

NOI SIAMO UNIVAQ



Guida all'Università e ai Servizi A.A. 2023/2024

www.UnivAQ.it



#NoiSiamoUnivAQ



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DELL'AQUILA

INDICE

SERVIZI PER GLI STUDENTI

▪ Diritto allo studio	3
▪ Pagare le tasse e i contributi studenteschi	3
▪ Servizi per studentesse e studenti con disabilità, disturbi specifici dell'apprendimento e bisogni educativi speciali	6
▪ Servizio di ascolto e consultazione per studenti (SACS)	8
▪ Servizi di orientamento in ingresso	8
▪ Attività per le scuole offerte da Univaq: PCTO, PLS e POT.....	12
▪ Stages per studenti delle scuole superiori.....	15
▪ Il job placement dell'Università	17
▪ Programmi di mobilità studentesca	20
▪ Bacheca online - Affittasi/cercasi alloggi	22
▪ Servizi web	22
▪ Centro sportivo "Centi Colella"	24
▪ Coro dell'Università dell'Aquila	24
▪ Centro linguistico di Ateneo	25
▪ Sistema bibliotecario di Ateneo	25
▪ E-learning	26
▪ Norme di sicurezza per gli studenti	26
▪ Formazione sulla sicurezza	26
▪ Riferimenti utili di emergenza	28
▪ Assicurazione degli studenti contro gli infortuni	28
▪ Gestione dei rifiuti	28
▪ Mensa	28

I DIPARTIMENTI

Dipartimento di Medicina Clinica, Sanità pubblica, Scienze della Vita e dell'Ambiente (MESVA)	30
Dipartimento di Ingegneria e Scienze dell'Informazione e Matematica (DISIM)	32
Dipartimento di Ingegneria Industriale e dell'Informazione e di Economia (DIIE)	34
Dipartimento di Scienze Fisiche e Chimiche (DSFC)	36
Dipartimento di Scienze Umane (DSU)	38
Dipartimento di Scienze Cliniche Applicate e Biotecnologiche (DISCAB)	40
Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile-Architettura e Ambientale (DICEAA)	42

CORSI DI STUDI INTERNAZIONALI 2023/2024	44
--	----

CALENDARIO ACCADEMICO 2023/2024	46
--	----

PRINCIPALI SCADENZE 2023/2024	47
--	----

SERVIZI PER GLI STUDENTI

DIRITTO ALLO STUDIO

Il diritto allo studio universitario rappresenta l'insieme degli interventi promossi per favorire il successo negli studi universitari. I vari benefici e i servizi offerti dall'Università sono disciplinati sulla base di requisiti reddituali e di merito.

Per la realizzazione di questi interventi l'Università degli Studi dell'Aquila opera annualmente in collaborazione con l'Azienda per il Diritto agli Studi Universitari dell'Aquila (ADSU-AQ).

Borse di studio e sussidi regionali

L'Azienda per il Diritto agli Studi Universitari eroga benefici ai quali hanno accesso tutti gli studenti in possesso dei requisiti richiesti dalla normativa vigente (L. 68/2012 e normativa regionale di riferimento).

I benefici previsti sono i seguenti:

- borse di studio erogate in denaro
- alloggi
- mensa
- contributi per esperienze formative all'estero.

Borse di studio e sussidi universitari

L'Università dell'Aquila bandisce annualmente i seguenti benefici:

- Attività di collaborazione studentesca (L. 68/2012): il Consiglio di Amministrazione delibera per ogni anno accademico il numero di studenti che potranno prestare la loro collaborazione presso le varie strutture dell'Ateneo. L'ammontare della retribuzione è di circa € 1.030,00 per un massimo di 150 ore di lavoro.
- Contributi per studenti in stato di bisogno improvviso.
- Sussidi per studenti che devono svolgere lavori di tesi in Italia o all'estero.

- Contributi per iniziative culturali e di integrazione didattica.
- Rimborsi di abbonamenti teatrali, cinematografici, musicali, sportivi.
- Contributi per l'organizzazione di iniziative cinematografiche, musicali, sportive e per attività culturali (in convenzione con l'Azienda per il Diritto agli Studi Universitari).

Attenzione

È possibile presentare domanda per la borsa di studio pur non essendo ancora iscritti. Per non perdere la borsa di studio è poi necessario iscriversi nei termini stabiliti dall'Ateneo, senza pagamento di mora. Il bando viene pubblicato ogni anno nel mese di luglio: è possibile consultare il sito web.

PER INFORMAZIONI

Azienda per il Diritto agli Studi Universitari L'Aquila

[t] 0862.32701 [f] 0862.312163

[e] info@adsuaq.org

www.adsuaq.org

PAGARE LE TASSE E I CONTRIBUTI STUDENTESCHI

Quanto pagare

Per l'anno accademico 2023/2024 gli studenti potranno immatricolarsi o rinnovare l'iscrizione pagando l'importo di € 156,00 (tassa regionale + imposta di bollo).

Inoltre, gli studenti sono tenuti al pagamento del Contributo Onnicomprensivo Annuale (COA), il cui importo dipende:

- dalla condizione economica e patrimoniale del nucleo familiare dello studente (modello ISEE Università rilasciato da qualsiasi CAF o INPS);

SERVIZI PER GLI STUDENTI

- dalla possibilità di accedere ad uno o più degli sconti previsti.

Per ottenere il calcolo del COA in base ai propri requisiti di reddito e alle eventuali condizioni che danno diritto a sconti, gli studenti devono collegarsi alla propria Segreteria Virtuale per:

- autorizzare l'Ateneo ad acquisire la propria attestazione ISEE Università direttamente dalla Banca Dati dell'INPS;
- dichiarare le eventuali condizioni che danno diritto a sconti.

Tutti i dettagli sul calcolo del COA e sugli sconti previsti sono riportati nella Guida tasse e contributi universitari a.a. 2023/2024 pubblicata sul sito d'Ateneo al link: <http://www.univaq.it/section.php?id=55>.

Studenti beneficiari di esonero totale dal pagamento del contributo onnicomprensivo annuale (COA)

Nell'A.A. 2023/2024 sono esonerati dal pagamento del COA:

- Gli studenti beneficiari o idonei non beneficiari delle borse di studio regionali conferite dall'Azienda per il Diritto agli Studi Universitari dell'Aquila (ADSU-AQ); tali studenti sono comunque tenuti al pagamento, al momento dell'immatricolazione/iscrizione, della Tassa Regionale e dell'Imposta di Bollo. Non è necessario dichiarare di essere vincitori o idonei. Per gli studenti che si immatricolano ad un primo anno di corso l'esonero è subordinato alla pubblicazione della graduatoria da parte dell'ADSU sul sito dell'Azienda stessa.
- Gli studenti figli dei beneficiari della pensione di inabilità al 100% o equiparati (artt. 12 e 30 Legge 30 Marzo 1971 n. 118, D.P.R. n. 243 del 7 Luglio 2006),

previa compilazione e presentazione al Settore Contributi Studenteschi e Borse di Studio dell'autocertificazione relativa alla propria condizione. Tali studenti devono adempiere solo al pagamento dell'Imposta di Bollo. L'Ateneo sottoporrà a verifica da parte degli enti previdenziali le autocertificazioni presentate.

- Gli studenti portatori di handicap ai sensi dell'art. 3 comma 1 della Legge del 5 Febbraio 1992 n. 104, o con invalidità riconosciuta pari o superiore al 66% (D.P.C.M. 09.04.2001), previa dichiarazione di invalidità da inserire in Segreteria Virtuale e caricamento della relativa documentazione. Tali studenti devono adempiere solo al pagamento dell'Imposta di Bollo.
- Gli studenti a cui è riconosciuto lo status di rifugiato politico, previa presentazione della relativa documentazione alla Segreteria studenti del proprio Corso di Studio. Tali studenti sono comunque tenuti al pagamento, al momento dell'immatricolazione/iscrizione, della Tassa Regionale e dell'Imposta di Bollo.
- Gli studenti stranieri beneficiari di borse di studio del Governo Italiano. Tali studenti sono comunque tenuti al pagamento, al momento dell'immatricolazione/iscrizione, della Tassa Regionale e dell'Imposta di Bollo.
- Gli studenti che hanno conseguito il titolo di studio di accesso all'estero e che sono iscritti a corsi di laurea a titolo doppio, multiplo o congiunto, laddove non diversamente previsto dagli accordi specifici. Tali studenti sono comunque tenuti al pagamento, al momento dell'immatricolazione/iscrizione

SERVIZI PER GLI STUDENTI

della Tassa Regionale e dell'Imposta di Bollo.

- Gli studenti in condizione di detenzione presso Istituti penitenziari. Tali studenti sono comunque tenuti al pagamento, al momento dell'immatricolazione/iscrizione, della Tassa Regionale e dell'Imposta di Bollo. Gli studenti detenuti negli istituti penitenziari abruzzesi sono esonerati per l'a.a. 2023/2024 anche dal pagamento della Tassa Regionale. Tali studenti sono comunque tenuti al pagamento, al momento dell'iscrizione, dell'Imposta di Bollo.

Gli studenti vincitori di borsa di studio regionale, che rinuncino alla stessa per una borsa erogata da altro ente, hanno comunque diritto a presentare domanda di esonero dal pagamento del COA al Settore Contributi Studenteschi e borse di studio. Gli studenti vincitori e idonei della borsa di studio regionale che non mantengano il beneficio a seguito di accertamenti di merito o reddito sono tenuti al pagamento del COA. Ulteriori informazioni sono disponibili sulla "Guida Tasse e Contributi Universitari" pubblicata sul sito di Ateneo al link <http://www.univaq.it/section.php?id=55>.

Quando pagare

L'importo di € 156,00 dovrà essere pagato al momento dell'immatricolazione o del rinnovo dell'iscrizione, **dal 18 Luglio 2023 al 31 Ottobre 2023**, mentre per il pagamento del COA sono previste le seguenti scadenze:

- per importi del COA pari o inferiori € 250 il pagamento va effettuato in un'unica soluzione entro il **31 Gennaio 2024**;
- per importi del COA maggiori di € 250 e minori o uguali a € 500 è previsto il pagamento in due rate, la prima metà

dell'importo entro il **31 Gennaio 2024** e la seconda metà dell'importo dovuto entro il **31 Maggio 2024**;

- per importi del COA superiori a € 500 è previsto il pagamento in tre rate, la prima entro il **31 Gennaio 2024**, la seconda entro il **31 Marzo 2024**, la terza entro il **31 Maggio 2024**.
- I pagamenti effettuati in ritardo sono soggetti ad una mora di € 52,00.

Come pagare

Sia in caso di immatricolazione che di rinnovo dell'iscrizione ad anni successivi al primo, sarà possibile effettuare i pagamenti esclusivamente attraverso la modalità PagoPa, il sistema realizzato dall'Agenzia per l'Italia Digitale (AgID) per rendere più agevoli i pagamenti verso la Pubblica Amministrazione.

Per procedere al pagamento dell'importo dovuto si dovrà cliccare sul numero della fattura presente nella Segreteria Virtuale e si potrà scegliere il metodo di pagamento:

1. online;
2. di persona.

Per le istruzioni relative alla procedura da seguire si rimanda alla Guida Come pagare le tasse universitarie con PagoPA.

Lo studente non in regola con il pagamento delle tasse universitarie non può effettuare alcun atto di carriera (iscrizione agli appelli, trasferimento presso altro Ateneo o altro corso di laurea, ammissione all'esame di laurea, ecc.), né può ottenere certificati riferiti agli anni accademici per i quali è presente una situazione debitoria.

Per informazioni

È possibile richiedere informazioni e chiarimenti inviando un ticket al Settore Contri-

SERVIZI PER GLI STUDENTI

buti Studenteschi e Borse di Studio dell'Ateneo utilizzando la piattaforma Help Point o recandosi di persona presso la struttura, che si trova presso l'edificio denominato "Blocco 11", stanza D 1.26 e stanza D 1.28, in Piazzale Salvatore Tommasi, Coppito (zona Ospedale), L'Aquila.

**SERVIZI PER STUDENTESSE
E STUDENTI CON DISABILITÀ,
DISTURBI SPECIFICI
DELL'APPRENDIMENTO
E BISOGNI EDUCATIVI SPECIALI**

Servizi offerti

Accoglienza e orientamento in ingresso

Il Settore Cittadinanza Studentesca Orientamento e Placement può offrire colloqui individuali e/o fornire contatti utili per scegliere il proprio percorso universitario o per agevolarne lo svolgimento, in relazione alle possibili necessità di supporti, collegate alle disabilità o ai disturbi dell'apprendimento.

Assistenza in aula

Gli studenti e le studentesse aventi diritto che, in base alla propria disabilità, non riescono a seguire autonomamente le lezioni, possono richiedere il servizio di assistenza ai tutor senior loro assegnati, o individuati per fornire tale servizio dal Settore Cittadinanza studentesca orientamento e placement.

