

Dipartimento Interateneo di Fisica "M. Merlin"
IL DIRETTORE

Prot. n. 1746

Bari, 27 agosto 2015

PRIMO AVVISO DI VACANZA A.A. 2015-2016
CORSI DI LAUREA AFFERENTI AL DIPARTIMENTO INTERATENEO DI FISICA

Il Direttore del Dipartimento Interateneo di Fisica, giusto mandato del Consiglio di Dipartimento, seduta del 28.07.2015, dichiara aperta la vacanza per l'A.A. 2015-2016 degli insegnamenti del 1° semestre di seguito riportati, da ricoprirsi sulla base dei criteri e modalità di selezione di cui al vigente "Regolamento per il conferimento degli incarichi di insegnamento e didattica integrativa per affidamento o per contratti ai sensi dell'art.23 della Legge n. 240/10 e s.m.i." emanato con Decreto Rettorale n. 295 del 23.01.2013:

Corso di Laurea Magistrale in FISICA

- **FISICA DEL NUCLEO**, SSD FIS/04, 1° anno, 1° semestre, 40 ore di lezione e 15 ore di esercitazione
- **CALCOLO AD ALTE PRESTAZIONI PER LA FISICA**, SSD FIS/01, 2° anno, 1° semestre, 32 ore di lezione
- **LABORATORIO DI OTTICA MODERNA**, SSD FIS/01, , 2° anno, 1° semestre, 15 ore di laboratorio

Corso di Laurea Triennale in SCIENZA DEI MATERIALI

- **METODI MATEMATICI PER LA FISICA**, SSD FIS/02, 2° anno, 1° semestre, 56 ore di lezione e 30 ore di esercitazione
- **INGLESE**, SSD L-LIN/12, 1° anno, 1° semestre, 32 ore di lezione (lezioni da tenersi in comune con gli studenti del C.d.L. in Fisica)

Corso di Laurea Triennale in FISICA

- **INGLESE**, SSD L-LIN/12, 2° anno, 1° semestre, 30 ore di esercitazione e 32 ore di lezione (lezioni da tenersi in comune con il C.d.L. in Scienza dei materiali)

Per i due corsi di **INGLESE** sopra riportati, poiché le lezioni saranno tenute in comuni tra i due corsi, è previsto l'affidamento ad un unico docente.

Per la copertura di questi insegnamenti potranno presentare domanda:

- a) professori di prima e seconda fascia, ricercatori universitari di ruolo e a tempo determinato, assistenti del ruolo ad esaurimento, nonché a professori incaricati stabilizzati;
- b) personale di Enti pubblici e privati, compreso il Servizio Sanitario Nazionale (SSN), con i quali l'Università di Bari abbia stipulato specifiche convenzioni.

Gli incarichi di cui al presente Avviso saranno affidati esclusivamente a titolo gratuito anche in caso di richiesta di affidamento oltre i limiti dell'impegno orario, senza alcun onere per il Dipartimento Interateneo di Fisica né alcun onere per l'Università degli Studi di Bari "Aldo Moro"

Per questo 1° avviso di vacanza non è prevista la possibilità di presentare domanda per affidamento mediante contratto di diritto privato.

I soggetti di cui alla **lettera a)** nella domanda, redatta come da modulo **ALLEGATO A** del presente avviso, dovranno dichiarare lo status giuridico, il Dipartimento di afferenza, nonché il settore scientifico disciplinare di afferenza e l'impegno didattico istituzionale assunto con riferimento all'anno accademico in cui presentano la domanda.



La domanda deve essere corredata del curriculum vitae, dei pertinenti titoli scientifici e didattici e di ogni altra documentazione che gli interessati ritengano utile ai fini della valutazione; tale obbligo viene meno se il docente abbia svolto lo stesso insegnamento, negli ultimi due anni, in corsi di laurea di questo Dipartimento.

Fermo restando **l'espletamento della valutazione comparativa**, a parità di titoli, hanno precedenza i docenti e i ricercatori del settore scientifico disciplinare dell'insegnamento da conferire o, in via subordinata, di settore affine, in servizio presso questo Dipartimento; successivamente i docenti dello stesso settore scientifico disciplinare dell'insegnamento da conferire, in servizio presso gli altri Dipartimenti dell'Università di Bari o altri Atenei.

Nel caso di affidamento di insegnamenti a ricercatori universitari di ruolo dell'Università di Bari, tale incarico si intenderà attribuito ai sensi del c. 4 dell'art. 6 della legge 240/2010, pertanto viene garantito il trattamento economico previsto da tale norma e dal relativo "Regolamento per l'attribuzione della retribuzione aggiuntiva ai ricercatori universitari a tempo indeterminato" emanato con D.R. 3419 del 29/06/2012 e subordinatamente all'acquisizione da parte del Dipartimento Interateneo di Fisica dei fondi ad hoc ivi previsti.

L'insegnamento attribuito a titolo gratuito a docenti di I e II Fascia di altro Dipartimento/Struttura di raccordo di questa Università può essere riconosciuto dalla Scuola/Dipartimento di afferenza quale utile completamento del carico didattico.

