



Ministero dell'Istruzione dell'Università e della Ricerca

Dipartimento per la Formazione Superiore e per la Ricerca
Direzione Generale per lo studente lo sviluppo e l'internazionalizzazione della formazione superiore

Ai Rettori
Ai Direttori Generali
Loro Sedi

e p.c.

Al Presidente della CRUI
Al Presidente dell'ANVUR
Al Presidente del CUN
Al Presidente del CODAU
Al CINECA

OGGETTO: BANCHE DATI RAD e SUA-CdS a.a. 2015/2016 – Indicazioni operative.

Al fine di consentire alle Università una più semplice ed efficace organizzazione delle operazioni relative all'accreditamento iniziale e periodico dei corsi di studio, con la presente vengono fornite le indicazioni operative per i corsi di nuova istituzione/attivazione e per quelli che richiedono una modifica dell'ordinamento.

1. Corsi di studio di Nuova istituzione

Le proposte di nuova istituzione/attivazione possono essere presentate, inserendo informazioni relative all'ordinamento didattico all'interno della scheda SUA-CdS (sezioni: Informazioni (informazioni generali e titolo doppio/congiunto), A1, A2a, A2b, A3, A4a, A4b, A4c, A5 e quadro F), **entro il 30 gennaio 2015**. Le altre sezioni della scheda SUA-CdS dovranno essere completate entro e non oltre il **27 febbraio 2015**.

Le sezioni relative all'ordinamento didattico sopra riportate potranno essere modificate esclusivamente nell'a.a. successivo.

L'iter procedurale di adeguamento o di riformulazione ai rilievi CUN dovrà concludersi entro il **20 marzo 2015**. Si precisa che per tali corsi, in caso di parere negativo con richiesta di riformulazione o di adeguamento su riformulazione, l'Ateneo potrà ripresentare la proposta una sola volta. In caso di ulteriore conferma del parere negativo del CUN, l'ateneo potrà ripresentare la richiesta di nuova istituzione/attivazione soltanto nell'a.a. successivo.



Ministero dell'Istruzione dell'Università e della Ricerca
Dipartimento per la Formazione Superiore e per la Ricerca
Direzione Generale per lo studente lo sviluppo e l'internazionalizzazione della formazione superiore

2. Modifica di ordinamento

Al fine di acquisire il relativo parere CUN/ANVUR, le modifiche di ordinamento didattico (variazioni nelle sezioni Informazioni (informazioni generali e titolo doppio/congiunto), A1, A2a, A2b, A3, A4a, A4b, A4c, A5 e quadro F rispetto a quanto presente nella SUA-CdS a.a. 2014-15) potranno essere presentate entro il **27 febbraio 2015**; le altre sezioni della scheda SUA-CDS dovranno essere completate entro le scadenze previste nella tabella allegata.

In caso di richiesta di adeguamento, l'iter procedurale dovrà concludersi **entro l'8 maggio 2014**.

Il Direttore Generale
Dott. Mario Ali



Ministero dell'Istruzione dell'Università e della Ricerca

Dipartimento per la Formazione Superiore e per la Ricerca

Direzione Generale per lo studente lo sviluppo e l'internazionalizzazione della formazione superiore

Calendario compilazione scheda SUA - CDS - a.a 2015-16				
corsi di nuova istituzione				
	Descrizione	Sezione/ Quadro	Informazioni specifiche	Scadenza
Ordinamento didattico	Consultazioni con le organizzazioni rappresentative - a livello nazionale e internazionale - della produzione di beni e servizi, delle professioni	A/A1		30/01/15
	Sbocchi occupazionali e professionali previsti per i laureati	A/A2.a		30/01/15
	Il corso prepara alla professione di (codifiche ISTAT)	A/A2.b		30/01/15
	Requisiti di ammissione	A/A3		30/01/15
	Obiettivi formativi specifici del corso	A/A4.a		30/01/15
	Risultati di apprendimento attesi Conoscenza e comprensione Capacità di applicare conoscenza e comprensione	A/A4.b		30/01/15
	Autonomia di giudizio Abilità comunicative Capacità di apprendimento	A/A4.c		30/01/15
	Prova finale	A/A5		30/01/15
	Attività formative	F		30/01/05
Altre sezioni SUA- Cds				27/02/15



Ministero dell'Istruzione dell'Università e della Ricerca

Dipartimento per la Formazione Superiore e per la Ricerca
Direzione Generale per lo studente lo sviluppo e l'internazionalizzazione della formazione superiore

