

Istruzioni

Il presente modulo va compilato e inviato all'indirizzo mail amce@uniud.it, allegando una fotocopia di un valido documento di identità personale e specificando nell'oggetto della mail la tipologia della richiesta (esempio: iscrizione corsi singoli, prosecuzione studi, invio titoli per concorso di ammissione) e il corso di studi al quale ci si vuole iscrivere.

L'originale in formato cartaceo NON DEVE ESSERE SPEDITO a mezzo posta E NON DEVE ESSERE CONSEGNATO in Segreteria Studenti.

La domanda va compilata in ogni sua parte e firmata. Solo dopo avere applicato e annullato la marca da bollo apponendo una riga o una croce ben visibili, si deve scansionare il modulo, salvarlo in formato pdf e inviarlo per posta elettronica, assieme ad eventuali allegati, all'indirizzo amce@uniud.it.

Le dichiarazioni mendaci sono perseguitibili penalmente ai sensi delle vigenti leggi.

Il/la sottoscritt__ (cognome e nome) _____

dichiara di aver annullato, secondo le modalità prescritte dalla legge e ai fini dell'assolvimento dell'imposta di bollo, la marca da bollo dal valore di 16.00 euro applicata su questo documento, il cui numero identificativo è _____, e di essere a conoscenza di non poterla riutilizzare ad altri fini.

data

firma leggibile

ATTENZIONE: l'indirizzo mail amce@uniud.it deve essere utilizzato solo per l'invio di documenti NON per richieste di informazioni sullo stato del procedimento, per tali richieste bisogna scrivere una mail alla Segreteria Studenti di riferimento segreteria.medicina@uniud.it



**ISTANZA DI TRASFERIMENTO
AUTOCERTIFICAZIONE DEGLI ESAMI SOSTENUTI E DELLE
FREQUENZE OTTENUTE PRESSO UN ALTRO ATENEO**
*(per richiesta nulla osta al trasferimento al CDL Interateneo
in Tecniche di Laboratorio Biomedico)*

Il/La sottoscritto/a _____ nato/a a _____
il _____ prov. _____ residente a _____
via _____ n. _____ cap. _____ prov. _____
CF _____ tel. _____ e-mail _____

consapevole che, in caso di dichiarazioni false (fermo restando le responsabilità penali stabilite dalla normativa vigente) decadrà, con effetto retroattivo, dai benefici eventualmente conseguenti al provvedimento emanato sulla base della dichiarazione non veritiera, e non avrà diritto al rimborso di tasse e contributi versati

chiede il trasferimento al 3° anno presso il Corso di Laurea in Tecniche di Laboratorio Biomedico, classe L-SNT/3, presso l'Università degli Studi di Udine.

Dichiara sotto la propria responsabilità

➤ di essere iscritto/a al:

- Corso di laurea Corso di laurea specialistica Corso di laurea magistrale in:

_____ (Classe di laurea _____) dell'Università di _____ per l'a.a. _____/____

➤ di essermi immatricolato/a in data _____ al _____ anno del:

- Corso di laurea Corso di laurea specialistica Corso di laurea magistrale in:

_____ per l'a.a. _____/____

➤ di essere stato/a iscritto/a nei seguenti a.a. presso il seguente Ateneo:

A. A.	ANNO DI CORSO	CORSO DI LAUREA LAUREA SPECIALISTICA/LAUREA MAGISTRALE	ATENEO

- di aver superato nella carriera pregressa gli esami di profitto riportati nella seguente tabella.

Il candidato, presa visione del Bando Equipollenze e Trasferimenti ad anni successivi al primo a.a. 2025/26 deve compilare la tabella come di seguito riportato:

- deve indicare gli esami sostenuti nella carriera pregressa a fianco degli insegnamenti del CdL dell'Università di Udine di cui chiede il riconoscimento ai fini del trasferimento;
- deve specificare per ciascun esame il settore scientifico disciplinare (SSD**), il numero di crediti formativi universitari (CFU)* previsto, la votazione conseguita e la data di conseguimento;
- inoltre, per ciascun esame, deve indicare nell'apposita colonna un numero progressivo che deve corrispondere a quello con cui deve contrassegnare il corrispondente programma che deve essere allegato alla domanda, al fine di agevolare la valutazione della propria istanza;
- deve indicare i tirocini svolti come previsto dal Bando.