Le domande presentate dai soggetti di cui alla **lettera b)**, redatta secondo lo schema di cui all' **ALLEGATO B** per il personale esterno, verranno prese in considerazione solo in assenza di valide istanze presentate da soggetti di cui alla lettera a). In tal caso l'accertamento dell'idonea qualificazione professionale e scientifica del candidato in riferimento ai contenuti ed alle caratteristiche dell'incarico didattico che si intende conferire, ove già non verificata in precedenza, il Dipartimento Interateneo di Fisica potrà avvalersi di commissioni istruttorie.

Nel caso di più istanze presentate da soggetti di cui alla **lettera b)**, a seguito **della valutazione comparativa** e con motivato giudizio, verrà stilata la graduatoria di merito che verrà approvata dal Consiglio di Dipartimento e pubblicata sul portale web del Dipartimento.

L'incarico d'insegnamento sarà conferito per la durata del corso, con provvedimento del Magnifico Rettore, su proposta del Consiglio di Dipartimento **e**, comunque, si intende conferito fino all'eventuale nomina del professore di ruolo sullo stesso insegnamento

Gli appartenenti ad altri Dipartimenti di questa e/o di altra Università o ad altro Ente pubblico, all'atto della domanda dovranno presentare, **pena esclusione**, oltre alla documentazione sopra elencata, copia della **richiesta di nulla osta** inoltrata alla struttura di appartenenza, riportante l'attestazione dell'avvenuta presentazione (timbro del protocollo in entrata).

In caso di affidamento, prima dell'inizio dell'attività didattica, gli interessati dovranno presentare il richiesto nulla osta dell'Amministrazione di appartenenza, salvo quanto diversamente previsto dalla normativa vigente.

Gli interessati saranno tenuti all'assolvimento degli obblighi di cui all'art. 7 del "Regolamento per il conferimento degli incarichi di insegnamento e didattica integrativa per affidamento o per contratti ai sensi dell'art.23 della Legge n. 240/10 e s.m.i." emanato con Decreto Rettorale n. 295 del 23.01.2013.

I requisiti richiesti per la partecipazione devono essere posseduti alla data di scadenza stabilita per la presentazione delle domande.



La sede di svolgimento delle attività didattiche è il Dipartimento Interateneo di Fisica "M. Merlin", via Amendola 173, 70126 – Bari.

Il docente, affidatario dell'incarico di insegnamento, è tenuto alla consegna del registro didattico e della documentazione attestante la rilevazione delle frequenze e di ogni altra attestazione prevista.

L'assegnazione dell'insegnamento comporta, altresì, oltre l'obbligo delle ore di didattica frontale, esercitazione, laboratorio indicate dal bando, da svolgersi secondo l'orario stabilito e concordato dall'ufficio del Dipartimento preposto:

- la predisposizione di un programma dettagliato del corso con indicati gli argomenti sui quali verterà la prova scritta ed orale;
- la predisposizione in formato digitale del materiale didattico relativo alle lezioni dell'insegnamento impartito, per le eventuali modalità di recupero ove previste dalla normativa vigente
- la partecipazione per tutto l'anno accademico ai Consigli di Corso di Studio relativi;
- la partecipazione alla commissione di accertamento del profitto relativo all'insegnamento attribuito;
- la partecipazione alla commissione giudicatrice dell'esame finale per il conseguimento del titolo di studio nella struttura didattica competente e per l'anno accademico di riferimento;
- la disponibilità a seguire le tesi per il conseguimento dei titoli di studio rilasciati dall'Università;
- la disponibilità a svolgere ogni altra attività prevista dall'incarico.;
- la disponibilità al ricevimento settimanale degli studenti per la durata del corso.

La domanda, deve essere presentata (dal Lunedì al venerdì) o fatta pervenire al Direttore del Dipartimento Interateneo di Fisica "M. Merlin" ubicato in Via Amendola 173 - 70126 Bari, **entro e non oltre le ore 12.00 del giorno 07 del mese di settembre 2015, pena esclusione.** Non fa fede il timbro di spedizione.

La domanda può essere, altresì, inviata tramite posta elettronica certificata all'indirizzo: direzione.fisica@pec.uniba.it.

Alla domanda devono essere **obbligatoriamente** allegati, su materiale cartaceo e su CD, il Curriculum vitae, i titoli scientifici e didattici, nonché la proposta di programma sottoscritta, in caso di spedizione o consegna diretta, ovvero su file pdf, in caso di spedizione tramite posta elettronica certificata.

La mancata consegna del curriculum, dei titoli scientifici e didattici e del programma del corso di insegnamento costituisce motivo di nullità della domanda stessa.

La proposta di programma deve essere formulata secondo quanto indicato nell'**ALLEGATO C** del presente avviso.

La proposta di programma potrà essere modificata qualora le indicazioni tematiche e quelle relative ai testi fossero non pienamente pertinenti con il corso di studio oppure qualora i testi indicati non tengano conto, in ordine al numero delle pagine, delle ore di studio individuali previste dai crediti attribuiti alla disciplina della quale si chiede l'assegnazione.

*Il Direttore Vicario del Dipartimento
F.to Prof. Roberto Bellotti*