



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELL'AQUILA

Area ricerca e trasferimento tecnologico  
Ufficio relazioni internazionali

Rep. n. \* - 2026 - Prot. n. \* del \*

Anno 2026 - tit. III - cl. 14 - fasc. 4

\*n. e data della registrazione di protocollo sono riportati nei metadati del sistema di protocollo informatico Titulus

**IL RETTORE****VISTO** il D.R. n. 50/2026 - prot. n. 14217 del 28/01/2026, con il quale è stato emanato il bando di selezione per l'assegnazione di borse di studio ERASMUS+ studio per il sostegno alla mobilità studentesca - A.A.2026/2027;**VISTE** le domande prodotte dai candidati nella piattaforma dedicata e acquisite agli atti;**VISTO** il D.R. n. 253/2026, prot. n. 41318 del 03/03/2026, di nomina della Commissione giudicatrice del Dipartimento di Ingegneria e scienze dell'informazione e matematica (DISIM);**VISTO** il D.R. n. 255/2026, prot. n. 42090 del 04/03/2026, relativo all'ammissione dei candidati;**VISTO** il verbale della Commissione giudicatrice del DISIM, acquisito agli atti con prot. n. 49951 del 27/03/2026;**NELLE MORE** della sottoscrizione dell'Accordo finanziario Erasmus+ - KA131 - Call 2026 - tra l'Agenzia Nazionale Erasmus+ Indire e l'Università degli Studi dell'Aquila;**DECRETA****ART. 1** - La graduatoria degli studenti e studentesse idonei/e per il conferimento di una borsa Erasmus+ a.a. 26/27, per il DISIM, è la seguente:

COGNOME	NOME	SEDE ESTERA ASSEGNATA e codice Erasmus
Fusari	Valentina	Vrije Univ. Amsterdam- NL AMSTERD02
Di Donato	Emidio	Univ. Granada - E GRANADA01
Abdulwahab	Ridwan	G.W. Leibniz Univ. - D HANNOVE01
Chandio	Obaidullah	Univ. Koeln - D KOLN01
Surricchio *	Samuele	Vrije Univ. Amsterdam- NL AMSTERD02
Bello	Peter Akinola	Brno Univ. Tech. - CZ BRNO01
Nyarko	Eric Junior	Politech. Gdanska - PL GDANSK02
Febbo	Roberta	TU Darmstadt - D DARMSTADT01
Giuliani *	Stefano	TU Eindhoven - NL EINDHOV17



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELL'AQUILA

Area ricerca e trasferimento tecnologico  
Ufficio relazioni internazionali

Akinyemi	Akeem Alabi	Brno Univ. Tech. – CZ BRNO01
Tran	Khanh Linh	TU Hamburg – D HAMBURG03
Welgamage	Nishan Maduranga Perera	Brno Univ. Tech. – CZ BRNO01
Naz	Muneeba	Karlstad Univ. – S KARLSTA01
Santucci	Mattia	Univ. Grenoble Alpes – F GRENOBLE55
Asghar	Muhammad Haider Ali	G.W. Leibniz Univ. – D HANNOVE01
Shayan	Muhammad	TU Hamburg – D HAMBURG03
Mubiru	Enock Joel	G.W. Leibniz Univ. – D HANNOVE01
Capricci	Federico	Univ. Lisboa – P LISBOA109
Rushna	XXX	Karlstad Univ. – S KARLSTA01
Azar	Bashar	Univ. Hamburg – D HAMBURG01
Adeyemi	Paul Oluwatimilehin	Brno Univ. Tech. – CZ BRNO01
Liguori	Leonardo Ian	Budapest Univ. Tech. and Econ. – HU BUDAPES02 (BME)
Adeel	Adeel	G.W. Leibniz Univ. – D HANNOVE01
Noholee	Noboneeto	Univ. Côte D'Azur – F NICE42
Boadi	Patrick	G.W. Leibniz Univ. – D HANNOVE01
Daklu	Nathaniel Kwesi	Politech. Gdanska – PL GDANSK02
Adeniran	Mariam Adebukola	Brno Univ. Tech. – CZ BRNO01
Richy	Sabrin Sultana	G.W. Leibniz Univ. – D HANNOVE01
Imoudu	Micheal Ohiojoje	G.W. Leibniz Univ. – D HANNOVE01
Lau	Jonathan Christopher	Univ. Aut. Barcelona – E BARCELO02
Ige	Jesutojumi	Univ. Silesia – PL KATOWIC01
Harvey	Scheherazade Camarena	Univ. Granada – E GRANADA01
Ogunmesii	Tobiloba Olatunji	Univ. Aveiro – P AVEIRO01
Khan	Aleena	Univ. Silesia – PL KATOWIC01
Sanni	Eniola Beatrice	Brno Univ. Tech. – CZ BRNO01
Agyapong	Ernest Kwame	Politech. Gdanska – PL GDANSK02
Mayombwe	Keneth	TU Hamburg – D HAMBURG03
Rather	Tabish Ali	Univ. Côte D'Azur – F NICE42
Olukayode	Abigail Oluwatomiyosi	Univ. Aveiro – P AVEIRO01
Olagoke	Praise Opeyemi	G.W. Leibniz Univ. – D HANNOVE01
Ulrich Lea	Djounda Tchouala	Univ. Aveiro – P AVEIRO01
Alesinloye	Ruth Sinmilejesu	Brno Univ. Tech. – CZ BRNO01
Oboni	David Friday	Politech. Gdanska – PL GDANSK02
Fawale	Sefiyat Opeyemi	Politech. Gdanska – PL GDANSK02
Bajusz	Leonard	TU Wien – A WIEN02
Mudassar	Naima	G.W. Leibniz Univ. – D HANNOVE01



