

Decreto del Rettore della Libera Università di Bolzano	Dekret des Rektors der Freien Universität Bozen
n. 418/2019	Nr.
Oggetto:	Betreff:
Approvazione atti della Commissione giudicatrice della procedura di valutazione comparativa per la copertura di un posto di ricercatore a tempo determinato <i>senior</i> nel settore scientifico-disciplinare ING-IND/13 (Meccanica Applicata alle Macchine) presso la Facoltà di Scienze e Tecnologie	Genehmigung der Unterlagen der Bewertungskommission des vergleichenden Bewertungsverfahrens für eine Juniorprofessur im wissenschaftlich-disziplinären Bereich ING-IND/13 (Maschinenelemente und angewandte Mechanik) an der Fakultät für Naturwissenschaften und Technik

Premesse

Presa visione dello Statuto della Libera Università di Bolzano.

Presa visione della legge 30 dicembre 2010, n. 240 ed in particolare dell'art. 24.

Presa visione del "Regolamento per l'assunzione di ricercatori con contratto a tempo determinato di cui all'art. 24 della legge n. 240/20" in vigore.

Con decreto del Rettore del 01.04.2019, n. 186 è stata indetta una procedura di valutazione comparativa per la copertura di un posto di ricercatore a tempo determinato *senior* nel settore scientifico-disciplinare ING-IND/13 (Meccanica Applicata alle Macchine) presso la Facoltà di Scienze e Tecnologie.

Con decreto della Prorettrice del 22.05.2019, n. 45 è stata costituita la Commissione giudicatrice della procedura di valutazione comparativa per la copertura di un posto di ricercatore a tempo determinato *senior* nel settore scientifico-disciplinare ING-IND/13 (Meccanica Applicata alle Macchine) presso la Facoltà di Scienze e Tecnologie.

Prämissen

Einsicht genommen in das Statut der Freien Universität Bozen.

Einsicht genommen in das Gesetz Nr. 240 vom 30.12.2010 und insbesondere in den Art. 24.

Einsicht genommen in die geltende "Regelung bezüglich der Einstellung von Forschern mit befristetem Arbeitsvertrag gemäß Art. 24 des Gesetzes Nr. 240/2010".

Mit Dekret des Rektors Nr. 186 vom 01.04.2019, wurde ein vergleichendes Bewertungsverfahren für eine Juniorprofessur im wissenschaftlich-disziplinären Bereich ING-IND/13 (Maschinenelemente und angewandte Mechanik) an der Fakultät für Naturwissenschaften und Technik ausgeschrieben.

Mit Dekret der Prorektorin Nr. 45 vom 22.05.2019 wurde die Kommission des vergleichenden Bewertungsverfahrens für eine Juniorprofessur im wissenschaftlich-disziplinären Bereich ING-IND/13 (Maschinenelemente und angewandte Mechanik) an der Fakultät für Naturwissenschaften und Technik ernannt.

La Commissione giudicatrice ha consegnato il materiale concorsuale in data 27.06.2019.

Die Kommission hat die Unterlagen zum vergleichenden Bewertungsverfahren am 27.06.2019 abgegeben.

I verbali redatti dalla Commissione giudicatrice sono regolari ai sensi del vigente "Regolamento per l'assunzione di ricercatori con contratto a tempo determinato di cui all'art. 24 della legge n. 240/2010".

Die Protokolle der Bewertungskommission sind gemäß der geltenden "Regelung bezüglich der befristeten Einstellung von Forschern mit befristetem Arbeitsvertrag gemäß Art. 24 des Gesetzes Nr. 240/2010" rechtmäßig.

Il Rettore

Der Rektor

decreta

verfügt

sono approvati gli atti della procedura di valutazione comparativa per la copertura di un posto di ricercatore a tempo determinato *senior* nel settore scientifico-disciplinare ING-IND/13 (Meccanica Applicata alle Macchine) presso la Facoltà di Scienze e Tecnologie.

die Unterlagen der Kommission für das vergleichende Bewertungsverfahren für eine Juniorprofessur im wissenschaftlich-disziplinären Bereich ING-IND/13 (Maschinenelemente und angewandte Mechanik) an der Fakultät für Naturwissenschaften und Technik sind genehmigt.

Campo della ricerca o titolo del progetto di ricerca:

Forschungsbereich oder Titel des Forschungsprojekts:

Modellazione, simulazione, analisi e ottimizzazione di sistemi meccanici, in particolare multi-corpo, per il miglioramento delle prestazioni meccaniche ed energetiche.

Modellierung, Simulation, Analyse und Optimierung mechanischer Systeme, insbesondere Mehrkörper, zur Verbesserung der mechanischen und energetischen Leistungsfähigkeit.

Area di ricerca:

"INDUSTRIAL ENGINEERING AND AUTOMATION" rappresenta un asse importante dell'Agenda Strategica di Ricerca della Facoltà di Scienze e Tecnologie, che raggruppa diverse competenze negli ambiti di sviluppo prodotto, processi di produzione e assemblaggio, progettazione e la gestione dei sistemi di produzione nonché progettazione meccanica, mecatronica, automazione e digitalizzazione nel contesto di Industry 4.0.

Forschungsbereich:

"INDUSTRIAL ENGINEERING AND AUTOMATION" stellt eine wichtige Achse der Strategischen Forschungsagenda der Fakultät für Naturwissenschaften und Technik dar, die zusammen verschiedene Kompetenzen bringt. Die Bereiche sind: Produktentwicklung, Fertigungs- und Montageprozesse, Entwurf und Management von Produktionssystemen sowie mechanisches und mechatronisches Design, Automatisierung- und Digitalisierungs-techniken im Kontext von Industrie 4.0 mit Fokus auf die spezifischen Anforderungen kleiner und mittlerer Fertigungs-, Bau- und Agrarunternehmen.

Particolare attenzione è rivolta allo studio, sviluppo, validazione e implementazione di metodologie e tecnologie per meccanica avanzata, dell'automazione e della logistica, in particolare nel contesto delle piccole e medie imprese.

Ein besonderer Fokus liegt auf der Erforschung, Entwicklung, Validierung und Implementierung von Methoden und Technologien für fortgeschrittene Mechanik, Automatisierung und

Logistik, insbesondere im Kontext von kleinen und mittleren Unternehmen.

Dai succitati atti si rileva la seguente graduatoria di merito dei candidati idonei:

Aus den angeführten Unterlagen geht folgende Rangordnung der geeigneten Bewerber hervor:

1. Erich Josef Wehrle

1. Erich Josef Wehrle

È risultato vincitore il candidato Erich Josef Wehrle.

Der Bewerber Erich Josef Wehrle geht als Gewinner hervor.

Il Rettore/Der Rektor
Prof. Paolo Lugi



Bolzano, 28.06.2019

Bozen, 28.06.2019

Il decreto viene pubblicato all'albo e sul sito della Libera Università di Bolzano.

Das Dekret wird an der Amtstafel und auf der Webseite der Freien Universität Bozen veröffentlicht.

Avverso il presente provvedimento è ammesso ricorso al Tribunale di Giustizia Amministrativa di Bolzano entro 60 giorni dalla pubblicazione dello stesso.

Gegen diesen Verwaltungsakt kann innerhalb der Frist von 60 Tagen ab dessen Veröffentlichung Rekurs vor dem Verwaltungsgericht Bozen erhoben werden.