Tutorato

Il Settore Cittadinanza Studentesca Orientamento e Placement offre ai propri studenti il supporto di tutor, il cui obiettivo è quello di rendere progressivamente autonomo lo studente con disabilità, BES e con DSA,

fornendo di volta in volta informazioni e strategie per risolvere eventuali difficoltà legate alla frequenza universitaria. I tutor svolgono principalmente attività di accompagnamento, assistenza in aula, intermediazione con le strutture dell'Ateneo e il personale docente, supporto nello studio e nell'organizzazione del percorso universitario, recupero di materiale didattico ecc. L'individuazione dei tutor e i relativi tempi di assegnazione del servizio sono subordinati alla disponibilità di studenti idonei, inseriti nelle apposite graduatorie.



SERVIZI PER GLI STUDENTI

Supporto per l'integrazione

Eventuali necessità, temporanee e permanenti, o criticità che emergano durante il percorso di studio, possono essere comunicate al Settore Cittadinanza Studentesca Orientamento e Placement, che fa da tramite con le altre strutture dell'Ateneo interessate, in particolare i docenti di riferimento, all'interno dei Dipartimenti.

Test di accesso

Gli studenti e le studentesse con disabilità, BES o con DSA – qualora necessitino di ausili, supporti o misure compensative per svolgere le prove di ammissione – possono far presente al Settore la propria condizione di disabilità, BES o di disturbo specifico dell'apprendimento, al fine di richiedere un intervento individualizzato.

Ausili didattici tecnologici

Gli studenti e le studentesse con disabilità, BES e con DSA possono richiedere specifici strumenti tecnologici per la frequenza delle lezioni e un supporto per lo svolgimento degli esami. Sono a disposizione: stampante braille, computer portatili, software di ingrandimento, software di sintesi vocale, tavolette grafiche e registratore vocale. Le richieste saranno accolte con riferimento al numero degli strumenti tecnologici disponibili.

Interpretazione LIS

Il servizio di interpretazione in lingua dei segni italiana (LIS) è offerto agli studenti sordi segnanti, per la frequenza delle lezioni e per facilitare la comunicazione con i docenti. Il servizio viene offerto sulla base delle risorse annualmente disponibili.

Materiale in formato accessibile

Lo studente/la studentessa può richiedere i materiali didattici in formato accessibile, in base alle sue esigenze. I testi potranno essere richiesti in formato accessibile alla casa editrice di riferimento, tramite il Settore Cittadinanza Studentesca, Orientamento e Placement, previa fornitura del testo originale e prova di acquisto.

Servizio di trasporto

Il servizio di trasporto consiste nella possibilità, riservata agli studenti disabili con sedia a rotelle o impossibilitati a utilizzare i normali mezzi pubblici, di utilizzare un mezzo dedicato per consentire lo spostamento dalle residenze universitarie o da punti di accesso definiti alle strutture universitarie: biblioteche, segreterie studenti, uffici amministrativi, aule e sedi didattiche. Il servizio è concordato fra il trasportatore e lo studente /la studentessa.

Benefici economici

Gli studenti che hanno una percentuale di invalidità, certificata dalle Commissioni del SSN, pari o superiore al 66% o che risultino portatori di handicap, ai sensi dell'art. 3 della Legge 104/92 hanno diritto all'esonero totale.

Agli studenti che invece hanno una disabilità certificata, compresa tra il 33% e il 65%, è riconosciuto uno sconto, così calcolato: % di sconto = % di disabilità *0.5.

PER INFORMAZIONI

**Settore Cittadinanza Studentesca
Orientamento e Placement**

Piazzale S. Tommasi, 1 - Coppito (AQ)

[t] 0862.432748 - 432739 - 432740 - 433552

[e] agstud@strutture.univag.it

SERVIZI PER GLI STUDENTI

SERVIZIO DI ASCOLTO E CONSULTAZIONE PER STUDENTI (SACS)

Il Servizio di Ascolto e Consultazione per Studenti (SACS), attivo a partire dal 1991, si propone di sostenere ed aiutare gli studenti dell'Università dell'Aquila che si trovano a vivere momenti di difficoltà dovuti, ad esempio, a un insuccesso nello studio o ad una condizione di disagio psicologico.

La sede del SACS si trova presso la stanza 106, piano terra, edificio Delta 6 (c/o Ospedale San Salvatore).

Dal 16 marzo 2020, data a partire dalla quale non è stato possibile programmare contatti face-to-face a seguito dell'emergenza sanitaria del COVID-19, è possibile usufruire anche di un sostegno online su piattaforma digitale. Per prenotare un incontro, online o in presenza, è comunque necessario fare richiesta con la propria mail istituzionale (@student.univaq.it) al seguente indirizzo: sacs.univaq@gmail.com

PER INFORMAZIONI

[t] 0862. 433416 - 433403 (lunedì - giovedì ore 11-13)

[e] sacs.univaq@gmail.com

[w] <http://sacsunivaq.altervista.org/index.html>

SERVIZI DI ORIENTAMENTO IN INGRESSO

L'Ateneo aquilano mette a disposizione appositi servizi e iniziative dedicate agli studenti delle scuole superiori, per aiutarli a scegliere in maniera consapevole il percorso di studio più adeguato alle proprie aspirazioni.

Gli studenti delle scuole superiori possono avere informazioni dettagliate sull'offerta formativa dell'Ateneo aquilano, indicazioni per effettuare la preiscrizione, indicazioni su eventuali precorsi o corsi intensivi su specifiche materie.

Le attività di orientamento in ingresso vengono realizzate attraverso il concorso di più soggetti, quali:

- a) la Commissione paritetica di Ateneo per l'Orientamento e Tutorato;
- b) le Commissioni di Orientamento dei Dipartimenti;
- c) gli studenti senior;
- d) il Settore Cittadinanza Studentesca Orientamento e Placement.

Le attività di orientamento in ingresso vengono svolte in stretta collaborazione con le scuole, anche attraverso l'Ufficio Scolastico Regionale e si articolano in attività di varia tipologia:

- a) giornate di accoglienza all'interno delle strutture universitarie, con descrizione dell'offerta formativa e visite nelle strutture didattiche e di ricerca. Le giornate di orientamento saranno tenute prioritariamente in presenza;
- b) *site visit*, ovvero visite occasionali, concordate in base alle richieste delle singole scuole, di gruppi di docenti

SERVIZI PER GLI STUDENTI

- universitari presso le sedi scolastiche richiedenti;
- c) messa a disposizione di depliant, pieghevoli, guide e ogni altro materiale illustrativo relativo all'offerta formativa.
 - d) consultazione pagine web dedicate all'orientamento presenti al link: <https://www.univAQ.it/section.php?id=562> dove sono reperibili tutte le informazioni dei vari corsi di laurea, video-presentazioni dei CdL, e tutti i filmati degli eventi di orientamento (Open Days e Porte Aperte);
 - e) agli studenti delle scuole superiori vengono offerte molteplici opportunità per entrare in contatto con il mondo universitario. L'Ateneo aderisce a diversi progetti che coinvolgono le scuole in

attività formative e laboratoriali come i Percorsi per le Competenze Trasversali e per l'Orientamento (**PCTO**), il Piano Lauree Scientifiche (**PLS**) e i Piani per l'Orientamento e il Tutorato (**POT**). Inoltre l'Ateneo mette a disposizione per gli studenti delle scuole diversi stages per vivere da vicino il mondo universitario: "Il mio futuro da Ingegnere@UnivAQ", "Pinkamp" e "Una settimana da Ricercatore".

PER INFORMAZIONI

**Settore Cittadinanza Studentesca
Orientamento e Placement
Piazzale S. Tommasi, 1 - Coppito (AQ)
[t] 0862.432739 - 0862.433552
0862.432157
[e] agstud@strutture.univAQ.it**





14 luglio 2023

PORTE APERTE

Edificio Alan Turing, Polo universitario di Coppito (AQ)

Aula Magna

Presentazione Corsi di Studio dalle ore 9 alle ore 13

- 09:00 - 09:30** Dipartimento di Ingegneria Industriale e dell'Informazione e di Economia (DIIE)
- 09:30 - 10:00** Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile-Architettura e Ambientale (DICEAA)
- 10:00 - 10:30** Dipartimento di Scienze Umane (DSU)
- 10:30 - 11:00** Dipartimento di Ingegneria e Scienze dell'Informazione e Matematica (DISIM)
- 11:00 - 11:30** Dipartimento di Scienze Fisiche e Chimiche (DSFC)
- 11:30 - 12:00** Dipartimento di Medicina clinica, Sanità pubblica, Scienze della Vita e dell'Ambiente (MESVA)
- 12:00 - 12:30** Dipartimento di Scienze Cliniche Applicate e Biotecnologiche (DISCAB): AREA BIO, PSICOLOGIA E SCIENZE MOTORIE
- 12:30 - 13:00** Dipartimento di Medicina clinica, Sanità pubblica, Scienze della Vita e dell'Ambiente (MESVA)
Dipartimento di Scienze Cliniche Applicate e Biotecnologiche (DISCAB): AREA SANITARIA
- 12:30 - 13:00** Presentazione dei Test TOLC e dei Servizi Generali di Ateneo

Laboratori

Visite guidate ai laboratori dei Dipartimenti dalle ore 15 alle ore 18.30

Prenotazioni obbligatorie per Aula Magna e laboratori: <https://forms.office.com/e/5xqwLHW6LQ>

Giornata di Orientamento

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA
Università degli Studi dell'Aquila
Settore Cittadinanza studentesca, orientamento e placement
Piazzale S. Tommasi 1, Edificio Paride Stefanini, Blocco 11/A, Coppito (AQ)
Per info: rater@strutture.univaq.it

Prima di partecipare all'evento si prega di prendere visione dell'informativa sulla privacy ai sensi del Regolamento UE 679/2016 presente al link: <https://www.univaq.it/include/utilities/blob.php?item=rie&table=allegato&id=4049>

www.UnivAQ.it

#NoiSiamoUnivAQ





UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DELL'AQUILA

14 - 15 marzo OPEN DAYS 2023

DSU - Edificio Ernesto Pontieri, viale Nizza 14 - L'Aquila

Martedì 14

Mercoledì 15

Aula A2A

- 09:15-11:15** *Area Bio, Psicologia e Scienze Motorie*
Dipartimento di Medicina clinica, sanità pubblica, scienze della vita e dell'ambiente (**MESVA**)
Dipartimento di Scienze cliniche applicate e biotecnologiche (**DISCAB**)
- 11:15-13:00** *Area Sanitaria*
Dipartimento di Medicina clinica, sanità pubblica, scienze della vita e dell'ambiente (**MESVA**)
Dipartimento di Scienze cliniche applicate e biotecnologiche (**DISCAB**)

- Area Sanitaria*
Dipartimento di Medicina clinica, sanità pubblica, scienze della vita e dell'ambiente (**MESVA**)
Dipartimento di Scienze cliniche applicate e biotecnologiche (**DISCAB**)
- Area Bio, Psicologia e Scienze Motorie*
Dipartimento di Medicina clinica, sanità pubblica, scienze della vita e dell'ambiente (**MESVA**)
Dipartimento di Scienze cliniche applicate e biotecnologiche (**DISCAB**)

Aula A3A

- 09:15-11:15** Dipartimento di Ingegneria industriale e dell'informazione e di economia (**DIIEE**)
- 11:15-13:00** Dipartimento di Ingegneria civile, edile - architettura e ambientale (**DICEAA**)

- Dipartimento di Ingegneria civile, edile - architettura e ambientale (**DICEAA**)
- Dipartimento di Ingegneria industriale e dell'informazione e di economia (**DIIEE**)

Aula A4A

- 09:15-11:15** Dipartimento di ingegneria e scienze dell'informazione e matematica (**DISIM**)
- 11:15-13:00** Dipartimento di Scienze fisiche e chimiche (**DSFC**)

- Dipartimento di Scienze fisiche e chimiche (**DSFC**)
- Dipartimento di ingegneria e scienze dell'informazione e matematica (**DISIM**)

Aula A5A

- 09:15-11:15** Dipartimento di Scienze umane (**DSU**)
- 11:15-13:00** Servizi di Ateneo

- Dipartimento di Scienze umane (**DSU**)
- Servizi di Ateneo

Visite guidate ai laboratori dei Dipartimenti dalle ore 15 alle 18.30

Prenotazione obbligatoria all'evento:
bit.ly/OpenDaysUnivAQ2023

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA
Settore Cittadinanza studentesca, orientamento e placement
Edificio Paride Stefanini, Blocco 11
Piazzale Salvatore Tommasi 1, Coppito (L'Aquila)
Per info: rater@strutture.univaq.it



SERVIZI PER GLI STUDENTI

ATTIVITÀ PER LE SCUOLE OFFERTE DA UNIVAQ: PCTO, PLS E POT

Percorsi per le Competenze Trasversali e per l'Orientamento (PCTO)

I Percorsi per le Competenze Trasversali e per l'Orientamento (ex Alternanza Scuola Lavoro) coinvolgono non solo gli studenti di istituti tecnici e professionali, ma anche dei licei. Per tutti gli studenti è obbligatorio accumulare ore di PCTO durante il triennio finale (dal terzo al quinto anno di scuola superiore) secondo il seguente schema:

- non inferiore a 210 ore nel triennio terminale del percorso di studi degli istituti professionali;
- non inferiore a 150 ore nel secondo biennio e nell'ultimo anno del percorso di studi degli istituti tecnici;
- non inferiore a 90 ore nel secondo biennio e nel quinto anno dei licei.