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELL'AQUILA

Area ricerca e trasferimento tecnologico  
Ufficio relazioni internazionali

Ullah	Ehsan	Karlstad Univ. – S KARLSTA01
Aderinkola	David Adegboyega	G.W. Leibniz Univ. – D HANNOVE01
Birikorang	Joseph Asante	G.W. Leibniz Univ. – D HANNOVE01
Urooj	Zernab	Brno Univ. Tech. – CZ BRNO01
Pandey	Astha	G.W. Leibniz Univ. – D HANNOVE01
Hassan	Ali	Karlstad Univ. – S KARLSTA01
Ali	Saifullahi Muhammad	Politech. Gdanska – PL GDANSK02
Tukpeyi	Maxwell Edem	Univ. Silesia – PL KATOWIC01
Yendork	Emmanuel Kwame	Univ. Silesia – PL KATOWIC01
Uche	Princess Chiamaka	Politech. Gdanska – PL GDANSK02
Akinsoyinu	Paul Akinwale	Politech. Gdanska – PL GDANSK02
Hashmat	Muhammad Ahmed	TU Hamburg – D HAMBURG03
Asare	Rabbi Osei	Politech. Gdanska – PL GDANSK02
Kondamudi	Hamsika	Brno Univ. Tech. – CZ BRNO01
Bhuiyan	Atikur Rahman	G.W. Leibniz Univ. – D HANNOVE01
Umbreen	Nimra	Karlstad Univ. – S KARLSTA01
Alizade	Mevlüde	Univ. Aut. Barcelona – E BARCELO02
Verzulli *	Letizia Maria	TU Eindhoven – NL EINDHOV17
Adedeji	Teslim Olaide	Politech. Gdanska – PL GDANSK02
Agunbiade	Jeremiah Gbolahan	Univ. Silesia – PL KATOWIC01
Korkoh	Michael Otoo	Univ. Silesia – PL KATOWIC01
Mensah	Shadrach	Politech. Gdanska – PL GDANSK02
Rodríguez	Javier	Univ. Hamburg – D HAMBURG01
Yestedaw	Hana Adugna	Politech. Gdanska – PL GDANSK02
Dorson	Treasure Kekeli	Univ. Silesia – PL KATOWIC01
Ainamaani	Samuel	Univ. Silesia – PL KATOWIC01
Kiran	Zehra	TU Wien – A WIEN02
Javeria	XXX	G.W. Leibniz Univ. – D HANNOVE01
Iseniyi	Esther Adelola	Univ. Silesia – PL KATOWIC01
Kalloormana	Aswathi	G.W. Leibniz Univ. – D HANNOVE01
Khan	Mohiz	Karlstad Univ. – S KARLSTA01
Ssemwogerere	Sperito	Univ. Côte D'Azur – F NICE42
Pavani	Elena	Univ. Granada – E GRANADA01
Niyogukundwa	Niyogukundwaobed	Univ. Silesia – PL KATOWIC01
Ahmed	Malik Harris	TU Hamburg – D HAMBURG03
Cichetti	Giulia	Univ. Almeria – E ALMERIA01
Hyder	Ali	Univ. Koeln – D KOLN01
Shaji	Diya	TU Wien – A WIEN02
Musa	Suleiman Babatunde	Univ. Silesia – PL KATOWIC01
Muwanguzi	Joel	Univ. Côte D'Azur – F NICE42
Mahmoud	Mohamed Ahmed	Univ. Aut. Barcelona – E BARCELO02



