



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DELL'AQUILA



Dipartimento di
Scienze Fisiche
e Chimiche

Rep. n. 114/2021 Prot. n.650 del 27/05/2021 Allegati: 3
Anno 2021 tit. VII cl.1 fasc.

AVVISO INTERNO RISERVATO ALLE PROFESSORESSE E AI PROFESSORI E ALLE RICERCATRICI E AI RICERCATORI DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELL'AQUILA PER L'AFFIDAMENTO DEGLI INSEGNAMENTI DEI CORSI DI STUDIO DELL'ATENEO PRIVI DI COPERTURA PER L'ANNO ACCADEMICO 2021/2022.

IL DIRETTORE DI DIPARTIMENTO

VISTO il D.P.R. 382/1980;
VISTA la Legge n. 341/1990;
VISTA la Legge n. 240/2010, ed in particolare l'art. 6;
VISTO il D.M. n. 6 del 7.01.2019;
VISTO lo Statuto dell'Università degli Studi dell'Aquila, emanato con D.R. n. 36 – 2017 del 20 febbraio 2017, in vigore dal 9.03.2017;
VISTO il Codice etico/di comportamento dell'Università degli Studi dell'Aquila, emanato con D.R. n. 734/2020 del 27/07/2020;
VISTO il Regolamento Didattico di Ateneo;
VISTO il Regolamento di Ateneo per la retribuzione dell'attività didattica aggiuntiva dei Ricercatori universitari, emanato con D.R. n. 351 – 2013 del 6.03.2013 e modificato con D.R. n. 598 – 2016 del 13.05.2016 ed in particolare l'art. 3 “Costituzione fondo” e l'art. 4 “Criteri per la determinazione della retribuzione aggiuntiva”;
VISTO il Regolamento di Ateneo per l'attribuzione dei compiti didattici a professori e ricercatori universitari, emanato con D.R. n. 915 - 2017 del 19.12.2107;
RAVVISATA l'urgenza di espletare le procedure amministrative tese a coprire tutti gli insegnamenti vacanti per l'a.a. 2021/2022;
VISTA l'approvazione da parte del Senato Accademico della programmazione didattica dei rispettivi corsi di studio per l'a.a. 2021/2022 del 13 maggio 2021;
VISTA la comunicazione via mail istituzionale del 24/05/2021 con la quale l'Ufficio Supporto programmazione didattica trasmette l'elenco generale degli insegnamenti da erogare nel prossimo a.a. 2021/2022, al momento ancora privi di copertura, estratti dalla banca dati U-GOV e verificati con la Segreteria Didattica Amministrativa del Dipartimento;

RENDE NOTO

Sono indette le procedure per l'affidamento alle Professoressa e ai Professori e alle Ricercatrici e ai Ricercatori dell'Università degli Studi dell'Aquila degli insegnamenti e moduli curriculari vacanti per l'a.a. 2021/2022. Le Professoressa e i Professori di ruolo di I e II fascia, le Ricercatrici e i Ricercatori a tempo indeterminato, le Ricercatrici e i Ricercatori a tempo determinato ex Legge 230/2005 e ex Legge 240/2010 sono chiamate/i a manifestare la propria disponibilità ad assumere, per l'a.a. 2021-2022, uno o più incarichi fra quelli indicati nella tabella allegata al presente Avviso (Allegato 1), che ne costituisce parte integrante.



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DELL'AQUILA



Dipartimento di
Scienze Fisiche
e Chimiche

Le/i candidate/i devono essere inquadrare/i prioritariamente nel Settore Scientifico Disciplinare cui si riferisce l'insegnamento e in secondo luogo in altro Settore Scientifico Disciplinare affine.

Come previsto dall'art.14 comma 4 del Regolamento di Ateneo per l'attribuzione dei compiti didattici a professori e ricercatori Universitari, qualora non siano disponibili docenti dello stesso S.S.D. dell'insegnamento, il Dipartimento, previa motivata relazione, può proporre al Senato Accademico la copertura con docente di altro S.S.D., dopo averne acquisito la disponibilità, e verificata la comprovata competenza negli argomenti oggetto dell'insegnamento.

L'incarico sarà conferito a **titolo gratuito**.

Alle Ricercatrici e ai Ricercatori a tempo indeterminato è riconosciuta una retribuzione aggiuntiva commisurata alle ore di didattica frontale affidate e svolte, come di seguito riportato:

- fino ad un massimo di 60 ore pro – capite per moduli o corsi curriculari aventi durata massima di 60 ore;
- fino a un massimo di 80 ore pro – capite per moduli o corsi curriculari aventi durata maggiore a 60 ore o, nel caso in cui venga svolta attività aggiuntiva alle 60 ore nelle Scuole di Specializzazione.

Il massimo retribuibile comprende anche le ore già assunte per incardinamento.

Il compenso lordo orario, comprensivo di oneri a carico del percipiente, è pari a € 25,00.

I soggetti interessati devono presentare domanda di partecipazione alla selezione, secondo lo schema allegato al presente Avviso (**Allegato A**), disponibile all'Albo Ufficiale di Ateneo all'indirizzo: <http://www.univaq.it/section.php?id=1391> e sulla pagina web: <http://www.univaq.it/section.php?id=544>. La domanda deve essere sottoscritta dalle/dai candidate/i a pena di esclusione e indirizzata al Direttore del Dipartimento di Scienze Fisiche e Chimiche - Via Vetoio s.n.c. - 67100 – L'Aquila.

Le domande devono essere presentate e comunque pervenire entro il termine perentorio di giorni 7 decorrenti dal giorno successivo alla data di pubblicazione del presente Avviso all'Albo Ufficiale di Ateneo.