L'Ateneo offre sia una serie di attività laboratoriali da svolgersi in presenza presso UNIVAQ che presso gli istituti. In aggiunta, l'offerta PCTO è completata da una serie di lezioni da svolgersi in presenza nel nostro ateneo (anche per via telematica) o nelle scuole. L'elenco completo delle attività proposte (lezioni ed esercitazioni) sono reperibili nella pagina web dedicata all'orientamento.

Link alla pagina web dedicata:

<https://www.univaq.it/section.php?id=562>

Responsabile:

F. Giansanti

(francesco.giansanti@univaq.it)

Piano Lauree Scientifiche (PLS):



Il Piano Lauree Scientifiche (PLS:<https://www.pianolaureescientifiche.it/>), istituito nel 2004 su iniziativa del MIUR, della Conferenza dei Presidi di Scienze e Tecnologie e di Confindustria, è un piano di intervento nazionale volto a:

- promuovere le immatricolazioni ai corsi di laurea scientifici, puntando anche a favorire un equilibrio di genere, mediante l'offerta di occasioni di orientamento attivo che pongano gli studenti delle Scuole secondarie superiori come soggetti di fronte alle discipline scientifiche;
- ridurre gli abbandoni universitari e migliorare le carriere degli studenti mediante l'introduzione di strumenti e metodologie didattiche innovative coerenti con l'approccio dello studente al centro delle attività di apprendimento;
- realizzare iniziative di formazione, supporto e monitoraggio delle attività dei tutor che affiancano i corsi di base dei primi anni;
- realizzare attività di autovalutazione degli studenti delle Scuole secondarie superiori con l'obiettivo di verificare la preparazione all'ingresso nelle Università in relazione ai requisiti richiesti e di accrescere la consapevolezza delle loro conoscenze ai fini della scelta del percorso formativo;
- fornire agli insegnanti in servizio delle discipline scientifiche occasioni di cre-

SERVIZI PER GLI STUDENTI

scita professionale mediante la partecipazione attiva alla progettazione delle attività realizzate congiuntamente con l'Università.

La "metodologia PLS" propone che gli studenti, nelle attività di orientamento e di autovalutazione, e gli insegnanti, in quelle di formazione, non si limitino alla partecipazione passiva alle attività proposte ma svolgano un ruolo attivo. Lo strumento per il raggiungimento di questo obiettivo è costituito dal laboratorio.

I principali obiettivi del PLS sono:

- migliorare la conoscenza e la percezione delle discipline scientifiche nella Scuola secondaria di secondo grado, offrendo agli studenti degli ultimi tre anni attività di laboratorio, curriculari ed extra curriculari stimolanti e coinvolgenti;
- avviare un processo di crescita professionale dei docenti di materie scientifiche nella Scuola secondaria superiore a partire dal lavoro congiunto tra Scuola e Università per la progettazione, realizzazione, documentazione e valutazione dei laboratori sopra indicati;
- favorire l'allineamento e l'ottimizzazione dei percorsi formativi dalla Scuola all'Università e nell'Università per il mondo del lavoro, potenziando ed incentivando attività di stages e tirocinio presso Università, Enti di ricerca pubblici e privati, Imprese impegnate in ricerca e Sviluppo.

PLS offerti da UNIVAQ:

- **L-13 SCIENZE BIOLOGICHE**
- **L-2 BIOTECNOLOGIE**

Referente di sede

Daniela Grifoni

daniela.grifoni@univAQ.it

- **L-27 SCIENZE
E TECNOLOGIE CHIMICHE**

Referente di sede

Fabrizio Ruggieri

fabrizio.ruggieri@univAQ.it

- **L-30 SCIENZE
E TECNOLOGIE FISICHE**

Referente di sede

Francesco Salamida

francesco.salamida@univAQ.it

- **L-31 SCIENZE
E TECNOLOGIE INFORMATICHE**

Referente di sede

Luca Forlizzi

luca.forlizzi@univAQ.it

- **L-32 SCIENZE
E TECNOLOGIE PER L'AMBIENTE
E LA NATURA**

Referente di sede

Marco Leonardi

marco.leonardi@univAQ.it

- **L-35 SCIENZE MATEMATICHE**

Referente di sede

Maria Rosaria Enea

mariarosaria.enea@univAQ.it

Piani per l'Orientamento e il Tutorato (POT)



Con Decreto Ministeriale n. 1047/2017 il MIUR ha avviato i Piani di Orientamento e tutorato, POT.

Nato come **naturale estensione del PLS**, il POT allarga a tutti i corsi di laurea l'approccio attivo e partecipato all'orientamento e al tutorato. Diversamente dal PLS, tuttavia, i POT sono organizzati attorno a nuclei tematici di intervento e possono comprende-



SERVIZI PER GLI STUDENTI

re più corsi di laurea in sinergia. Il contesto d'azione dei POT è quello di un mondo universitario e del lavoro in continua evoluzione che richiede progetti di orientamento e assistenza alle carriere sempre più mirati e interdisciplinari. In questo senso, i POT intendono essere un contributo al raggiungimento dell'obiettivo strategico di sviluppo delle Career Management Skills attraverso un potenziamento della fase di scelta del percorso, di aggiornamento dei programmi d'insegnamento e di assistenza allo studio durante gli anni iniziali dell'università.

Obiettivi principali:

- sviluppo di una scelta consapevole del percorso universitario attraverso incontri, corsi, laboratori e summer schools indirizzati agli studenti degli ultimi tre anni della Scuola secondaria di secondo grado;
- conferenze, laboratori e corsi di formazione per gli insegnanti della Scuola secondaria volti non solo ad aggiornare le conoscenze, ma anche ad elaborare nuovi programmi d'insegnamento in maggiore sinergia con l'università;
- abbattimento dell'abbandono e miglioramento delle carriere scolastiche mediante attività di tutoraggio ed autovalutazione costante e student-oriented su specifici nuclei tematici d'intervento.

POT offerti da UNIVAQ:

- L/SNT1 PROFESSIONI SANITARIE, INFERMIERISTICHE E PROFESSIONE SANITARIA OSTETRICA
- L/SNT2 PROFESSIONI SANITARIE DELLA RIABILITAZIONE
- L/SNT3 PROFESSIONI SANITARIE TECNICHE
- L/SNT4 PROFESSIONI SANITARIE DELLA PREVENZIONE

Referente di sede

Benedetta Cinque

benedetta.cinque@univaq.it

▪ L-12 MEDIAZIONE LINGUISTICA

Referenti di sede

Maria Pilar

Martinez Benedi

mariapilar.martinezbenedi@univaq.it

▪ L-19 SCIENZE DELL'EDUCAZIONE E DELLA FORMAZIONE

Referente di sede

Francesca Colella

francesca.colella1@univaq.it

▪ L-39 SCIENZE DEL SERVIZIO SOCIALE

Referente di sede

Francesca Colella

francesca.colella1@univaq.it

▪ L-22 SCIENZE DELLE ATTIVITÀ MOTORIE E SPORTIVE

Referente di sede

Maria Giulia Vinciguerra

mariagiulia.vinciguerra@univaq.it

▪ L-5 FILOSOFIA

Referente di sede

Andrea Bernardoni

andrea.bernardoni@univaq.it

▪ L10 LETTERE

Referente di sede

Mirko Lino

mirko.lino@univaq.it

▪ L-7 INGEGNERIA CIVILE E AMBIENTALE

▪ L-8 INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE

▪ L-9 INGEGNERIA INDUSTRIALE

▪ L-P01 PROFESSIONI TECNICHE PER L'EDILIZIA E IL TERRITORIO

Referente di sede

Giulio Antonini

giulio.antonini@univaq.it

▪ LM-41 MEDICINA E CHIRURGIA

▪ LM-46 ODONTOIATRIA E PROTESI DENTARIA

Referente di sede

Dina Di Giacomo

dina.digiacomo@univaq.it

SERVIZI PER GLI STUDENTI

STAGES PER STUDENTI DELLE SCUOLE SUPERIORI

Il mio futuro da ingegnere



Il 4 e 5 giugno 2019 l'Università degli Studi dell'Aquila ha accolto presso i poli di Montelucio di Roio e di Coppito i numerosi studenti delle Scuole secondarie che hanno aderito all'iniziativa "Il mio futuro da Ingegnere@UnivAQ. Due giorni per saperne di più". Completamente supportati dall'Ateneo per le spese di vitto e alloggio, gli studenti partecipanti hanno vissuto due giorni "da universitari" presso le sedi dei corsi di ingegneria a contatto con docenti, dottorandi e giovani ricercatori.

Hanno avuto modo di seguire presentazioni dettagliate dei vari corsi di laurea e lezioni ad-hoc su temi emergenti dell'ingegneria, hanno visitato i laboratori didattici e laboratori di ricerca, alcuni dei quali collegati ai cantieri della ricostruzione.

L'evento ha offerto anche l'occasione per presentare i tanti progetti innovativi di ricerca e di trasferimento tecnologico che vedono coinvolte le aree ingegneristiche dell'Ateneo aquilano e che spesso rappresentano un laboratorio di formazione unico per i nostri studenti, molto apprezzato da aziende e istituzioni scientifiche.

Una settimana da Ricercatore



Il concorso "Una Settimana da Ricercatore" è legato alle attività di Orientamento ed è stato promosso originariamente dal CusMiBio (Centro dell'Università degli Studi di Milano - Scuola per la diffusione delle Bioscienze). Il concorso prevederà per i primi classificati lo stage messo a disposizione dal CusMiBio a Milano e a livello locale presso il nostro Ateneo. A questa iniziativa hanno aderito sia CAD di Scienze Biologiche che quello di Biotecnologie dell'Università degli Studi dell'Aquila mettendo disposizione posti per lo stage nei nostri Laboratori nei quali gli studenti vincitori del concorso potranno svolgere lo stage di ricerca nel periodo giugno-luglio (compatibilmente con le esigenze legate agli esami di maturità). Il concorso telematico sarà gestito a livello nazionale dal CusMiBio e si tiene nel mese di maggio nelle sedi che hanno aderito all'iniziativa, come la nostra, e vedrà coinvolti gli studenti degli ultimi anni di corso delle Scuole superiori nazionali. Le prenotazioni al test di solito si aprono nel mese di marzo. Per completezza si riportano di seguito date e link per informazioni e prenotazioni:

- link al sito del CusMiBio per informazioni: <http://www.cusmibio.unimi.it/>
- link per prenotazioni al concorso: <http://www.cusmibio.unimi.it/concorso.html>

**Per ulteriori informazioni si prega di contattare il Referente Piano Lauree scientifiche in Scienze Biologiche e Biotecnologie:
Prof. Francesco Giansanti:
(francesco.giansanti@univAQ.it)**

SERVIZI PER GLI STUDENTI

PinKamP – Le ragazze contano!



Il PinKamP è un'iniziativa realizzata dai Consigli di Area Didattica di Matematica, di Informatica e di Ingegneria dell'Informazione del Dipartimento di Ingegneria e Scienze dell'Informazione e Matematica, con il sostegno del Comitato Unico di Garanzia dell'Università dell'Aquila, che si svolge annualmente dal 2018 con l'obiettivo di avvicinare le ragazze delle scuole superiori alle discipline inerenti alla società digitale.

Infatti, alla crescente pervasività delle tecnologie nella nostra quotidianità corrisponde un sempre minore coinvolgimento delle ragazze negli studi scientifici e tecnologici relativi all'Informatica, all'Ingegneria dell'Informazione e alla Matematica. Questo scarso interesse ha alla base diversi fattori, tabù e resistenze, tra cui la sensazione delle ragazze di essere inadeguate o di dover sacrificare in questi studi la propria creatività e natura poliedrica. Il Pinkamp interviene cercando di rimuovere queste barriere e i pregiudizi, (di)mostrando come le donne possano contribuire allo sviluppo e al miglioramento delle tecnologie del futuro, grazie alla loro creatività, sensibilità e attitudine al problem solving.

Il Pinkamp è strutturato come un **campus estivo intensivo di 2 settimane**, completamente **gratuito**, su tematiche STEM per ragazze delle classi 3 e 4 delle Scuole secondarie superiori. Impegna **50 ragazze dall'intero territorio nazionale, selezionate** mediante un bando, **fornisce esercitazioni pratiche e lezioni su tematiche dell'ICT**, e incontri e confronti con **donne affermate nelle realtà digitali nazionali ed internazionali di rilievo**.

Responsabile scientifico:

Guido Proietti
(guido.proietti@univaq.it)

Co-coordinatrici:

Antinisa Di Marco
(antinisa.dimarco@univaq.it)

Laura Tarantino
(laura.tarantino@univaq.it)

Sito pinkamp:

<http://pinkamp.disim.univaq.it/>

Pagina facebook:

<https://www.facebook.com/pinkamp/>

Pagina instagram:

<https://www.instagram.com/pinkamp/>

E-mail:

pin kamp@strutture.univaq.it

SERVIZI PER GLI STUDENTI

IL JOB PLACEMENT DELL'UNIVERSITÀ

Il servizio di *job placement* offre a studenti e laureati un punto di riferimento stabile ove trovare informazioni sui servizi disponibili, sugli sbocchi professionali, sulle occasioni di formazione continua e di lavoro. I servizi disponibili per le imprese sono focalizzati sulla consulenza qualificata per l'analisi della domanda, per la selezione dei candidati con i profili professionali coerenti con i fabbisogni dell'impresa e per la gestione delle procedure di attivazione dei tirocini e dei contratti di apprendistato.