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELL'AQUILA

Area ricerca e trasferimento tecnologico  
Ufficio relazioni internazionali

	Abdelazim	
Ifti	Mehedi Hasan	G.W. Leibniz Univ. - D HANNOVE01
Mutai	Samuel	Brno Univ. Tech. - CZ BRNO01
Abdusalam	Fatai Adekunle	Univ. Aveiro - P AVEIRO01
Halder	Anjan Kumar	Karlstad Univ. - S KARLSTA01
Arshad	Muhammad	G.W. Leibniz Univ. - D HANNOVE01
Jurua	Sharon Florence	Univ. Silesia - PL KATOWIC01
Moukawim	Karim	Univ. Grenoble Alpes - F GRENOBLE55
Kamal	Nasif Anjum	G.W. Leibniz Univ. - D HANNOVE01
Ibrahim	Hamza	Univ. Aveiro - P AVEIRO01
Awais	Muhammad	Univ. Hamburg - D HAMBURG01
Gul	Hadia	G.W. Leibniz Univ. - D HANNOVE01
Alam	Md Mahinur	Karlstad Univ. - S KARLSTA01
Kandole	Stellah	Univ. Aveiro - P AVEIRO01
Arif	Muhammad Tayyub	Univ. Hamburg - D HAMBURG01
Pereira Melo	Amanda	Univ. Aut. Barcelona - E BARCELO02
Rhifat	Mohammad Minhajul Islam	Politech. Gdanska - PL GDANSK02
Ceesay	Isatou	Univ. Silesia - PL KATOWIC01
Iraguha	Jean Aime	Univ. Côte D'Azur - F NICE42
Khandaker	Md Farhan	Karlstad Univ. - S KARLSTA01
Taha	Muhammad	G.W. Leibniz Univ. - D HANNOVE01
Shabann	Mahmoud	Politech. Gdanska - PL GDANSK02
Tahir	Ibrar	Karlstad Univ. - S KARLSTA01
Abdelrahman	Mohamed	Univ. Antwerpen - B ANTWERP01
Biira	Peace Jolly	G.W. Leibniz Univ. - D HANNOVE01
Aol	Oliver	Univ. Silesia - PL KATOWIC01
Nakizito	Sharifah	G.W. Leibniz Univ. - D HANNOVE01
Mbugri	Irene Winnyet	Univ. Silesia - PL KATOWIC01
Buffalmano	Francesco	Univ. Lisboa - P LISBOA109
Tomeo	Alfredo	UPC - E BARCELO03 (EETAC)
Huerta López	Martín	Univ. Côte D'Azur - F NICE42
Nkurunziza	Ladislav	Politech. Gdanska - PL GDANSK02
Younas	Zainab	Univ. Aveiro - P AVEIRO01
Maganga	Kashinje John	Politech. Gdanska - PL GDANSK02
Panchal	Astha	Univ. Aveiro - P AVEIRO01
Olowookere	Samuel Oluwatobiloba	Politech. Gdanska - PL GDANSK02
Ahmad	Fatima	G.W. Leibniz Univ. - D HANNOVE01
Sajid	Muhammad	Univ. Aveiro - P AVEIRO01
Abrar	Mohammad	TU Darmstadt - D DARMSTADT01
Oyebamiji	Sodiq Akorede	Brno Univ. Tech. - CZ BRNO01
Shafiq	Maniba	Univ. Hamburg - D HAMBURG01
Aslam	Junaid	Univ. Lisboa - P LISBOA109



