Regolamento delle attività dei laboratori pedagogico-didattici

Corso di LM a Ciclo Unico in Scienze della Formazione Primaria

(approvato nel Consiglio di Corso di laurea del 17/07/2025)

Il presente Regolamento recepisce le linee guida previste dall'Ateneo per il corretto svolgimento delle attività laboratoriali e precisa alcune peculiarità organizzative connesse alle caratteristiche specifiche del corso di Laurea in Scienze della formazione primaria (DM 249/2010).

La normativa nazionale prevede che alcuni insegnamenti del piano di studi siano integrati ai laboratori pedagogico-didattici. Ciò significa che per questi insegnamenti è possibile iscriversi all'appello d'esame solo dopo aver partecipato e superato con valutazione positiva l'attività di laboratorio connessa.

I laboratori pedagogico-didattici sono attività a frequenza obbligatoria.

- 1) La frequenza al laboratorio e la successiva sua valutazione positiva è condizione necessaria per potersi iscrivere all'esame dell'insegnamento collegato. La valutazione non è espressa in trentesimi ma in termini di idoneità (positiva o negativa). La valutazione tiene conto della puntualità, della partecipazione, dell'impegno e della qualità degli interventi;
- 2) ogni CFU di laboratorio equivale a 12 ore di lavoro in presenza delle studentesse e degli studenti;
- 3) lo stesso laboratorio viene organizzato in più edizioni equivalenti al fine di consentire la partecipazione di tutte le studentesse e di tutti gli studenti (compresi coloro in attesa di delibera di riconoscimento di una carriera pregressa). Nel primo semestre, i laboratori sono erogati da ottobre a gennaio. Nel secondo semestre, da marzo a maggio. Gli esami saranno preferibilmente calendarizzati successivamente al termine dell'ultima edizione del laboratorio associato;
- 4) in ogni semestre, almeno 20 giorni prima dell'avvio dei laboratori, viene pubblicato il calendario di ciascuna edizione nella pagina dedicata di Moodle;
- 5) per garantire una equi-ripartizione delle studentesse e degli studenti nelle diverse edizioni di laboratorio, è necessario iscriversi. Le iscrizioni avvengono unicamente mediante il portale di Esse3 utilizzando la procedura d'iscrizione agli appelli d'esame. Per ciascun laboratorio è possibile iscriversi a una sola edizione;
- 6) La Segreteria Didattica non accetta e non effettua alcuno scambio tra studenti per quanto concerne le edizioni di laboratorio in cui si è iscritti. Se gli studenti si accordano tra loro per uno scambio di edizione (lo studente A frequenta il laboratorio in cui si è iscritto B e viceversa), almeno un giorno prima dell'inizio delle attività devono insieme avvisare via mail il docente dell'insegnamento;

- 7) il giorno precedente allo svolgimento dei laboratori, le studentesse e gli studenti sono tenuti a controllare Moodle per verificare eventuali spostamenti di aula o sospensioni delle attività;
- 8) i responsabili dei laboratori sono i docenti delle discipline di riferimento. Per questa ragione, per qualsiasi informazione e comunicazione è necessario contattare direttamente il docente;
- 9) la verbalizzazione sul libretto digitale (visibile da Esse3) dei crediti di laboratorio acquisiti comparirà solo dopo aver sostenuto l'esame disciplinare associato;
- 10) il piano degli studi prevede che alcuni insegnamenti siano propedeutici ad altri. Ciò comporta che i relativi laboratori sono da frequentare dopo aver superato l'esame propedeutico:
- per frequentare il laboratorio di "Didattica della matematica" occorre aver superato gli esami di "Matematica 1" e di "Matematica 2";
- per frequentare il laboratorio di "Linguistica italiana 2" occorre aver superato l'esame di "Linguistica italiana 1";
- per frequentare il laboratorio di "Psicologia 2" occorre aver superato l'esame di "Psicologia 1";
- 11) sono previste e accettabili solo le assenze per **proprie personali ragioni di natura medico- sanitaria documentate** (per esempio, con un certificato medico).

Tali assenze sono comunque da recuperare.