Qualora il termine di scadenza cada di sabato, giorno di chiusura degli uffici dell'Ateneo, o in un giorno festivo, la scadenza è prorogata, rispettivamente, al lunedì o al primo giorno ferialmente utile.

La domanda può essere prodotta secondo una delle seguenti modalità:

- a mezzo posta elettronica esclusivamente dall'indirizzo istituzionale della candidata e del candidato all'indirizzo istituzionale della segreteria amministrativa didattica del DSFC – dsfc.sad@strutture.univaq.it. La data di acquisizione delle istanze è stabilmente comprovata dalla data di ricevimento della mail. Alla domanda deve essere allegato idoneo documento di riconoscimento valido. La domanda e i documenti devono essere predisposti in formati statici e non direttamente modificabili.
- a mezzo posta elettronica certificata (PEC) personale della candidata/del candidato all'indirizzo PEC Segreteria Amministrativa Didattica Dipartimento di Scienze Fisiche e Chimiche - Via Vetoio s.n.c. - 67100 – L'Aquila – dsfc@pec.univaq.it con le modalità previste dall'art. 65 del D.Lgs. n. 82/2005 e ss.mm.ii.. La data di acquisizione delle istanze è stabilmente comprovata dalla ricevuta di ritorno inviata automaticamente dal gestore PEC. La domanda e i documenti devono essere predisposti in formati statici e non direttamente modificabili

Saranno escluse le domande pervenute oltre la data di scadenza del presente Avviso.

L'Amministrazione non assume alcuna responsabilità in caso di mancata o errata ricezione della domanda



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DELL'AQUILA



Dipartimento di
Scienze Fisiche
e Chimiche

presentata a mezzo posta elettronica e/o PEC o qualora gli allegati alla stessa dovessero risultare illeggibili o danneggiati.

I candidati devono allegare alla domanda:

1. curriculum vitae con l'elenco dei titoli e delle pubblicazioni;
2. dichiarazione sostitutiva di certificazione (Allegato B).

La valutazione dei candidati è rimessa al Dipartimento Nel caso in cui per un medesimo insegnamento/modulo vi siano più candidature, ai fini dell'affidamento dell'incarico, verrà effettuata una valutazione comparativa sulla base dei titoli didattici e scientifici, con particolare riguardo alla precedente titolarità di incarichi di insegnamento nel medesimo S.S.D. o in Settore affine ed all'attinenza delle pubblicazioni scientifiche con la materia di insegnamento. Qualora dovesse pervenire la sola domanda di ssd non affine si procederà secondo quanto stabilito dal comma 4 dell'art. 14 del Regolamento di Ateneo per l'attribuzione dei compiti didattici a professori e ricercatori Universitari.

Per tutto quanto non specificato nel presente Avviso, gli affidamenti saranno conferiti sulla base delle disposizioni vigenti.

All'esito delle procedure, si provvederà con Decreto del Direttore di Dipartimento all'approvazione degli atti. L'assunzione degli incarichi comporta l'utilizzo degli strumenti informatici previsti dall'Ateneo per la registrazione delle attività svolte, la verbalizzazione degli esami, la pubblicazione della Guida dei Corsi di Laurea e le informazioni relative all'insegnamento (programma, curriculum vitae, orario ricevimento, modalità di esame, testi di riferimento, ecc.) da inserire sul sito web di Dipartimento.

Ai sensi del disposto dell'art. 5 della Legge 07.08.1990, n. 241, responsabile del procedimento è la Sig.ra Antonella Giuliani, Segreteria Amministrativa per la Didattica del Dipartimento di Dipartimento di Scienze Fisiche e Chimiche - Università degli Studi dell'Aquila –**Via Vetoio s.n.c.– 67100 Coppito - L'Aquila.**

Il presente Avviso, con il modello di domanda ed il modello di dichiarazione sostitutiva, e il Decreto del Direttore di Dipartimento di approvazione degli atti saranno pubblicati all'Albo Ufficiale di Ateneo all'indirizzo <http://www.univaq.it/section.php?id=1391> e sull'apposita pagina web all'indirizzo <http://www.univaq.it/section.php?id=544>.

L'Aquila, 27/05/2021

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

Prof. Luca Lozzi

F.to Luca Lozzi

Data di pubblicazione all'Albo Ufficiale: 27/05/2021

Data di scadenza: 03/06/2021

“Il presente documento è conforme al documento originale ed è prodotto per la pubblicazione sul portale istituzionale nella modalità necessaria affinché risulti fruibile dai software di ausilio, in analogia a quanto previsto dalla legge sull'accessibilità. Il documento originale con le firme autografe è a disposizione presso gli uffici della struttura competente.”



Allegato 1

ELENCO INSEGNAMENTI VACANTI A.A. 2021/2022

Denominazione Corso di Studio	Denominazione Insegnamento	S.S.D.	Periodo di erogazione	Ore Didattica Frontale
SCIENZE E TECNOLOGIE CHIMICHE E DEI MATERIALI	LINGUA INGLESE B1	L-LIN/12	Primo Semestre	30,00
SCIENZE E TECNOLOGIE CHIMICHE E DEI MATERIALI	METODI DI INDAGINE STRUTTURALE	CHIM/06	Secondo Semestre	48,00
SCIENZE CHIMICHE	CHIMICA BIOINORGANICA	CHIM/03	Secondo Semestre	48,00
SCIENZE CHIMICHE	METODI DI DRUG DISCOVERY	CHIM/08	Secondo Semestre	48,00
SCIENZE CHIMICHE	RISONANZA MAGNETICA NUCLEARE (modulo di METODI FISICI IN CHIMICA ORGANICA)	CHIM/06	Secondo Semestre	48,00
FISICA	ENGLISH AS A FOREIGN LANGUAGE (LEVEL B2)	L-LIN/12	Primo Semestre	30,00