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELL'AQUILA

Area ricerca e trasferimento tecnologico  
Ufficio relazioni internazionali

Colleluori	Manuel	Univ. Antwerpen – B ANTWERP01
Veneroni Martinez Boero	Luciano	Univ. Côte D'Azur – F NICE42
Tende Edmonde	Ange	Brno Univ. Tech. – CZ BRNO01
Alkarkaz	Anas	TU Hamburg – D HAMBURG03
Nakivumbi	Bushirah Nasur	Univ. Côte D'Azur – F NICE42
Asif	Muhammad	Karlstad Univ. – S KARLSTA01
Ishimwe	Gabby	G.W. Leibniz Univ. – D HANNOVE01
Agha	Mir Azwar Ali	Christian-Albrechts-Univ. Kiel- D KIEL01
Sibomana	David	Politech. Gdanska – PL GDANSK02
Uwimana	Ancille	Univ. Côte D'Azur – F NICE42
Hassan	Syed Hadi Hassan	G.W. Leibniz Univ. – D HANNOVE01
Leon Galdino	Marianna Andrea	Univ. Sevilla ETS – E SEVILLA01 (ETS)
Majeed	Rehman	G.W. Leibniz Univ. – D HANNOVE01
Mbabazi	Etienne	Brno Univ. Tech. – CZ BRNO01
Fallon	Edward	Univ. Côte D'Azur – F NICE42
Dusingizimana	Aimable Justin	Politech. Gdanska – PL GDANSK02
Ahmed	Wakeel	G.W. Leibniz Univ. – D HANNOVE01
Chouhan	Muhammad Abdullah	G.W. Leibniz Univ. – D HANNOVE01
Waheed	Rabia	Univ. Silesia – PL KATOWIC01
Albakkour	Abdullah	TU Chemnitz – D CHEMNIT01
Jatsa	Belviane Sandra	Univ. Aveiro – P AVEIRO01
Nyirarukundo	Edissa	Univ. Hamburg – D HAMBURG01
Odoardi	Davide	Mälardalen Univ. – S VASTERA01
Walububa	John Joel	Univ. Hamburg – D HAMBURG01
Sago	Charity	Brno Univ. Tech. – CZ BRNO01
Fraccastoro	Sergio	Mälardalen Univ. – S VASTERA01
Klehr	Elizabeth	G.W. Leibniz Univ. – D HANNOVE01
Palmieri	Gabriele	UPC – E BARCELO03 (EETAC)
Nawaz	Muhammad Usama	Karlstad Univ. – S KARLSTA01
Campellone	Antonino	Univ. Salamanca – E SALAMAN02

\* selezionato/a con riserva linguistica. Il/la candidato/a dovrà acquisire il livello di lingua richiesto dalla sede assegnata, secondo eventuali scadenze e modalità indicate dall'Ateneo estero.

**ART. 2** – Non sono idonei/e alla selezione in premessa gli studenti/le studentesse con i seguenti numeri di matricola:

299396 (mancato raggiungimento del punteggio minimo)

306986 (mancato raggiungimento del punteggio minimo)

310410 (fuoriuscito/a da laurea doppio titolo con conseguente decadenza della mobilità strutturata)



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELL'AQUILA

Area ricerca e trasferimento tecnologico  
Ufficio relazioni internazionali

309992 (fuoriuscito/a da laurea doppio titolo con conseguente decadenza della mobilità strutturata)

308577 (fuoriuscito/a da laurea doppio titolo con conseguente decadenza della mobilità strutturata)

**ART. 3** – L'assegnazione è da intendersi con riserva. L'Amministrazione può disporre, con decreto motivato, la successiva esclusione del candidato per difetto dei requisiti prescritti.

L'Ufficio Relazioni Internazionali provvederà ad informare gli Atenei partner delle selezioni (c.d. nomination).

Tra qualche settimana gli studenti e le studentesse idonei/e verranno contattati dall'Ufficio Relazioni Internazionali al proprio indirizzo di posta elettronica istituzionale @student.univaq.it per alcune informazioni preliminari relative alla mobilità.

Gli studenti e le studentesse idonei/e dovranno presentare l'application presso la sede assegnata in completa autonomia, nelle modalità ed entro i termini previsti da tale sede.

L'Aquila

IL RETTORE  
*Prof. Fabio Graziosi*