Il candidato può indicare gli altri crediti conseguiti presso l'Ateneo di provenienza per l'eventuale riconoscimento delle attività a scelta.

I dati inseriti nella tabella saranno trattati unicamente per finalità istituzionali dell'Università degli Studi di Udine (Codice in materia di protezione dei dati personali – D.Lgs. 30/6/2003, N. 196 e s.m.i. e del Regolamento Europeo in materia di protezione dei dati personali, n. 679/2016).

N. esame/pro gramma	CORSO DI LAUREA DI PROVENIENZA					PIANO DI STUDIO		
	CDL _____					CDL Tecniche di Laboratorio Biomedico UNIVERSITA' di UDINE		
	Insegnamento di cui si chiede il riconoscimento	SSD**	CFU*	Voto	Data	Corso integrato/Modulo	SSD	CFU
I anno								
						Chimica e propedeutica biochimica		6
						Misure elettriche ed elettroniche	ING-INF/07	1
						Biochimica (chimica generale)	BIO/10	2
						Biochimica (chimica organica)	BIO/10	2
						Metodi tecnici di chimica e biochimica	MED/46	1
						Scienze fisiche e statistiche		6
						Fisica	FIS/07	2
						Statistica medica	MED/01	2
						Sistemi di elaborazione delle informazioni	INF/01	2
						Sicurezza e protezione nei luoghi di lavoro		4
						Igiene	MED/42	1
						Radioprotezione	MED/36	1
						Medicina del lavoro	MED/44	1
						Scienze tecniche nella sicurezza e protezione	MED/46	1
						Microbiologia e immunologia		7
						Immunologia	MED/04	3
						Microbiologia medica	MED/07	3
						Metodi e tecniche di microbiologia	MED/46	1
						Biochimica e biologia		6
						Biologia applicata	BIO/13	3
						Biochimica	BIO/10	2
						Genetica umana	MED/03	1

					Scienze di medicina di laboratorio		4
					Biochimica clinica	BIO/12	2
					Patologia clinica	MED/05	1
					Gestione della fase preanalitica	MED/46	1
					Scienze funzionali e strutturali del corpo umano		6
					Anatomia umana	BIO/16	2
					Istologia	BIO/17	1
					Fisiologia	BIO/09	2
					Metodi e tecniche di istologia	MED/46	1
					Tirocinio I		13
					Laboratori I		2
					Seminari I		2
					A scelta studente I		2
					Prova di accertamento Inglese B1 Standard		6

II anno

					Metodologie diagnostiche di anatomia patologica		8
					Anatomia patologica	MED/08	2
					Citopatologia e colpocitologia	MED/08	2
					Metodi e tecniche di isto e colpocitologia	MED/46	1
					Diagnostica istopatologica e immunoistochimica	MED/08	2
					Tecniche autoptiche	MED/46	1
					Diagnostica di laboratorio integrata		7
					Biochimica clinica	BIO/12	3
					Patologia clinica	MED/05	3
					Metodi e tecniche di diagnostica integrata	MED/46	1
					Malattie del sangue e oncopatologia		5
					Oncologia medica	MED/06	1
					Storia della medicina	MED/02	1
					Malattie del sangue	MED/15	1
					Metodi e tecniche oncoematologiche	MED/46	1
					Oncologia di base	MED/04	1
					Metodologie diagnostiche di microbiologia e virologia		5
					Antropozoonosi parassitaria	VET/06	1
					Metodi e tecniche di microbiologia diagnostica	MED/46	1
					Microbiologia clinica	MED/07	3
					Metodologie diagnostiche di immunopatologia		5
					Emostasi	MED/05	1
					Immunoematologia e medicina trasfusionale	MED/05	1
					Immunopatologia	MED/04	1
					Metodi e tecniche di	MED/46	2

					immunoematologia e centro trasfusionale		
					Tirocinio II		22
					Laboratori II		1
					Seminari II		2
					A scelta studente II		2