Servizi ai laureati

Informazioni

Il servizio fornisce informazioni mirate su:

- servizi offerti dal placement ed indirizzamento alla struttura dedicata all'incrocio domanda/offerta;
- sistema produttivo ed imprenditoriale locale: settori, imprese, dimensioni e potenziali di crescita, associazioni;
- profili aziendali: settore, dimensioni economiche ed organizzative, prodotti/servizi, clienti, ubicazioni, profili professionali *core business* e percorsi professionali.

Orientamento

Il servizio fornisce consulenza finalizzata alla definizione di progetti professionali e di percorsi di inserimento lavorativo attraverso:

- incontri orientativi sulle tecniche di ricerca attiva del lavoro;
- supporto per la elaborazione del curriculum vitae e lettere di presentazione;
- colloqui individuali per l'individuazione e l'analisi delle competenze possedute (saperi disciplinari e tecnici, abilità operative, comportamenti);

- moduli formativi specifici per l'inserimento nei contesti organizzativi (gestione del colloquio di selezione, comunicazione e *public speaking*, cooperazione e lavoro di gruppo, *leadership*).

Tirocini e stage

Il servizio fornisce ai laureati opportunità di inserimento nel mercato del lavoro attraverso:

- informazioni sul funzionamento dei tirocini;
- individuazione degli obiettivi professionali e selezione delle offerte delle imprese più vicine alle specifiche esigenze di ciascun candidato;
- assegnazione di un tutor e supporto nella predisposizione del progetto formativo;
- colloqui individuali/collettivi di supervisione del percorso formativo e di verifica finale del livello di apprendimento;
- itinerari formativi di accrescimento o approfondimento delle competenze.

Incontri sulle competenze trasversali

Seminari formativi focalizzati sulle *soft skills* maggiormente richieste ad un neoassunto, quali:

- comunicazione e *public speaking*
- *team working*
- *time management*
- *project management*
- *leadership*
- *problem solving* e creatività
- negoziazione e gestione conflitti

Placement - diffusione opportunità di lavoro e stage

Il canale principale per individuare opportunità di stage e lavoro proposte da aziende partner dell'Ateneo è la bacheca dell'Ufficio consultabile all'indirizzo:

SERVIZI PER GLI STUDENTI

<https://univaq.almalaurea.it/lau/annunci/bachecaannunci.aspx?lang=it&tipobacheca=LAV>

Modalità di accesso

Per candidarsi alle offerte presenti in bacheca è necessario essere registrati e avere un profilo compilato sulla piattaforma Almalaurea: la candidatura avviene utilizzando le credenziali che vengono fornite al momento della propria registrazione sul sito www.almalaurea.it

Cv online

Ai fini dell'assunzione, sono gratuitamente a disposizione delle imprese i CV di tutti i laureati e neolaureati dell'Ateneo interessati a farsi conoscere.

Le imprese, in seguito all'accreditamento al servizio hanno la possibilità di contattare in autonomia i laureati e i neolaureati ritenuti più idonei e interessanti.

Modalità di accesso

È necessario essere registrati e avere un profilo compilato (CV) sulla piattaforma AlmaLaurea (www.almalaurea.it).

Servizi alle imprese

Informazioni

Il servizio fornisce informazioni mirate su:

- servizi offerti dal placement;
- normativa relativa al mercato del lavoro;
- agevolazioni e benefici di legge destinati alle imprese;
- tipologie e specificità delle diverse forme contrattuali.

Analisi fabbisogni professionali

Il servizio fornisce supporto per l'individuazione delle esigenze delle imprese in termini di figure professionali attraverso:

- rilevazione dei fabbisogni specifici;

- formalizzazione dei *job profiles* emersi dalla rilevazione.

Tirocini e stage

Il servizio fornisce alle imprese l'opportunità di individuare i neolaureati più vicini alle figure professionali richieste, attraverso:

- informazioni sul funzionamento dei tirocini e le opportunità di convenzione;
- pubblicizzazione delle offerte di tirocinio;
- selezione dei candidati maggiormente rispondenti alle esigenze evidenziate;
- stipula e gestione della convenzione;
- assistenza per l'ottimizzazione dell'inserimento.

Incrocio domanda/offerta

Il servizio fornisce un supporto nell'individuazione delle candidature richieste, attraverso:

- riconoscimento dei profili maggiormente rispondenti alle richieste emerse;
- preselezione dei neolaureati e presentazione di liste ad hoc;
- selezione e presentazione di rose di candidati.

Recruiting day

Presentazione del/dei profilo/i ricercati, illustrazione delle *skills* richieste e colloqui di approfondimento con la rosa di candidati prescelti. Possibilità, su richiesta, di usufruire del servizio di preselezione a cura dell'Ufficio Placement.

Modalità di richiesta

Tramite e-mail agstud@strutture.univaq.it

Career day di Ateneo

Giornata di incontro fra studenti/laureati e imprese. La sua articolazione prevede:

- desk personalizzato in cui i referenti aziendali incontrano studenti e neolaureati;

SERVIZI PER GLI STUDENTI

- presentazione aziendale;
- workshop tematici su singole professioni e aree aziendali;
- sala dedicata a colloqui di selezione con la rosa dei candidati prescelti.

Modalità di richiesta

Manifestazione d'interesse e richiesta di partecipazione tramite e-mail all'indirizzo: agstud@strutture.univaq.it

CV online

L'Ateneo mette a disposizione gratuitamente i curricula dei suoi laureati e neolaureati interessati a essere visibili da potenziali datori di lavoro.

Per visionare i CV d'interesse e selezionare i candidati è necessario richiedere un accreditamento al link:

<https://univaq.almalaurea.it/ent/Registration.aspx?lang=it>

Publicazione offerte di lavoro e stage

Possibilità di procedere gratuitamente alla pubblicazione di posizioni di lavoro e/o stage in una bacheca dedicata, all'indirizzo:

<https://univaq.almalaurea.it/ent/login.aspx?lang=it> in maniera autonoma e con accesso diretto alle candidature.

Ogni impresa, prima di pubblicare offerte di lavoro/stage, deve necessariamente richiedere un accreditamento al link:

<https://www.univaq.it/section.php?id=875>

PER INFORMAZIONI

Settore Cittadinanza Studentesca

Orientamento e Placement

Piazzale S. Tommasi, 1 - Coppito (AQ)

[t] 0862.432740 - 432739 - 432748

[e] agstud@strutture.univaq.it



SERVIZI PER GLI STUDENTI

PROGRAMMI DI MOBILITÀ STUDENTESCA

Gli scambi internazionali, l'europeizzazione degli studi attraverso le relazioni con Università straniere europee ed extra-europee e la partecipazione ai programmi di mobilità studentesca costituiscono sempre più una componente essenziale degli studi universitari. Per favorire la mobilità studentesca, il Programma Erasmus+ punta alla mobilità individuale per l'apprendimento e offre agli studenti l'opportunità di vivere un'esperienza di studio e di tirocinio all'estero, confrontandosi con realtà universitarie e lavorative di tipo internazionale, seguendo corsi e sostenendo esami in un altro Ateneo e praticando un tirocinio in un'azienda all'estero.

L'Ateneo dell'Aquila partecipa a tutte le azioni e organizza mobilità in ingresso e in uscita, mobilità a fini di studio e di tirocinio nell'ambito di accordi con prestigiose Università europee.

Mobilità studenti ai fini di studio

Lo studente Erasmus+ può trascorrere un periodo di studio, da due mesi a un intero anno accademico, presso un Ateneo in un altro Stato membro, ricevere un contributo comunitario ad hoc, avere la possibilità di seguire corsi e di usufruire delle strutture disponibili presso l'Istituto ospitante senza ulteriori tasse di iscrizione, con la garanzia del riconoscimento del periodo di studio all'estero tramite il trasferimento dei rispettivi crediti.

Il Programma Erasmus consente di vivere esperienze culturali all'estero, di conoscere nuovi sistemi di istruzione superiore, di perfezionare la conoscenza di almeno un'altra lingua e di incontrare giovani di altri Paesi, partecipando così attivamente alla costruzione di un'Europa sempre più unita.

Mobilità studenti per tirocinio

Gli studenti possono accedere a tirocini presso imprese, centri di formazione e di ricerca (escluse istituzioni europee o organizzazioni

che gestiscono programmi europei) presenti in uno dei Paesi partecipanti al Programma. Lo studente Erasmus, che può ricevere per il periodo di tirocinio un contributo comunitario ad hoc, ha l'opportunità di acquisire competenze specifiche e una migliore comprensione della cultura socio-economica del Paese ospitante, con il supporto di corsi di preparazione o di aggiornamento nella lingua del Paese di accoglienza (o nella lingua di lavoro), con il fine ultimo di favorire la mobilità di giovani lavoratori in tutta Europa.

Programmi intensivi misti

Il programma Erasmus+ si è rinnovato grazie all'introduzione dei Programmi intensivi misti – Blended Intensive Programme, BIP, che prevedono una nuova tipologia di mobilità studentesca che va ad aggiungersi a quella ormai consolidata per studio e per tirocinio. Sviluppata da gruppi di Istituti di istruzione superiore con un approccio pedagogico innovativo, i BIP prevedono brevi periodi di attività in presenza combinata con attività di apprendimento e cooperazione online, a cui possono partecipare gruppi congiunti di studenti e studentesse, personale docente e staff amministrativo provenienti da diversi Paesi per collaborare a specifici compiti in modo collettivo e simultaneo.

Convenzioni internazionali

Le convenzioni internazionali tra l'Università degli Studi dell'Aquila e quelle di altri Paesi europei ed extra-europei sono un altro strumento di internazionalizzazione e di promozione della ricerca e della didattica in ambito internazionale. Attualmente l'Ateneo ha stipulato convenzioni di collaborazione con le Università dei seguenti Paesi: Albania, Algeria, Argentina, Belgio, Brasile, Cambogia, Canada, Cina, Corea, Cuba, Ecuador, Francia, Gambia, Georgia, Germania, Ghana, Giappone, Grecia, Haiti, India, Iran, Israele, Kazakistan, Mali, Messico, Niger, Paesi Bassi, Palestina, Repubblica Dominicana, Russia, Siria, Slovenia, Spagna, Stati Uniti d'America,

SERVIZI PER GLI STUDENTI

Svezia, Svizzera, Tunisia, Turchia, Ucraina, Uzbekistan.

Modalità di partecipazione

L'Ufficio Relazioni Internazionali provvede, nel periodo compreso tra gennaio e maggio, a bandire le borse disponibili nell'ambito di tutti i progetti. Possono partecipare gli studenti iscritti ai corsi di laurea e a qualsiasi altro corso che rilasci un titolo ufficiale (specializzazione, dottorato, etc.).

Per i Paesi extraeuropei di lingua inglese, in particolare, gli studenti dovranno essere in possesso del certificato TOEFL ufficiale, conseguito con un punteggio minimo di 550 (per gli U.S.A.) e di 580 (per le altre destinazioni). Informazioni dettagliate e aggiornate, bandi e modulistica possono essere reperiti sul sito dell'Ateneo nella pagina dedicata alla Mobilità Internazionale studentesca (www.univAQ.it/section.php?id=568).

Titoli doppi/congiunti

La mobilità è anche lo strumento per realizzare percorsi di studio congiunti, cioè corsi di laurea che, dopo la frequenza nelle sedi convenzionate, conferiscono titoli doppi/multipli (cioè diplomi rilasciati da tutte le sedi in cui gli studenti hanno frequentato). L'Ateneo dell'Aquila gestisce attualmente 11 corsi di laurea internazionale, l'elenco aggiornato è disponibile al seguente link: <https://www.univAQ.it/section.php?id=540>

Corsi di studio con didattica erogata integralmente in lingua inglese

Dall'a.a. 2018/2019 sono stati attivati corsi di studio erogati integralmente in lingua inglese. Al termine del percorso, essi prevedono comunque il rilascio del titolo finale esclusivamente da parte dell'Università degli Studi dell'Aquila o, in caso di interateneo nazionale, congiuntamente con l'Ateneo italiano convenzionato.

I corsi in questione, attualmente, sono:

- Data science applicata
- Scienza e tecnologia dell'atmosfera

Ulteriori informazioni sono disponibili al se-

guente link: <https://www.univAQ.it/section.php?id=540>

Corsi di lingua

L'Ateneo organizza, all'inizio di ciascun semestre, corsi di lingua italiana dedicati agli studenti stranieri, differenziati nei seguenti livelli A1, A2, B1 e B2. Inoltre, le studentesse e gli studenti, selezionati per svolgere un periodo di mobilità all'estero nell'ambito dell'Erasmus+, hanno la possibilità di seguire, prima della partenza, corsi intensivi di lingue moderne appositamente organizzati.

