

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI FIRENZE

Verbale del Comitato della Didattica del Corso di Laurea Magistrale in Scienze e Tecnologie dei Sistemi Forestali

del 11 Settembre 2020

L'anno duemilaventi, addì 11 del mese di settembre, alle ore 18:00, si è riunito per via telematica il Comitato della Didattica del Consiglio del Corso di Laurea Magistrale in Scienze e Tecnologie dei Sistemi Forestali, convocato con nota inviata per posta elettronica in data 10/9/2020 con la Presidenza del Prof. Enrico Marchi, per trattare il seguente ordine del giorno:

1. Comunicazioni

2. Provvedimenti per la didattica

3. Pratiche studenti

Alla seduta risultano:

Presenti: prof. Giacomo Certini, prof. Enrico Marchi, prof.ssa Donatella Paffetti, prof. Giacomo Pietramellara, dott. Sandro Sacchelli, prof. Marco Togni - PRESENTI: 6

Assenti giustificati: prof.ssa Susanna Nocentini - ASSENTI GIUSTIFICATI: 1

Assenti: prof. Paolo Capretti, prof. Gherardo Chirici, dott.ssa Luisa Ghelardini, prof. Federico Preti, dott. Alessio Magni - ASSENTI: 5

Assume le funzioni di Presidente il Prof. Enrico Marchi e quella di Segretario il dott. Sandro Sacchelli.

Verificata la presenza del numero legale, il Presidente dichiara valida e aperta la seduta.

1. Comunicazioni

Non ci sono argomenti in discussione

2. Provvedimenti per la didattica

2.1 Rinvio inizio lezioni A.A. 2020-2021

Il Presidente illustra al Comitato le criticità emerse negli ultimi giorni in merito al regolare svolgimento della didattica a partire dal 14 settembre. In particolare, come evidenziato anche durante l'incontro formativo organizzato da SIAF venerdì 11 settembre, è emerso il problema dell'impossibilità di utilizzo della piattaforma Moodle, e quindi di accesso alle lezioni, da parte degli studenti provenienti da altri atenei che hanno richiesto il nulla osta all'iscrizione ad una laurea magistrale. Il problema è conosciuto ai tecnici e sono già state individuate delle soluzioni che saranno testate e implementate nei prossimi giorni. Inoltre, è emerso il fatto che l'uso della nuova piattaforma richieda ancora alcuni test da parte di docenti per poter essere utilizzata in modo

efficace, in particolare per coloro che in passato non hanno utilizzato la piattaforma Moodle, che attualmente permette la connessione con la piattaforma Webex. Tenendo in considerazione questi aspetti, in particolare l'importanza di non penalizzare gli studenti che vengono da altri atenei, il Presidente chiede al Comitato di discutere la possibilità di posticipare l'inizio delle attività didattiche di una settimana iniziando le lezioni il giorno lunedì 21 settembre 2020, al fine di ottemperare alle problematiche sopra descritte. In caso di posticipazione dell'inizio delle lezioni, il Presidente – in collaborazione con i membri del Comitato – provvederà a comunicare tale provvedimento ai docenti del CdS e ad avvisare gli studenti iscritti o interessati al CdS nelle prossime ore. L'informazione sarà inoltre riportata sul sito web del CdS.

Delibera 2.1

Al termine dell'illustrazione e dopo approfondito dibattito, il Comitato unanime approva la richiesta di posticipare l'inizio delle attività didattiche di una settimana iniziando le lezioni il giorno lunedì 21 settembre 2020.

