



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DELL'AQUILA
DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA E SCIENZE
DELL'INFORMAZIONE E MATEMATICA



Bando di selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il conferimento di n. 2 incarichi di collaborazione nell'ambito del progetto "Coordinamento e orientamento per percorsi/studenti internazionali".

VERBALE DI SEDUTA - COLLOQUIO

Il giorno 24/01/2022, alle ore 11:30 si è riunita, in modalità telematica, la Commissione nominata con D.d.G. n. 7 - 2022 del 12/01/2022 per la procedura di selezione in epigrafe, per espletare la prova d'esame che consiste in un colloquio volto ad accertare la conoscenza degli argomenti inerenti l'oggetto dell'incarico.

La Commissione è così composta:

Prof.ssa Cristina Pignotti	Presidente
Prof. Henry Muccini	Componente
Dott.ssa Doriana Scarsella	Segretaria

Tutti i membri della Commissione sono presenti.

I componenti della Commissione si trovano presso le sedi sottoindicate e procedono ai lavori comunicando tra di loro telematicamente utilizzando l'applicativo Skype.

- La Prof.ssa Cristina Pignotti si trova presso il proprio domicilio, indirizzo di posta elettronica cristina.pignotti@univaq.it.
- Il Prof. Henry Muccini si trova presso il proprio domicilio, indirizzo di posta elettronica henry.muccini@univaq.it.
- La Dott.ssa Doriana Scarsella si trova presso gli Uffici dell'Amministrazione Centrale a Palazzo Ciavoli Cortelli, L'Aquila indirizzo di posta elettronica doriana.scarsella@univaq.it.

Le candidate si sono collegate utilizzando l'applicativo Skype, al link indicato nel verbale per la valutazione dei titoli:
<https://join.skype.com/Oee4wDiiEi8x>

La Dott.ssa Doriana Scarsella, Segretaria della Commissione, procede all'appello e all'identificazione delle candidate come da Allegato 1 al presente verbale.

La Commissione chiede a tutte le candidate di:

- Inquadrare la stanza, per verificare che non siano presenti altre persone o fogli appesi ai muri;
- Inquadrare il tavolo, per verificare che non ci sia niente al di fuori del computer.

La discussione è pubblica. La Presidente ricorda che, come stabilito nella riunione preliminare del 17/01/2022, la Commissione dispone per il colloquio di un massimo di 20 punti e che la selezione non si intenderà superata se le candidate riporteranno un punteggio inferiore a 18/30.

COLLOQUIO

CANDIDATA: Dott.ssa FETSIS Alexia

Alla candidata sono stati formulati i seguenti quesiti:

1. Presentazione del Curriculum e delle esperienze pertinenti con la posizione per la quale concorre (in lingua inglese).
2. Ci parli del Programma Intermaths e della differenza tra Joint/Double/Multiple Degree.



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DELL'AQUILA
DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA E SCIENZE
DELL'INFORMAZIONE E MATEMATICA



La candidata dimostra una discreta conoscenza degli argomenti inerenti l'oggetto dell'incarico e una buona conoscenza della lingua inglese.

Al termine la Commissione, unanime, attribuisce il seguente punteggio:

Punti assegnati: 14

CANDIDATA: Dott.ssa GUARDIANI Laura

Alla candidata sono stati formulati i seguenti quesiti:

1. Presentazione del Curriculum e delle esperienze pertinenti con la posizione per la quale concorre (in lingua inglese).
2. Ci parli delle procedure per l'arrivo degli studenti internazionali nel contesto della situazione connessa con la pandemia da COVID-19.

La candidata dimostra una più che buona conoscenza degli argomenti inerenti l'oggetto dell'incarico e una buona conoscenza della lingua inglese.

Al termine la Commissione, unanime, attribuisce il seguente punteggio:

Punti assegnati: 17

CANDIDATA: Dott.ssa MORALES Nora Germania

Alla candidata sono stati formulati i seguenti quesiti:

1. Presentazione del Curriculum e delle esperienze pertinenti con la posizione per la quale concorre (in lingua inglese).
2. Ci parli delle procedure di iscrizione e riconoscimento titoli degli studenti iscritti al percorso Intermaths.

La candidata dimostra una buona conoscenza degli argomenti inerenti l'oggetto dell'incarico e una buona conoscenza della lingua inglese.

Al termine la Commissione, unanime, attribuisce il seguente punteggio:

Punti assegnati: 16

CANDIDATA: Dott.ssa PAWAR Manasa Mohan

Alla candidata sono stati formulati i seguenti quesiti:

1. Presentazione del Curriculum e delle esperienze pertinenti con la posizione per la quale concorre (in lingua inglese).
2. Ci parli delle procedure per l'ottenimento dell'assicurazione e dell'accesso alla mensa universitaria.

La candidata dimostra una sufficiente conoscenza degli argomenti inerenti l'oggetto dell'incarico e una buona conoscenza della lingua inglese.

Al termine la Commissione, unanime, attribuisce il seguente punteggio:

Punti assegnati: 12

Sulla base del punteggio attribuito alla valutazione dei curriculum vitae, dei titoli e al colloquio si procede alla formulazione della graduatoria, come di seguito riportata:



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DELL'AQUILA
DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA E SCIENZE
DELL'INFORMAZIONE E MATEMATICA



<u>NOMINATIVO</u>	<u>PUNTI TITOLI</u>	<u>PUNTI COLLOQUIO</u>	<u>TOTALE</u>
Dott.ssa GUARDIANI Laura	9/10	17/20	26/30
Dott.ssa MORALES Nora Germania	7.5/10	16/20	23.5/30
Dott.ssa FETIS Alexia	6/10	14/20	20/30
Dott.ssa PAWAR Manasa Mohan	5/10	12/20	17/30

Sono dichiarate vincitrici della procedura di selezione in oggetto e idonee allo svolgimento delle attività previste dall'Avviso di selezione, la Dott.ssa GUARDIANI Laura e la Dott.ssa MORALES Nora Germania.

Alle ore 13:00, terminate tutte le operazioni la Presidente dichiara chiusa la seduta.

Letto, approvato e sottoscritto.

Presidente Prof.ssa Cristina Pignotti

Componente Prof. Henry Muccini

Segretaria Dott.ssa Dorian Scarsella



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DELL'AQUILA
DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA E SCIENZE
DELL'INFORMAZIONE E MATEMATICA



Allegato 1

Foglio per l'identificazione delle candidate

	Nome	Cognome	Data di nascita	Luogo di nascita	N. documento identità
1	Alexia	FETSIS	02/09/1986	Termoli	AV9809309
2	Laura	GUARDIANI	02/12/1979	Pescara	YA4432507
3	Nora Germania	MORALES	06/12/1984	Quito (Ecuador)	CA53316JF
4	Manasa Mohan	PAWAR	02/06/1998	India	I16842297

Presidente Prof.ssa Cristina Pignotti

Componente Prof. Henry Muccini

Segretaria Dott.ssa Doriana Scarsella