European Universities

Le European Universities sono alleanze transnazionali di istituti di istruzione superiore di tutta l'UE che si uniscono in alleanze per la conoscenza e la ricerca, a beneficio di studenti, docenti e della società civile. Nel quadro di questa iniziativa, l'Università degli Studi dell'Aquila si è unita a una nascente "alliance": European Universities Linking Society and Technology - EULIST. Si tratta di un consorzio con altre otto Università europee (LUH - Hannover; NTUA - Atene; STU - Bratislava; BUT - Brno; LUT - Lappeenranta; JU - Jonkoping; URJC - Madrid; TUW - Vienna), che hanno punti di forza complementari nelle STEM, Scienze umane e Scienze sociali. L'obiettivo principale è quello di stabilire un'alleanza a lungo termine con un impatto sostenibile nel campo dell'istruzione, della ricerca e dell'innovazione. Questa iniziativa offre alla comunità studentesca un'ulteriore opportunità di formazione all'estero e un rafforzamento della dimensione internazionale dell'Ateneo.

PER INFORMAZIONI

Ufficio Relazioni Internazionali

Palazzo Camponeschi

Piazza Santa Margherita, 2

67100 L'Aquila

Punto di accesso per ricevere supporto e informazioni dall'Ateneo:

<https://help.univAQ.it/>

SERVIZI PER GLI STUDENTI

BACHECA ONLINE AFFITTASI/CERCASI ALLOGGI

Finalità della bacheca

L'Università degli Studi dell'Aquila mette a disposizione una bacheca online, all'indirizzo <https://www.univaq.it/section.php?id=737>, luogo per l'incontro della domanda e dell'offerta, libero da logiche speculative. La bacheca online dell'Università degli Studi dell'Aquila si propone come strumento di informazioni sulla disponibilità di affitti per gli studenti dell'Ateneo.

PER INFORMAZIONI
Settore Cittadinanza studentesca
Orientamento e placement
Piazzale S. Tommasi, 1 - Coppito (AQ)
[t] 0862.432748 - 433552 - 432740
432739 - 432157
[e] agstud@strutture.univaq.it

SERVIZI WEB

Attraverso il portale www.univaq.it si può accedere ai seguenti servizi:

- Cerca in UnivAQ
- Comunicazione
- Community
- Multimedia
- Segreteria virtuale
- Servizi bibliotecari
- Studio
- Job placement

Cerca in UnivAQ

Motore di ricerca

Motore che consente la ricerca per parola chiave all'interno del portale.

Come raggiungerci

Consente di identificare la posizione geografica delle strutture dell'Ateneo.

Chi e dove

Rubrica per la ricerca del personale di ruolo e delle strutture amministrative dell'Ateneo. Il servizio prevede una "Ricerca base" e una "Ricerca avanzata" con tre canali: "Personale docente", "Personale tecnico-amministrativo", "Strutture amministrative" e consente di risalire a ruolo, struttura di appartenenza, indirizzo, recapito telefonico, fax, indirizzo e-mail e pagine web associati a una persona.

Comunicazione

Audiolettura del sito web dell'Ateneo con sintesi vocale

Servizio che presenta i contenuti testuali del sito di Ateneo in formato audio con sincronizzazione visiva.

La mia mail

Accesso al proprio account di posta elettronica.

Help Point

Punto di accesso per ricevere supporto e informazioni dall'Ateneo.

Albo ufficiale

Consultazione dell'Albo ufficiale *online* di Ateneo.

Community

- Twitter
- Facebook
- Youtube
- Instagram
- Telegram
- LinkedIn
- Associazione Alumni UnivAQ

Multimedia

Comunicati Stampa

RSS

Servizio che consente di ricevere sul proprio computer aggiornamenti sulle ultime notizie pubblicate sul portale in formato RSS.

Web Streaming Live

Trasmissione *online live* di eventi rilevanti.

Segreteria virtuale

Servizio che consente di effettuare numerose operazioni online, ad esempio:

SERVIZI PER GLI STUDENTI

- Anagrafica
- Prove di selezione ad accesso programmato
- Immatricolazione
- Gestione esami
- Tasse universitarie
- Pagamenti elettronici PagoPa
- Autocertificazione
- Riepilogo carriera
- Libretto dello studente
- Analisi carriera
- Riepilogo iscrizioni
- Certificati online

Servizi bibliotecari

Catalogo di Ateneo

Per verificare se un'opera posseduta, in quale biblioteca collocata e se disponibile per il prestito.

Risorse elettroniche

Catalogo delle risorse online

Helpdesk

Per chiedere informazioni sui servizi bibliotecari.

Studio

Microsoft Office 365 education

L'Ateneo mette a disposizione degli studenti, a titolo gratuito, la suite Microsoft Office 365 che consente di utilizzare le versioni più recenti di Word, Excel, PowerPoint, OneNote, OneDrive, con 1 TB di spazio di archiviazione, licenze di Office Enterprise per 5 dispositivi a scelta e molto altro.

Campus MATLAB e Simulink

L'Ateneo ha stipulato il contratto campus Total Academic Headcount (TAH) con il fornitore The MathWorks, per l'utilizzo in Ateneo dei principali prodotti MathWorks.

Accesso ai servizi tramite SPID

SPID è il nuovo sistema di login che permette a cittadini e imprese di accedere con un'unica identità digitale, utilizzabile per l'accesso alla Segreteria virtuale.

Course Catalogue

Applicazione web, fruibile sia da dispositivi fissi, sia da dispositivi mobili, che consente di consultare l'offerta formativa dell'Ateneo.

E-Learning@AQ

Piattaforma UnivAQ per la didattica.

Gestione aule e laboratori didattici di Ateneo

Prenotazione e visualizzazione dell'occupazione delle aule, organizzate per struttura, e gestione degli orari delle lezioni, utilizzato anche dai monitor presenti negli atri delle varie sedi.

Progetto W@Uaq

Accesso alla rete wireless in tutte le strutture dell'Ateneo.

EDUROAM

Servizio fornito a livello internazionale che permette agli utenti in mobilità di accedere alla rete wireless di un'istituzione ospitante.

Job placement

Servizi per le aziende

Servizio che consente ad aziende, enti, organizzazioni di pubblicare *online* le offerte di lavoro e stage rivolte a laureati e studenti dell'Ateneo.

Offerte di lavoro

Consultazione *online* delle offerte di lavoro e stage, rivolte a persone già laureate e studenti dell'Ateneo, da aziende, enti, organizzazioni registrati al portale.

AlmaLaurea

Servizio che consente di entrare nella banca dati di AlmaLaurea e di usufruire dei servizi relativi alla ricerca.

Studente Universitario Abruzzese

Sulla base di un protocollo d'intesa siglato nel 2015 dai tre Rettori degli Atenei abruzzesi, ha preso forma lo status di Studente Universitario Abruzzese. In buona sostanza si tratta di una riconsiderazione più ampia della condizione di studente universitario UnivAQ, che, per adesso e limitatamente

SERVIZI PER GLI STUDENTI

ad alcuni servizi, supera quella tradizionale legata all'Ateneo di appartenenza e vuole essere maggiormente trasversale. Infatti già a partire dall'a.a. 2015-2016, gli studenti iscritti ad uno dei tre atenei abruzzesi, possono fruire di servizi condivisi e secondo un criterio di reciprocità, anche al di fuori dell'Università alla quale sono iscritti, esibendo semplicemente il proprio libretto universitario. In particolare lo studente universitario abruzzese può utilizzare i servizi bibliotecari di ogni Ateneo sia come consultazione diretta del patrimonio bibliografico sia afferendo al document delivery o a tutta la gamma di opportunità che ogni singola biblioteca mette a disposizione dei propri utenti. Sempre in base al protocollo d'intesa, lo studente, in ambito regionale, può fruire delle opportunità messe in campo dai singoli Centri linguistici di Ateneo e di tutti i servizi disponibili in wi-fi mediante il sistema Eduroam accedendo con le proprie credenziali.

CENTRO SPORTIVO "CENTI COLELLA"

Gli impianti sportivi dell'Università, gestiti dal CUS L'Aquila, sono situati lungo la S.S. 17 in località "Centi Colella". Provenendo dal centro, si trovano subito dopo lo stabilimento ex-Italtel ed il ponte dell'autostrada, a sinistra.

Attualmente il CUS L'Aquila dispone di:

- n° 2 tendoristrutture polivalenti per il calcio a 5, pallamano, pallavolo
- n° 1 palestra pallavolo - basket
- n° 1 campo da calcio regolamentare in erba naturale
- n° 1 campo da rugby regolamentare in erba naturale
- n° 1 campo da calcio a 8 in erba naturale
- n° 1 campo da calcio a 5 scoperto in erba sintetica
- n° 1 palestra fitness

- n° 1 palestra indoor di arrampicata
- n° 1 infermeria
- n° 1 bar - ristorante

La legge 394 del 28 giugno 1977 ha istituito, presso ogni università italiana, un comitato per lo sport universitario che sovrintende agli indirizzi di gestione degli impianti sportivi ed ai programmi di sviluppo delle relative attività.

Il Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca provvede alle spese relative ai programmi di cui sopra, mediante l'erogazione di fondi annui inseriti nel bilancio di previsione dello Stato.

La legge 394/77 affida l'attuazione e la realizzazione dei programmi sportivi, nonché la gestione degli impianti sportivi universitari, al Centro Universitario Sportivo Italiano (C.U.S.I. e CUS L'Aquila), unico ente sportivo universitario legalmente riconosciuto.

<http://www.cuslaquila.org>

CORO DELL'UNIVERSITÀ DELL'AQUILA

Il Coro dell'Università degli Studi dell'Aquila è aperto alla partecipazione di studenti, docenti e personale tecnico-amministrativo interessato a vivere l'esperienza virtuosa del canto corale a cappella.

L'attività del coro è finalizzata a promuovere la cultura della coralità nell'ambito dell'Ateneo, con particolare attenzione verso la musica corale a cappella, secondo vari stili musicali, ma con speciale predilezione verso il vocal pop.

Unitamente all'esercizio della pratica corale, le attività del coro prevedono anche lo studio del repertorio corale attraverso un ascolto proattivo che aiuti a sviluppare l'orecchio musicale, a riconnettersi con se stessi, a socializzare. L'esperienza del canto corale rappresenta, infatti, una gran-

SERVIZI PER GLI STUDENTI

de opportunità di crescita culturale e personale che oltre a favorire una conoscenza diretta dei grandi patrimoni della cultura musicale, sviluppa la capacità di lavorare in gruppo e di gestire l'emotività, mettendo le proprie potenzialità al servizio di un obiettivo comune.

Dal mese di novembre 2019, il direttore del coro è il prof. Raffaele D'Ambrosio, docente del nostro ateneo.

Se siete interessati a partecipare alle prove del coro, che si tengono presso il Polo Universitario di Coppito, potete contattare direttamente il direttore del coro, prof. Raffaele D'Ambrosio, all'indirizzo e-mail raffaele.dambrosio@univAQ.it

CENTRO LINGUISTICO DI ATENEO

Il Centro linguistico, istituito nell'anno 1982 presso l'Università degli Studi dell'Aquila, è previsto dall'articolo 41 dello Statuto dell'Ateneo che ne disciplina i compiti istituzionali e di supporto. La gestione del CLA è affidata agli organi stabiliti dallo Statuto, ossia il Direttore, il Comitato Didattico e il Consiglio Direttivo.

Il CLA provvede alle esigenze di apprendimento delle lingue e di supporto alle attività didattiche dell'Ateneo aquilano. Afferiscono attualmente al Centro linguistico collaboratori ed esperti linguistici di lingua francese, inglese, italiana (per stranieri), spagnola e tedesca.

Attività di servizio per strutture dell'Ateneo:

- test di idoneità linguistica rivolti agli studenti dell'Ateneo;
- corsi di lingue moderne rivolti agli studenti dell'Ateneo;
- corsi di lingue moderne per studenti Erasmus+ in uscita;
- corsi di lingua italiana per studenti Era-

smus+ in entrata;

- test di livello per gli studenti candidati per la mobilità internazionale;
- proiezione di film in lingua originale;
- organizzazione di tandem linguistici.

Attività di servizio per strutture esterne:

- corsi di lingue moderne (italiano, inglese, francese, spagnolo, tedesco);
- test e certificazioni di livello di lingua (italiano, inglese, francese, spagnolo, tedesco);
- consulenze linguistiche e traduzioni.

▪ **PER INFORMAZIONI**

Centro Linguistico di Ateneo

Viale Nizza, 14 - 67100 L'Aquila

[t] 0862.432776 - 432603

[f] 862.431245

[e] centro.linguistico@strutture.univAQ.it

SISTEMA BIBLIOTECARIO DI ATENEO

[w] www.univAQ.it/section.php?id=302

Il Sistema Bibliotecario di Ateneo dell'Università degli Studi dell'Aquila è costituito dall'insieme delle strutture bibliotecarie e di documentazione dell'Università e delle risorse destinate al loro funzionamento, volte all'erogazione di servizi di integrazione e di supporto per la didattica e la ricerca: consultazione e prestito locale dei libri cartacei, accesso ai molteplici contenuti della biblioteca digitale, prestito interbibliotecario e di fornitura documenti, *reference* e assistenza alla ricerca di materiale bibliografico.