III anno

					Diritto e organizzazione dei servizi sanitari		7
					Medicina legale	MED/43	1
					Igiene generale	MED/42	1
					Diritto del lavoro	IUS/07	1
					Bioetica	MED/02	1
					Economia aziendale	SECS-P/07	1
					Organizzazione e regolamentazione della professione e risk management	MED/46	1
					Integrazione fra le professioni sanitarie	MED/45	1
					Metodologie molecolari di patologia e genetica		5
					Biologia molecolare applicata ad anatomia patologica	MED/08	1
					Patologia digitale	INF/01	1
					Genetica medica e analisi genomica	MED/03	2
					Bioteecnologie ricombinanti	MED/46	1
					Scienze farmacologiche e statistica		8
					Anestesiologia	MED/41	1
					Statistica per la ricerca	SECS-S/02	2
					Gestione ed analisi dei dati biomedici	INF/01	1
					Scienze farmacologiche	BIO/14	2
					Metodi e tecniche di farmacologia, tossicologia e galenica farmaceutica	MED/46	1
					Farmacotossicologia	BIO/14	1
					Patologia clinica e patologia molecolare		7
					Patologia generale	MED/04	2
					Patologia molecolare diagnostica	MED/05	1
					Biologia molecolare clinica	BIO/12	1
					Metodi e tecniche di colture cellulari	MED/46	1
					Microbiologia molecolare e virologia	MED/07	1
					Principi di imaging radiologico	MED/36	1
					Tirocinio III		25
					Seminari III		2
					A scelta studente III		2

TIROCINI SVOLTI

* in alternativa per titoli esteri è possibile indicare gli ECTS

** i settori scientifico disciplinari (SSD) devono essere obbligatoriamente indicati solo nel caso di un titolo rilasciato nell'ambito dell'Ordinamento degli studi italiano

data

firma leggibile per esteso

DOCUMENTAZIONE DA ALLEGARE

Il/La sottoscritto/a (cognome e nome) _____

ALLEGA

- copia del documento di identità munito di fotografia e in corso di validità;
- programmi dei corsi in ordine progressivo rispettando la numerazione data agli esami di profitto (i programmi sono quelli rispondenti agli esami sostenuti e devono essere tratti dalla Guida dello studente oppure sottoscritti dal professore ufficiale della materia oppure scaricati dal sito internet dell'Università di provenienza. In quest'ultimo caso deve comparire il logo dell'Università);
- piano degli studi ufficiale del corso di Laurea di provenienza (riportante tutte le discipline, ore, CFU) tratto dalla Guida dello studente;
- dichiarazione sostitutiva di certificazione dalla quale risultino tutti gli esami sostenuti con le relative votazioni, i CFU* (crediti formativi universitari) ed i SSD** (settori scientifico disciplinari);
- nel caso di titoli conseguiti all'estero è obbligatorio allegare la dichiarazione di valore o in alternativa l'attestato di comparabilità (CIMEA) del titolo. Per ulteriori informazioni fare riferimento al paragrafo "Iscrizioni studenti stranieri e studenti con titolo di studi straniero" del Bando equipollenze e trasferimenti ad anni successivi al primo per le professioni sanitarie pubblicato sulla pagina web del corso di laurea www.uniud.it/it/tecniche-laboratorio-biomedico alla voce iscrizione.

L'istanza di trasferimento, corredata del curriculum degli studi e dei programmi degli esami sostenuti e presentata dallo studente, viene esaminata e definita dalla Commissione preposta. La Commissione, che ha potere deliberante, può avvalersi del parere dei Presidenti della Commissione dell'esame di profitto e/o dei docenti delle discipline di cui è stata chiesta la convalida.

Il/La sottoscritto/a dichiara di essere a conoscenza che la Commissione prenderà in esame esclusivamente quanto richiesto dall'interessato/a e riportato nella presente istanza. Non è ammesso integrare la documentazione presentata oltre il termine di scadenza del presente bando.

data

firma leggibile per esteso