDAMENTALS OF NANOTECHNOLOGY	1	45	TARANOVA ANASTASIIA	1 TARANOVA ANASTASIIA

Il Direttore di Dipartimento

CM1313	COLLOIDS AND INTERFACES	2	30	ANNATELLI MATTIA BRAGATO NICOLA LONGO LILIA TRAPASSO GIACOMO TARANOVA ANASTASIIA	1 ANNATELLI MATTIA 2 LONGO LILIA 3 BRAGATO NICOLA 4 TRAPASSO GIACOMO 5 TARANOVA ANASTASIIA
CT0356	LABORATORIO DI SCIENZA DEI MATERIALI	1	30	BORDIN MATTEO	1 BORDIN MATTEO
CM0589	ANALYTICAL TECHNIQUES FOR BIOMOLECULES - MOD 1	1	30	-----	-----
CM1500	CHEMISTRY FOR NANOTECHNOLOGY	1	30	CROZZOLIN MICHELE TARANOVA ANASTASIIA	1 CROZZOLIN MICHELE 2 TARANOVA ANASTASIIA
CM1311	MATHEMATICAL METHODS FOR PHYSICS	1	30	-----	-----
CT0581	POLIMERI PER APPLICAZIONI NELL'AMBITO DEI BENI CULTURALI	1	30	CAZZADOR GIULIA	1 CAZZADOR GIULIA
CT0576	METODI MATEMATICI PER LA FISICA E L'INGEGNERIA	1	30	FISCHETTI GIULIA	1 FISCHETTI GIULIA

Il Direttore di Dipartimento

Venezia, 27/09/2022

Il Direttore di Dipartimento

Prof. Maurizio Selva

(F.to digitalmente ex art.24 D.lgs 82/2005 (CAD) e ss.mm.ii.)

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO AMMINISTRATIVO

LA SEGRETARIA DEL DIPARTIMENTO: sig.ra Sonia Barizza