Il Sistema si articola in tre poli con sedi così distribuite:

Polo Centro

- Biblioteca dell'Area di scienze umane:

[e] biblioteca.scienzeumane@univAQ.eu

- Biblioteca dell'Area di economia:

[e] biblioteca.economia@univAQ.eu

SERVIZI PER GLI STUDENTI

Polo Coppito

- Biblioteca dell'Area medica:

[e] biblioteca.medicina@univaq.eu

- Biblioteca dell'Area scientifica:

[e] biblioteca.scienze@univaq.eu

- *Polo Roio*

- Biblioteca dell'Area di ingegneria:

[e] biblioteca.ingegneria@univaq.eu

Helpdesk a disposizione:

[e] helpdesksba@univaq.it

E-LEARNING

E-Learning@AQ è la piattaforma Univaq per la didattica. In questo portale gli studenti dell'Università dell'Aquila possono trovare il materiale messo a disposizione dai docenti dei singoli corsi. Per fruire dei contenuti ed iscriversi ai singoli insegnamenti è necessario inserire username e password normalmente utilizzati per i servizi di Ateneo. L'Ateneo non è responsabile del materiale contenuto nei singoli corsi, che viene pubblicato dai docenti titolari degli insegnamenti sotto la propria responsabilità.

NORME DI SICUREZZA PER GLI STUDENTI

L'Università degli Studi dell'Aquila, per quanto previsto dalla normativa vigente in materia di sicurezza nei luoghi di lavoro, ha istituito una Struttura denominata "SERVIZIO PREVENZIONE E PROTEZIONE", che può essere consultata in merito alla sicurezza nei luoghi di lavoro; la struttura è ubicata in Via Giovanni Gronchi, 18.

Tutte le informazioni utili sono reperibili nel sito di ateneo www.univaq.it nella parte "SICUREZZA" tramite i seguenti percorsi:
Home → *Ateneo* → *Sicurezza ed igiene sul lavoro*.

Nell'Ateneo particolare attenzione è riservata ai laboratori di ricerca e didattica, per la presenza di impianti, macchine, apparecchiature, sostanze chimiche ed agenti biologici e fisici che, se non utilizzati correttamente, possono causare danno a persone e cose. Per garantire la sicurezza di tutti è previsto un percorso di formazione sulla sicurezza sui luoghi di lavoro obbligatorio per tutti.

FORMAZIONE SULLA SICUREZZA

In qualità di studenti per accedere ai laboratori o ad altre attività, per le quali la norma richiede la formazione, dovrete seguire un percorso formativo in materia di sicurezza nei luoghi di lavoro. Potrete iniziare il vostro cammino nella conoscenza e nella gestione della salute e della sicurezza nell'ambito dell'Ateneo, attraverso due corsi. Il primo corso, di Formazione Generale, dura 4 ore e vi introdurrà ai concetti fondamentali della sicurezza, alla normativa che ne fissa le regole ed alle misure di tutela. Questo corso è propedeutico a quello di Formazione Specifica per Rischio Basso, di pari durata, finalizzato alla conoscenza delle misure di prevenzione dai rischi ambientali e di ufficio. Entrambi i corsi prevedono un test finale, superato il quale sarà possibile avere l'attestato che certifica lo svolgimento del percorso formativo e sarà spendibile anche in ambito lavorativo. Coloro che operano in laboratori fisici, chimici, biologici, etc..., dovranno frequentare un ulteriore corso di formazione di 4 ore in aula sui rischi specifici. Le istruzioni per l'iscrizione ai corsi sono pubblicate nella pagina della sicurezza presente nel portale di Ateneo.

In ogni caso, nei singoli laboratori, è necessario che lo studente faccia costante riferimento al proprio Docente (Responsabile

SERVIZI PER GLI STUDENTI

dell'attività didattica e di ricerca, ai sensi del Decreto Interministeriale n. 363 del 05 agosto 1998 di seguito denominato "Responsabile"), il quale è tenuto ad istruire adeguatamente ciascuno studente, in relazione alle attività che questi andrà a svolgere.

Di seguito sono riassunte le norme generali di prevenzione e quelle di emergenza, alle quali tutti gli studenti indistintamente dovranno attenersi scrupolosamente.

Si ricorda che la non osservanza delle norme di sicurezza comporta, oltre alle sanzioni di legge, l'adozione di provvedimenti disciplinari nei confronti degli inadempienti.

1. NORME DI PREVENZIONE DELL'ATENEО

Ai fini di una sicura gestione delle attività, lo studente, nell'ambito delle proprie attribuzioni, deve:

- a) accedere ai laboratori solo con espressa autorizzazione del Responsabile;
- b) osservare le norme operative di sicurezza vigenti in ciascun laboratorio ed attenersi strettamente alle disposizioni impartite dal Responsabile e dagli incaricati, ai fini della protezione collettiva ed individuale;
- c) osservare il divieto di fumo ai sensi di legge (Legge 3/2003 e s.d.); nei laboratori didattici e di ricerca è vietato anche conservare ed assumere cibi e bevande;
- d) astenersi dall'effettuare manovre senza autorizzazione ed adeguato addestramento a cura del Responsabile;
- e) utilizzare in modo idoneo gli impianti, macchine, le apparecchiature, le sostanze, i preparati ed i dispositivi di protezione messi a disposizione, conservandoli accuratamente ed evitando di manometterli o rimuoverli;
- f) prendersi cura della propria sicurezza e salute nonché di quella delle altre persone presenti sul luogo di lavoro, su cui

possono ricadere gli effetti delle proprie azioni o omissioni;

- g) collaborare attivamente con il Responsabile, le figure previste dall'organigramma sulla sicurezza ed i servizi universitari, al fine di mantenere efficiente il sistema predisposto per la sicurezza;
- h) sottoporsi ad eventuali controlli sanitari, ove richiesto;
- i) segnalare immediatamente al Responsabile, o ai Preposti, o al Servizio Prevenzione e Protezione di Ateneo o al Medico Competente, qualsiasi malfunzionamento dei dispositivi di protezione individuali e collettivi o situazioni di pericolo di cui si venga a conoscenza, adoperandosi direttamente, nell'ambito delle proprie competenze, per eliminare o ridurre tali deficienze o pericoli;
- j) il personale Addetto si divide in: preposto alla sicurezza, addetto antincendio, addetto al primo soccorso, addetto gestione rifiuti;
- k) in caso di infortunio, anche lieve, lo studente è tenuto a darne comunicazione anche al Responsabile di riferimento.

2. PROCEDURE DI EMERGENZA

Anticipatamente, in condizioni di non emergenza, prendere visione delle planimetrie predisposte, a suo tempo, dal Servizio prevenzione e protezione riguardanti le vie di fuga, i punti di raccolta e le altre informazioni utili per la sicurezza nel luogo in cui ci si trova.

In caso di emergenza o di allarme, lo studente dovrà:

- a) mantenere la calma, perché di solito il panico è il primo pericolo;
- b) attenersi alle disposizioni impartite dagli addetti o alle procedure previste per la specifica situazione;
- c) dirigersi in modo ordinato all'esterno

SERVIZI PER GLI STUDENTI

dell'edificio o nel luogo sicuro più vicino, seguendo la via più breve indicata dalla apposita segnaletica e nelle planimetrie affisse, chiudendo le porte antincendio; in caso di incendio o terremoto non usare gli ascensori;

- d) qualora la situazione lo permetta, prima di allontanarsi, riporre in luogo sicuro eventuali sostanze pericolose; non effettuare comunque alcuna manovra per la quale lo studente non sia stato precedentemente istruito.

Le linee guida sul comportamento da tenere in caso di emergenza sono riportate sul sito di Ateneo alla voce "Emergenza" nella sezione "Pillole informative", raggiungibile tramite il seguente percorso: Home → Ateneo → Sicurezza ed igiene sul lavoro → Pillole informative

RIFERIMENTI UTILI DI EMERGENZA

Soccorso pubblico di Polizia	113
Soccorso Sanitario (<i>autoambulanza</i>)	118
Vigili del Fuoco	115
Centro Antiveleni di Roma	
06.3054343 - 06.490663 (24h/24h)	
Servizio Guardia Medica	
0862.366025 - 0862.3485790	
<i>È disponibile tutti i giorni dalle 20 alle 8 del giorno successivo, dalle 10 del sabato (o di un prefestivo) alle 8 del lunedì (o di un post festivo).</i>	
Servizio Prevenzione e Protezione	
0862.432276/77 - Fax 0862.431202	
Medico Competente di Ateneo	
0862.434695/6	

ASSICURAZIONE DEGLI STUDENTI CONTRO GLI INFORTUNI

Si porta a conoscenza che, ai sensi del D.P.R. 30/06/1965, n. 1124, gli studenti

universitari regolarmente iscritti, in corso o fuori corso, sono assicurati contro gli infortuni nei quali possono incorrere durante l'esecuzione di esperienze ed esercitazioni previste nei programmi di insegnamento.

PER INFORMAZIONI

Ufficio Sicurezza e Igiene sul Lavoro
Via Giovanni Gronchi, 18

67100 L'Aquila

[t] 0862.432276/77

[e] sicurezza.lavoro@strutture.univaq.it

<https://www.univaq.it/section.php?id=99>

sicurezza.lavoro@strutture.univaq.it



GESTIONE DEI RIFIUTI

L'ateneo sostiene e promuove la raccolta differenziata dei rifiuti. Potete trovare tutte le indicazioni nel portale di ateneo alla pagina [sicurezza](#).

Home → Ateneo → Sicurezza ed igiene sul lavoro → Pillole informative → Rifiuti

MENSA

Gli studenti universitari possono usufruire di sconti e agevolazioni presso le seguenti mense:

Mensa del polo Coppito

Via Vetoio (Coppito 1)
67100 L'Aquila

Mensa del polo Roio

Piazzale Ernesto Pontieri
Montelucio di Roio
67100 L'Aquila

Mensa del polo Centro

Via dell'Arcivescovado s.n.
67100 L'Aquila

Università degli Studi dell'Aquila

I DIPARTIMENTI



#NoiSiamoUnivAQ



Dipartimento di MEDICINA CLINICA, SANITÀ PUBBLICA, SCIENZE DELLA VITA E DELL'AMBIENTE

LIFE, HEALTH AND ENVIRONMENTAL SCIENCES

OFFERTA FORMATIVA

AREA DELLE SCIENZE DELLA SALUTE

CORSI DI LAUREA MAGISTRALE A CICLO UNICO

- Medicina e chirurgia (LM-41)
- Odontoiatria e protesi dentaria (LM-46)

CORSI DI LAUREA TRIENNALE

- Infermieristica (L/SNT-1)*
- Ostetricia (L/SNT-1)
- Tecnica della riabilitazione psichiatrica (L/SNT-2)
- Ortottica ed assistenza oftalmologica (L/SNT-2)
- Terapia della neuro e psicomotricità dell'età evolutiva (L/SNT-2)
- Logopedia (L/SNT-2)
- Igiene dentale (L/SNT-3)
- Tecniche della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro (L/SNT-4)

CORSI DI LAUREA MAGISTRALE

- Scienze infermieristiche ed ostetriche (LM/SNT-1)
- Scienze delle professioni sanitarie tecniche-assistenziali (LM/SNT-3)
- Scienze delle professioni sanitarie della prevenzione (LM/SNT-4)

AREA DELLE SCIENZE BIOLOGICHE E DELL'AMBIENTE

CORSI DI LAUREA TRIENNALE

- Scienze biologiche (L-13)
- Scienze e tecnologie per l'ambiente (L-32)

CORSI DI LAUREA MAGISTRALE

- Biologia della salute e della nutrizione (LM-6)
- Biologia ambientale e gestione degli ecosistemi (Interclasse: LM-6 & LM-75)

CORSO DI LAUREA MAGISTRALE INTERNAZIONALE

- Neurosciences (LM-6)

* Polo formativo L'Aquila-Avezzano
e Polo formativo Teramo

CONTATTI

INDIRIZZO

Piazzale S. Tommasi, 1
67100 Coppito - L'Aquila
[w] <http://mesva.univqaq.it>

UFFICIO PROGRAMMAZIONE OFFERTA FORMATIVA DIPARTIMENTALE E ASSICURAZIONE DELLA QUALITÀ - UPRODID

Piazzale S. Tommasi, 1
67100 Coppito - L'Aquila
[e] mesva.uprodid@strutture.univqaq.it

SEGRETERIA AMMINISTRATIVA CONTABILE

Piazzale S. Tommasi, 1
67100 Coppito - L'Aquila
[e] mesva.sac@strutture.univqaq.it

SEGRETERIA STUDENTI AREA MEDICA

Piazzale S. Tommasi, 1
67100 Coppito - L'Aquila
[t] 0862.433355

Orari:

Lunedì, mercoledì, venerdì
dalle ore 10.00 alle ore 13.00
martedì e giovedì
dalle ore 14.30 alle ore 16.00
[e] sestubio@strutture.univqaq.it