Se l'assenza riguarda 1 incontro, il recupero avviene frequentando il medesimo incontro in una successiva edizione, sempre dello stesso semestre e indicata dal docente sulla base principalmente della numerosità degli iscritti.

Se l'assenza riguarda 2 o più incontri, il docente indicherà l'edizione di laboratorio da frequentare per il recupero delle assenze, scegliendola principalmente sulla base della numerosità degli iscritti.

Solo se l'assenza si colloca nell'ultima edizione di laboratorio, il docente assegnerà consegne ed esercitazioni da svolgere a casa, equivalenti per impegno (durata e difficoltà) e contenuto alla proposta didattica offerta in aula.

Si ricorda che NON sono previste modalità di recupero a distanza.

12) Non è obbligatorio sostenere gli esami connessi ai laboratori nello stesso semestre in cui è stata ottenuta l'idoneità. Si precisa, tuttavia, che la frequenza al laboratorio rimane valida per 4 anni accademici a partire dal semestre in cui si è ottenuta l'idoneità. Tale validità quadriennale può essere estesa se intercorrono maternità e/o comprovate gravi ragioni di salute.

PER GLI STUDENTI CON PRECEDENTE CARRIERA ACCADEMICA O IN TRASFERIMENTO DA ALTRO CORSO DI LAUREA IN SFP

- 13) Gli studenti con precedente carriera o in trasferimento da altro CdS in SFP dovranno attendere la delibera di riconoscimento prima di potersi iscrivere ai laboratori di anni successivi al primo. Si ricorda che dall'atto della pubblicazione della delibera è necessario un tempo tecnico per l'aggiornamento delle carriere da parte della Segreteria Studenti;
- 14) gli studenti con carriera accademica pregressa che hanno ottenuto il riconoscimento <u>totale</u> o <u>parziale dei CFU dell'insegnamento</u> ma che devono fare il/i laboratori , dovranno
- iscriversi su Esse3 e frequentare il/i laboratori
- successivamente, iscriversi su Esse3 a uno degli appelli d'esame e inviare una mail al docente dell'insegnamento allegando la delibera di riconoscimento della precedente carriera.

Gli studenti che hanno ottenuto un riconoscimento parziale dell'insegnamento,

- dovranno chiedere al docente il programma d'esame corrispondenti ai CFU da integrare
- il voto finale dell'insegnamento corrisponderà alla media pesata tra il voto ottenuto nella precedente carriera e il voto ottenuto nell'attuale carriera.

Gli studenti che hanno ottenuto un riconoscimento totale dell'insegnamento (ma non dei laboratori),

- al termine del laboratorio, dovranno iscriversi all'appello d'esame.
- non dovranno sostenere l'esame
- il voto finale corrisponderà al voto ottenuto nella precedente carriera accademica.
- 15) gli studenti in trasferimento da un'altra sede di SFP che <u>hanno riconosciuto i laboratori</u> <u>dovranno</u>
- ogni anno dovranno scrivere all'Ufficio Didattico (didattica.desu@unimore.it) per ottenere la registrazione in Esse3 dei laboratori dell'anno accademico in corso, **già** frequentati e riconosciuti in delibera
- iscriversi su Esse3 e sostenere l'esame se non riconosciuto o riconosciuto parzialmente, inviando al docente la delibera;
- per gli studenti che hanno ottenuto un riconoscimento parziale dell'esame, il voto finale dell'insegnamento corrisponderà alla media pesata tra il voto ottenuto nella precedente carriera e il voto ottenuto nell'attuale carriera.

PER GLI STUDENTI SFP UNIMORE IN ERASMUS

16) Se il rientro dal periodo di Erasmus è previsto prima dell'ultima edizione di laboratorio, gli studenti si iscriveranno e svolgeranno il laboratorio in quella occasione.

Diversamente, se il rientro è previsto in seguito al termine dell'ultima edizione di laboratorio, allora i docenti possono scegliere se consentire la partecipazione al laboratorio a distanza sincrona o se assegnare attività e compiti equivalenti per impegno (durata e tempo) e contenuti.