3. Pratiche studenti

3.1. Richiesta di ammissione al corso di studio

Il Presidente ricorda che, come previsto dal Regolamento Didattico, l'iscrizione al corso di L.M. in Scienze e Tecnologie dei Sistemi Forestali richiede il possesso di una laurea di primo livello e di requisiti curriculari che prevedano, comunque, un'adeguata padronanza dei metodi e contenuti scientifici nella conoscenza delle discipline di base dell'ambiente e nelle discipline generali delle Scienze Forestali, propedeutiche alle discipline caratterizzanti della classe LM 73. I laureati devono aver comunque conseguito non meno di 45 CFU in ambiti disciplinari tipici della formazione bioambientale e agro-forestale di seguito riportati, o una formazione equivalente sia per le lauree conseguite in Italia che all'estero. Ambito economico e giuridico AGR/01 Economia ed estimo rurale; IUS/03 Diritto agrario; IUS/14 Diritto dell'unione europea; SECS-P/06 - Economia applicata; SECS/S01 - Statistica) Ambito agro-forestale ed ambientale: AGR/02 Agronomia e coltivazioni erbacee; AGR/03 Arboricoltura generale e coltivazioni arboree; AGR/05 Assestamento forestale e selvicoltura; AGR/06 Tecnologia del legno e utilizzazioni forestali; AGR/07 Genetica agraria; AGR/11 Entomologia generale e applicata; AGR/12 Patologia vegetale; AGR/13 Chimica agraria; AGR/16 Microbiologia agraria; AGR/19 Zootecnia speciale. Ambito formazione biologica. BIO/01 Botanica generale; BIO/02 Botanica sistematica; BIO/03 Botanica ambientale e applicata; BIO/04 Fisiologia vegetale; BIO/05 Zoologia; BIO/07 Ecologia; BIO/09 Fisiologia; BIO/10 Biochimica; BIO/18 Genetica; BIO/19 Microbiologia; Ambito formazione chimica: CHIM/03 Chimica generale e inorganica, CHIM/06, Chimica organica, CHIM/12 Chimica dell'ambiente e dei beni culturali; Ambito dell'industria del legno: AGR/06 Tecnologia del legno e utilizzazioni forestali; AGR/09 Meccanica agraria; ICAR/09 Tecnica delle costruzioni; ICAR/13 Disegno industriale; ICAR/16 Architettura degli interni e allestimento; ING-IND/16 Tecnologie e sistemi di lavorazione; ING-IND/22 Scienza e tecnologia dei materiali; ING-IND/29 Ingegneria delle materie prime; Ambito difesa e del riassetto del territorio: AGR/08 - Idraulica agraria e sistemazioni idraulico-forestali; AGR/14 – Pedologia; GEO/02 Geologia; GEO/05 “Geologia applicata; GEO/08 - Geochimica e vulcanologia; ICAR/06 -Topografia e Cartografia; ICAR/07 (Geotecnica) Ingegneria. Il CdS stabilirà caso per caso il numero di CFU riconosciuti validi tra quelli già acquisiti e le eventuali integrazioni curriculari indispensabili per l'accesso al corso di laurea magistrale. I laureati il cui curriculum di studio soddisfa i requisiti suesposti possono iscriversi al corso di laurea magistrale, dopo verifica della personale preparazione. I requisiti curriculari indicati sono da ritenersi automaticamente soddisfatti per i laureati nelle classi delle lauree di 1° livello in L25 - SCIENZE E TECNOLOGIE AGRARIE E FORESTALI, L26 – SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI e L38 -SCIENZE ZOOTECNICHE E TECNOLOGIE DELLE PRODUZIONI

ANIMALI di tutti gli atenei italiani, nonché i laureati della ex classe 20 (Scienze Agrarie forestali e alimentari) con laurea conseguita presso qualunque ateneo italiano. L'ammissione al corso è comunque subordinata alla conoscenza della lingua inglese da parte dello studente ad un livello che consenta l'utilizzo della letteratura scientifica internazionale (livello B2). Il Consiglio di Corso di Laurea Magistrale stabilisce, per coloro i quali abbiano già acquisito un titolo di studio in una laurea specialistica o in una di durata quadriennale o quinquennale di precedenti ordinamenti, le modalità di riconoscimento dei crediti già acquisiti e validi per l'ammissione alla laurea magistrale. Sono altresì ammessi senza necessità di integrazioni didattiche i laureati quadriennali o quinquennali di qualsiasi corso tenuto presso una Scuola di Agraria italiana. Preparazione: l'accesso all'iscrizione dei laureati è comunque subordinato ad una prova individuale di valutazione della preparazione personale attraverso un colloquio a cura di una commissione di docenti nominata dal Presidente del Corso di Studio. Gli studenti con una votazione finale di almeno 90/110 sono esentati dalla prova individuale.

Il Presidente illustra le richieste di valutazione per l'ammissione al corso di studio di:

Omissis

Omissis

Alle ore 18.25 il Presidente dichiara chiusa la seduta. Della medesima viene redatto il presente verbale – approvato seduta stante limitatamente alle delibere assunte – che viene confermato e sottoscritto come segue:

Il Segretario

Il Presidente

(dott. Sandro Sacchelli)

(Prof. Enrico Marchi)