AREA SCIENZE AMBIENTALI

Via Vetoio (Coppito 1)
67100 Coppito (AQ)
[t] 0862.433794

Orari:

lunedì, mercoledì, venerdì
dalle ore 10.00 alle ore 13.00
martedì e giovedì
dalle ore 14.30 alle ore 16.00

AREA SCIENZE BIOLOGICHE

Via Vetoio (Coppito 1)
67100 Coppito (AQ)
[t] 0862.433794

Orari:

lunedì, mercoledì, venerdì
dalle ore 10.00 alle ore 13.00
martedì e giovedì
dalle ore 14.30 alle ore 16.00

BIBLIOTECHE DEL POLO DI COPPITO

AREA MEDICA:

Piazzale S. Tommasi, 1
67100 Coppito - L'Aquila
[t] 0862.433198
[e] bico@strutture.univqaq.it
[w] <https://www.univqaq.it/section.php?id=1789>

AREA SCIENTIFICA:

Via Vetoio, Coppito 1
67100 Coppito - L'Aquila
[t] 0862.433314
[e] bico@strutture.univqaq.it
[w] <https://www.univqaq.it/section.php?id=700>

Orari di apertura:

dal lunedì al venerdì
dalle ore 08.30 alle ore 20.00

PORTINERIA SALVATORE TOMMASI

Piazzale S. Tommasi, 1
67100 Coppito - L'Aquila
[t] 0862.433371 - 0862.433420

PORTINERIA RITA LEVI MOLTALCINI

Via Giuseppe Petrini
Edificio Rita Levi Moltalcini
67100 Coppito - L'Aquila
[t] 0862.434767





Dipartimento di INGEGNERIA E SCIENZE DELL'INFORMAZIONE E MATEMATICA

OFFERTA FORMATIVA

CORSI DI LAUREA TRIENNALE

- Informatica (L31)
- Ingegneria dell'Informazione (L8)
- Matematica (L35)

CORSI DI LAUREA MAGISTRALE

- Data Science Applicata (LMData)
- Informatica (LM18)*
- Telecommunications Engineering:
Advanced Technologies
and Services (LM27)*
- Ingegneria dei Sistemi di Controllo
e dell'Automazione (LM25)*
- Ingegneria Informatica (LM32)*
- Ingegneria Matematica (LM44)*
- Matematica (LM40)*
- Mathematical Modelling (LM44)**

Tutti i corsi di laurea magistrale del DISIM sono internazionali.

** Corso di studi con possibilità di titolo doppio/multiplo (delle due o più Università convenzionate presso le quali siano stati acquisiti crediti formativi)*

*** Corso di studi interateneo con titolo congiunto (titolo unico riconosciuto e validato congiuntamente da tutti gli Atenei che hanno promosso il percorso integrato di studi)*

CONTATTI

INDIRIZZO

Via Vetoio (Coppito 1)
67100 Coppito - L'Aquila

SEGRETERIA AMMINISTRATIVA DIDATTICA

Via Vetoio (Coppito 1)
67100 Coppito - L'Aquila
[t] 0862.433006 - 433002 - 434013
[e] disim.sad@strutture.univaq.it

SEGRETERIA STUDENTI AREA SCIENTIFICA

Edificio "Angelo Camillo De Meis"
Via Vetoio snc (Coppito 2)
67100 Coppito - L'Aquila
[t] 0862.433794
[f] 0862.431209
[e] sestusci@strutture.univaq.it

Orari di apertura:

Lunedì, Mercoledì, Venerdì
dalle ore 10.00 alle ore 13.00
Martedì, Giovedì
dalle ore 14.30 alle ore 16.00

BIBLIOTECA

Via Vetoio (Coppito 1)
67100 Coppito - L'Aquila
[t] 0862.433198
[f] 0862.431205
[e] bico@strutture.univaq.it

PORTINERIA

[t] 0862.433009 - 433701 - 433185





Dipartimento di INGEGNERIA INDUSTRIALE E DELL'INFORMAZIONE E DI ECONOMIA

OFFERTA FORMATIVA

AREA DI INGEGNERIA CORSI DI LAUREA TRIENNALE



Ingegneria Industriale
Classe L9 – Durata 3 anni

Percorsi formativi:

- Biomedica
(Elettronica e Meccanica)
- Chimica
- Gestionale
- Elettrica
- Elettronica Industriale
- Meccanica

AREA DI ECONOMIA CORSI DI LAUREA TRIENNALE



**Operatore giuridico
d'impresa**
Classe L14 – Durata 3 anni



**Economia e
Amministrazione
delle imprese**
Classe L18 – Durata 3 anni

AREA DI INGEGNERIA CORSI DI LAUREA MAGISTRALE



Ingegneria Chimica
Classe LM22 – Durata 2 anni



Ingegneria Elettrica
Classe LM28 – Durata 2 anni



Ingegneria Elettronica
Classe LM29 – Durata 2 anni



Ingegneria Gestionale
Classe LM31 – Durata 2 anni



Ingegneri Meccanica
Classe LM33 – Durata 2 anni

AREA DI ECONOMIA CORSI DI LAUREA MAGISTRALE



**Amministrazione,
Economia e Finanza**
Classe LM77 – Durata 2 anni

CONTATTI

INDIRIZZO

Area Ingegneria

Piazzale Pontieri, 1
Montelucio di Roio - 67040 L'Aquila

Area Economia

Via Giuseppe Mezzanotte
67100 L'Aquila

UFFICIO PROGRAMMAZIONE OFFERTA FORMATIVA DIPARTIMENTALE E ASSICURAZIONE DELLA QUALITÀ

Area Ingegneria

Piazzale Pontieri, 1
Montelucio di Roio - 67040 L'Aquila
[t] 0862.433130 - 0862.434014
[e] diie.uprodid@strutture.univaq.it

Area Economia

Via Giuseppe Mezzanotte
67100 L'Aquila
[t] 0862.434802 - 0862.433130
[e] diie.uprodid@strutture.univaq.it

SEGRETERIA STUDENTI

Area Ingegneria

Piazzale Pontieri, 1
Montelucio di Roio - 67040 L'Aquila
[t] 0862.434080
[e] sestuin@strutture.univaq.it

Orari di apertura:

Lunedì, Mercoledì, Venerdì
dalle ore 10.00 alle ore 13.00
Martedì, Giovedì
dalle ore 14.30 alle ore 16.00

Area Economia

Via Giuseppe Mezzanotte
67100 L'Aquila
[t] 0862.434812
[e] segreteria.economia@strutture.univaq.it

Orari di apertura:

Lunedì, Mercoledì, Venerdì
dalle ore 10.00 alle ore 13.00
Martedì, Giovedì
dalle ore 14.30 alle ore 16.00

BIBLIOTECA

Area Ingegneria

Piazzale Pontieri, 1
Montelucio di Roio - 67040 L'Aquila
[t] 0862.434033
[e] biro@strutture.univaq.it

Area Economia

Via Giuseppe Mezzanotte
67100 L'Aquila
[t] 0862.434038
[e] bice@strutture.univaq.it

PORTINERIA

Area Ingegneria

[t] 0862.434002

Area Economia

[t] 0862.434007

PER ALTRE INFORMAZIONI

[w] <http://diie.univaq.it>
[w] <http://ing.univaq.it>
[e] orientamento.diie@univaq.it
[e] orientamento@ec.univaq.it
[facebook] ORIENTADIIIIE
[instagram] ORIENTADIIIIE
[LinkedIn] ORIENTADIIIIE
[T., WhatsApp, Telegram] 333.6112331



Dipartimento di SCIENZE FISICHE E CHIMICHE

OFFERTA FORMATIVA

CORSI DI LAUREA TRIENNALE

- Scienze e Tecnologie Chimiche e dei Materiali (L27)
- Fisica (L30)

CORSI DI LAUREA MAGISTRALE

- Fisica (LM17)
- Scienze Chimiche (LM54)
- Atmospheric Science and Technology for Meteorology and Climate(LM17)

CONTATTI

INDIRIZZO

Edificio “Renato Ricamo”
Via Vetoio (Coppito 1)
67100 Coppito - L’Aquila

UFFICIO PROGRAMMAZIONE OFFERTA FORMATIVA DIPARTIMENTALE E ASSICURAZIONE DELLA QUALITÀ

Edificio “Renato Ricamo”
Via Vetoio (Coppito 1)
67100 Coppito - L’Aquila
[t] 0862.433010 - 0862.433001
[f] 0862.433033
[e] dsfc.uprodid@strutture.univaq.it
[w] <https://www.dsfc.univaq.it/it/>

Responsabile Dott. S. Tinari
[t] 0862.433010
[e] dsfc.uprodid@strutture.univaq.it

SEGRETERIA STUDENTI AREA SCIENTIFICA

Edificio “Angelo Camillo De Meis”
Via Vetoio snc (Coppito 2)
67100 Coppito - L’Aquila
[t] 0862.432081
[f] 0862.431209
[e] sestusci@strutture.univaq.it

Orari di apertura:
Lunedì, Mercoledì, Venerdì
dalle ore 10.00 alle ore 13.00
Martedì e Giovedì
dalle ore 14.30 alle ore 16.00

BIBLIOTECA

Edificio “Renato Ricamo”
Via Vetoio (Coppito 1)
67100 Coppito - L’Aquila
[t] 0862.433198
[f] 0862.431205
[e] bico@strutture.univaq.it
[w] <https://www.univaq.it/section.php?id=700>

Orari di apertura:
Dal lunedì al venerdì
dalle ore 8.30 alle ore 20.00

PORTINERIA

[t] 0862.433009





Dipartimento di SCIENZE UMANE

OFFERTA FORMATIVA

CORSI DI LAUREA TRIENNALE

- Filosofia e teoria dei processi comunicativi (L5)
- Lettere (L10)
- Mediazione linguistica e culturale (L12)
- Scienze dell'educazione e della formazione (L19)
- Scienze del servizio sociale (L39)

CORSI DI LAUREA MAGISTRALE

- Beni culturali (LM89)
- Filosofia (LM78)
- Lingue e culture per la comunicazione e la cooperazione internazionale (LM38)
- Progettazione e gestione dei servizi e degli interventi sociali ed educativi (LM87)
- Studi letterari e culturali (LM14)

CORSO DI LAUREA MAGISTRALE A CICLO UNICO

- Scienze della formazione primaria (LM85 bis)

CONTATTI

INDIRIZZO

Viale Nizza, 14 - 67100 L'Aquila

UFFICIO PROGRAMMAZIONE OFFERTA FORMATIVA DIPARTIMENTALE E ASSICURAZIONE DELLA QUALITÀ

Viale Nizza, 14 - 67100 L'Aquila
[t] 0862.432168 - 2280 - 2116
[e] dsu.uprodid@strutture.univaq.it

Orario di apertura:

dal Lunedì al Venerdì

dalle ore 10.00 alle ore 12.00

Martedì, Mercoledì, Giovedì

dalle ore 15.00 alle ore 16.00

SEGRETERIA STUDENTI AREA DI SCIENZE UMANE

Viale Nizza, 14 - 67100 L'Aquila
[e] protocollo@pec.univaq.it

Per contattare la segreteria studenti:

HELP POINT UNIVAQ

https://www.univaq.it/news_home.php?id=16363

Orario sportello:

Lunedì, Mercoledì, Venerdì

dalle ore 10.00 alle ore 13.00

Martedì e Giovedì

dalle ore 14.30 alle ore 16.00

BIBLIOTECA

AREA DI SCIENZE UMANE

Viale Nizza, 14 - 67100 L'Aquila
[t] 0862.432187 - 2120 - 2184 - 2103
[e] bice@strutture.univaq.it
[w] https://scienzeumane.univaq.it/index.php?id=4439&no_cache=1&sword_list%5B%5D=biblioteca

PORTINERIA

[t] 0862.432109 - 0862.432169





Dipartimento di SCIENZE CLINICHE APPLICATE E BIOTECNOLOGICHE

OFFERTA FORMATIVA

AREA DELLE BIOTECNOLOGIE

CORSO DI LAUREA TRIENNALE

- Biotecnologie (L2)

CORSO DI LAUREA MAGISTRALE

- Biotecnologie Mediche
e Farmaceutiche (LM9)

AREA MEDICO-SANITARIA

CORSI DI LAUREA TRIENNALE

- Fisioterapia (L/SNT2)
- Tecniche di Laboratorio Biomedico (L/SNT3)
- Tecniche di Radiologia Medica, per Immagini e Radioterapia (L/SNT3)

CORSI DI LAUREA MAGISTRALE

- Scienze Riabilitative delle Professioni Sanitarie (LM/SNT2)
- Scienze delle Professioni Sanitarie Tecniche Diagnostiche (LM/SNT3)

AREA DELLE SCIENZE MOTORIE

CORSI DI LAUREA TRIENNALE

- Scienze Motorie e Sportive (L22)

CORSI DI LAUREA MAGISTRALE

- Scienza e Tecnica dello Sport (LM68)
- Scienze Motorie Preventive ed Adattative (LM67)

AREA DELLA PSICOLOGIA

CORSI DI LAUREA TRIENNALE

- Scienze e Tecniche Psicologiche (L24)

CORSI DI LAUREA MAGISTRALE

- Psicologia Clinica, Applicata e degli Interventi (LM51)



CONTATTI

INDIRIZZO

Via Vetoio snc
(Coppito 2, Edificio A.C. De Meis)
67100 Coppito - L'Aquila

UFFICIO PROGRAMMAZIONE OFFERTA FORMATIVA DIPARTIMENTALE E ASSICURAZIONE DELLA QUALITÀ (UPRODID)

Via Vetoio (Coppito 2)
67100 Coppito - L'Aquila
[t] 0862.432265 - 0862.432905 0862.432098
- 0862.433479 - 0862.432239
[e] discab.uprodid@strutture.univaq.it

SEGRETERIA STUDENTI AREA MEDICO-SANITARIA

Piazzale S. Tommasi, 1
67100 Coppito - L'Aquila
Assistenza online:
Help Point <https://help.univaq.it/>

Orari di apertura:
Lunedì, Mercoledì, Venerdì
dalle ore 10.00 alle ore 13.00
Martedì e Giovedì
dalle ore 14.30 alle ore 16.00

SEGRETERIA STUDENTI AREA SCIENTIFICA

Corsi di laurea AREA BIOTECNOLOGIE
Corsi di laurea AREA SCIENZE MOTORIE
Edificio "Angelo Camillo De Meis"
Via Vetoio snc (Coppito 2)
67100 Coppito - L'Aquila
Assistenza online:
Help Point <https://help.univaq.it/>

Orari di apertura:
Lunedì, Mercoledì, Venerdì
dalle ore 10.00 alle ore 13.00
Martedì e Giovedì
dalle ore 14.30 alle ore 16.00

SEGRETERIA STUDENTI AREA PSICOLOGIA

Piazzale S. Tommasi, 1
67100 Coppito - L'Aquila
Assistenza online:
Help Point <https://help.univaq.it/>

Orari di apertura:
Lunedì, Mercoledì, Venerdì
dalle ore 10.00 alle ore 13.00
Martedì e Giovedì
dalle ore 14.30 alle ore 16.00

Per assistenza online, utilizzare l'Help Point (<https://help.univaq.it/>) che affianca sportelli di segreterie studenti, ufficio Relazioni internazionali, ufficio tasse, segreteria Post lauream e ufficio Relazioni con il pubblico.

BIBLIOTECA

Blocco 11, Piazzale S. Tommasi, 1
67100 Coppito - L'Aquila
[t] 0862.433314 [f] 0862.433313
[e] bico@strutture.univaq.it

Orari
dal Lunedì al Giovedì
dalle ore 8.30 alle ore 16.45
Venerdì
dalle ore 8.30 alle ore 13.45

PORTINERIA

Coppito 2
[t] 0862.433701



Dipartimento di INGEGNERIA CIVILE, EDILE-ARCHITETTURA E AMBIENTALE

OFFERTA FORMATIVA

CORSI DI LAUREA TRIENNALE

- Ingegneria Civile e Ambientale (L7)

CORSO DI LAUREA A ORIENTAMENTO PROFESSIONALE

- Tecniche della Protezione Civile e Sicurezza del Territorio (L-P01)

CORSI DI LAUREA MAGISTRALE

- Ingegneria Civile (LM23)
- Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio (LM35)

CORSO DI LAUREA MAGISTRALE A CICLO UNICO

- Ingegneria Edile-Architettura (LM4)

CONTATTI

INDIRIZZO

Piazzale Ernesto Pontieri
Montelucio di Roio - 67040 L'Aquila

SEGRETERIA

AMMINISTRATIVA DIDATTICA

Piazzale Ernesto Pontieri
Montelucio di Roio
67040 L'Aquila
[t] 0862.434010
[f] 0862.434003
[e] diceaa.sad@strutture.univaq.it

SEGRETERIA STUDENTI

AREA DI INGEGNERIA

Piazzale Ernesto Pontieri
Montelucio di Roio
67040 L'Aquila
[t] 0862 434080
[f] 0862.431212
[e] sestuin@strutture.univaq.it

Orari di apertura:

Lunedì, Mercoledì, Venerdì
dalle ore 10.00 alle ore 13.00
Martedì e Giovedì
dalle ore 14.30 alle ore 16.00

In alternativa puoi collegarti all'Help Point
<https://help.univaq.it/>

BIBLIOTECA

Piazzale Ernesto Pontieri
Montelucio di Roio - 67040 L'Aquila
[t] 0862.434033
[f] 0862.431252
[e] biro@strutture.univaq.it

Orari:

dal Lunedì al Giovedì
dalle ore 8.30 alle ore 19.00
Venerdì
dalle ore 8.30 alle ore 14.00

PORTINERIA

[t] 0862.434007

PER ALTRE INFORMAZIONI

<http://diceaa.univaq.it/orientati>

Canali social:

www.instagram.com/diceaa_univaq/
www.facebook.com/diceaa.univaq.it
twitter.com/diceaaunivaq

<http://iea-diceaa.univaq.it>

<https://www.instagram.com/ieadiceaa>



CORSI DI STUDI INTERNAZIONALI 2023/2024

L'Università dell'Aquila ha inserito tra i propri obiettivi strategici l'internazionalizzazione della didattica, basata principalmente sulla mobilità dei docenti e degli studenti, sull'attivazione di diversi percorsi di studio internazionali, in collaborazione con università estere e sull'erogazione della didattica di alcuni corsi di studio in lingua inglese.

L'offerta formativa comprende pertanto:

- **corsi di studio con rilascio di titoli congiunti (joint degrees) o doppi/multipli (double/multiple degrees)**, erogati in lingua inglese e/o italiana, che, sulla base di specifici accordi, prevedono forme di integrazione dei curricula e programmi di mobilità degli studenti presso gli Atenei esteri convenzionati con il riconoscimento reciproco delle attività formative. Al termine del percorso lo studente ottiene un titolo doppio/multiplo (delle due o più Università convenzionate presso le quali lo studente abbia acquisito crediti formativi) oppure un titolo congiunto (titolo unico riconosciuto e validato congiuntamente da tutti gli Atenei che hanno promosso il percorso integrato di studi).
- **Corsi di studio con didattica erogata integralmente in lingua inglese**, che prevedono comunque il rilascio del titolo finale esclusivamente da parte dell'Università degli Studi dell'Aquila o, in caso di interateneo nazionale, congiuntamente con l'Ateneo italiano convenzionato.

ELENCO COMPLETO DEI CORSI ORDINATI PER DIPARTIMENTO DI AFFERENZA

Dipartimento di INGEGNERIA CIVILE, EDILE-ARCHITETTURA E AMBIENTALE

Corso	Livello	Classe	Durata
Ingegneria Civile	II	LM23	2

Dipartimento di INGEGNERIA E SCIENZE DELL'INFORMAZIONE E MATEMATICA

Corso	Livello	Classe	Durata
Control systems and automation engineering	II	LM25	2
Data science applicata	II	LMDATA	2
Informatica	II	LM18	2
Ingegneria informatica	II	LM32	2
Ingegneria matematica	II	LM44	2
Matematica	II	LM40	2
Mathematical Modelling	II	LM44	2
Telecommunications Engineering: Advanced Technologies and Services	II	LM27	2

CORSI DI STUDI INTERNAZIONALI 2023/2024

Dipartimento di INGEGNERIA INDUSTRIALE E DELL'INFORMAZIONE E DI ECONOMIA

Corso	Livello	Classe	Durata
Amministrazione, Economia e Finanza	II	LM77	2
Ingegneria meccanica	II	LM33	2

Dipartimento di MEDICINA CLINICA, SANITÀ PUBBLICA, SCIENZE DELLA VITA E DELL'AMBIENTE

Corso	Livello	Classe	Durata
Biologia Ambientale e Gestione degli Ecosistemi	II	LM6&LM75	2
Neurosciences	II	LM6	2

Dipartimento di SCIENZE FISICHE E CHIMICHE

Corso	Livello	Classe	Durata
Atmospheric Science and Technology	II	LM17	2
Fisica	II	LM17	2



CALENDARIO ACCADEMICO 2023/2024

L'anno accademico inizia il **1° ottobre** e termina il **30 settembre** dell'anno successivo. Ai Dipartimenti, nell'ambito dell'autonomia didattica, è consentito anticipare l'inizio e il termine delle lezioni.

Il presente calendario non contiene l'organizzazione didattica e l'inizio ufficiale delle lezioni in quanto tale decisione è rimessa all'autonomia di ogni Dipartimento.

Le date d'inizio dei cicli didattici saranno opportunamente riportate nei manifesti degli studi e nelle guide per gli studenti.

Sono considerati giorni festivi e di vacanza:

- **tutte le domeniche**
- **1 novembre** (*Ognissanti*)
- **8 dicembre** (*Festa dell'Immacolata Concezione*)
- **dal 23 dicembre al 6 gennaio** (*vacanze di Natale*)
- dal giovedì precedente la **Pasqua** al martedì successivo
- **6 aprile** (*giornata di lutto cittadino in ricordo delle vittime del sisma del 6 aprile 2009*)
- **25 aprile** (*Anniversario della Liberazione*)
- **26 aprile** (*Chiusura*)
- **1 maggio** (*Festa del Lavoro*)
- **2 giugno** (*Festa della Repubblica*)
- **10 giugno** (*Festa di S. Massimo, Patrono dell'Aquila*)

PRINCIPALI SCADENZE 2023/2024

PRINCIPALI SCADENZE DELL'ANNO ACCADEMICO IN CORSO

La data di inizio per presentare le domande di iscrizione on-line ai concorsi per l'accesso ai corsi di laurea a numero programmato è stabilita nei rispettivi bandi.

Dal 18 luglio è possibile presentare:

- domanda di **immatricolazione** ai corsi di laurea di I e di II livello ad accesso libero;
- domanda di **iscrizione** online ad anni successivi al primo;
- domanda di **iscrizione** ai corsi singoli;
- domanda **riconoscimento crediti** per seconda laurea, per rinunciatari e per decaduti contestualmente alla domanda di immatricolazione;
- domanda di **equipollenza** dei titoli accademici conseguiti all'estero;
- domanda di **passaggio** ad altro corso di laurea;
- domanda di **trasferimento** in uscita ad altre Università;
- presentazione del **piano di studio** individuale / scelte curriculari.

Il 31 ottobre è termine ultimo per:

- presentare la domanda di **immatricolazione** on-line e **iscrizione** on-line ad anni successivi per i corsi ad accesso libero;
- presentare i **piani di studio** individuali / scelte curriculari;
- presentare la domanda di **trasferimento** in uscita e di passaggio ad altro corso di laurea;
- presentare la domanda di **ricognizione** degli anni di interruzione studi;

- presentare la domanda di **seconda laurea**;
- presentare la domanda di **equipollenza** di titoli accademici conseguiti all'estero.

Il 20 dicembre è termine perentorio (ultimo) che prevede il pagamento della penalità di € 52,00 per:

- presentare domanda di **immatricolazione e iscrizione** ad anni successivi;
- presentare domanda di **trasferimento** in uscita ad altri Atenei;
- presentare domanda di **iscrizione con riserva** alla Laurea Magistrale senza pagamento della penalità (riservato ai laureandi entro il 30 aprile);
- presentare **piano di studi** individuale/ scelte curriculari.

Dal 15 gennaio al 15 febbraio è possibile:

- presentare il **piano di studio** con istanza cartacea da consegnare in segreteria studenti relativamente ai soli insegnamenti del II semestre.

Coloro che si laureano nell'ultima sessione e si immatricolano alla laurea magistrale devono presentare la domanda di immatricolazione e il piano di studi entro 10 giorni dal conseguimento della laurea.

Dipartimenti UnivAQ



DICEAA
Dipartimento di Ingegneria
Civile, Edile-Architettura
e Ambientale



DIIIIE
Dipartimento di Ingegneria
Industriale e dell'Informazione
e di Economia



DISCAB
Dipartimento di Scienze
Cliniche Applicate
e Biotecnologiche



DISIM
Dipartimento di Ingegneria
e Scienze dell'Informazione
e Matematica



DSFC
Dipartimento
di Scienze Fisiche
e Chimiche



DSU
Dipartimento
di Scienze
Umane



MESVA
Dipartimento di Medicina Clinica,
Sanità Pubblica, Scienze della Vita
e dell'Ambiente



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DELL'AQUILA

Questo opuscolo fa parte di una collana composta di nove opuscoli. Puoi trovare tutte le informazioni relative all'offerta didattica dei dipartimenti dell'ateneo nei seguenti opuscoli:

- **DICEAA** Ingegneria Civile, Edile-Architettura e Ambientale
- **DISIM** Ingegneria e Scienze dell'Informazione e Matematica
- **DIIIIE** Ingegneria Industriale e dell'Informazione e di Economia
- **MESVA** Medicina Clinica, Sanità Pubblica, Scienze della Vita e dell'Ambiente
- **DISCAB** Scienze Cliniche Applicate e Biotecnologiche
- **DSFC** Scienze Fisiche e Chimiche
- **DSU** Scienze Umane
- **Guida all'Università e ai Servizi A.A. 2023/2024**
- **L'Aquila University Mini Guide**