Calendario compilazione scheda SUA - CDS - a.a 2015-16				
corsi esistenti				
	Descrizione	Quadr o	Informazioni specifiche	Scadenza
Sezione Amministrazione	Didattica programmata e erogata			08/05/2015
	Informazioni generali sul Corso di Studi; Titolo doppio/congiunto			27/02/2015
Sezione Qualità	Referenti e Strutture			08/05/2015
	Il corso di studio in breve			08/05/2015
A - obiettivi della formazione	Consultazioni con le organizzazioni rappresentative - a livello nazionale e internazionale - della produzione di beni e servizi, delle professioni	A1		27/02/2015
	Sbocchi occupazionali e professionali previsti per i laureati	A2.a		27/02/2015
	Il corso prepara alla professione di (codifiche ISTAT)	A2.b		27/02/2015
	Requisiti di ammissione	A3		27/02/2015
	Obiettivi formativi specifici del corso	A4.a		27/02/2015
	Risultati di apprendimento attesi Conoscenza e comprensione Capacità di applicare conoscenza e comprensione	A4.b		27/02/2015
	Autonomia di giudizio; Abilità comunicative Capacità di apprendimento	A4.c		27/02/2015
	Prova finale	A5		27/02/2015
B - Esperienza dello studente	Descrizione del percorso di formazione	B1.a		08/05/2015
	Descrizione dei metodi di accertamento	B1.b		08/05/2015
	Calendari del corso di studio e orario delle attività formative	B2.a	Attività del I semestre	25/09/2015
			Attività del II semestre	26/02/2016
	Calendario degli esami di profitto	B2.b		25/09/2015
	Calendario sessioni della prova finale	B2.c		25/09/2015
	Docenti titolari di insegnamento	B3	Docenti di riferimento	08/05/2015
			Docenti titolari di insegnamento Incardinati presso l'ateneo	08/05/2015
Docenti a contratto per gli insegnamenti del I semestre			25/09/2015	



Ministero dell'Istruzione dell'Università e della Ricerca

Dipartimento per la Formazione Superiore e per la Ricerca

Direzione Generale per lo studente lo sviluppo e l'internazionalizzazione della formazione superiore

B - Esperienza dello studente	Docenti titolari di insegnamento	B3	Docenti a contratto per gli insegnamenti del II semestre	26/02/2016
			SSD, anno di corso, titolo dell'insegnamento, CFU assegnati all'insegnamento, ore assegnate all'insegnamento	08/05/2015
	Aule	B4		08/05/2015
	Laboratori e Aule Informatiche			08/05/2015
	Safe Studio			08/05/2015
	Biblioteche			08/05/2015
	Orientamento e tutorato in itinere	B5		08/05/2015
	Assistenza per lo svolgimento di periodi di formazione all'estero			08/05/2015
	Assistenza e accordi per la mobilità internazionale degli studenti			08/05/2015
	Accompagnamento al lavoro			08/05/2015
	Eventuali altre iniziative			08/05/2015
	Opinioni degli studenti	B6		25/09/2015
	Opinioni dei laureati	B7	se presenti	25/09/2015
	C- Risultati della formazione	Dati di ingresso, di percorso e di uscita	C1	
Efficacia esterna		C2		25/09/2015
Opinioni enti e imprese con accordi di stage/tirocinio curriculare o extra-curriculare		C3		25/09/2015
D- Organizzazione e gestione della Qualità	Struttura organizzativa e responsabilità a livello di Ateneo	D1		08/05/2015
	Organizzazione e responsabilità della AQ a livello del Corso di Studio	D2		08/05/2015
	Programmazione dei lavori e scadenze di attuazione delle iniziative	D3		08/05/2015



ESTRATTO DEL VERBALE DELLA RIUNIONE TELEMATICA DEL 17 FEBBRAIO 2015 - PUNTO 2 ODG

**Nucleo di Valutazione dell'Università di Messina
Verbale della riunione telematica del 17 Febbraio 2015**

Il Nucleo di Valutazione (NdV) si riunisce per via telematica con inizio alle ore 11.00.

Sono presenti in via telematica: il prof. Alessandro Petretto, il dott. Giuseppe Laganga Senzio, il prof. Domenico Fusco, il prof. Giuseppe Santoro e il sig. Giovanni Genovese (componenti).

Partecipano alla riunione per via telematica: la dott.ssa Dora Magaudda, l'ing. Fabrizio De Gregori del Settore Supporto Informatico per l'Analisi decisionale d'Ateneo e l'ing. Filippo Sciacca del Settore Calcolo Scientifico.

Presiede il prof. Alessandro Petretto e assume il ruolo di segretario il prof. Domenico Fusco.

I punti all'ordine del giorno sono i seguenti:

1. Monitoraggio di avvio del ciclo della performance per l'anno 2015.
2. Relazione sulle richieste di modifica dell'Ordinamento Didattico dei CdS (A.A. 2015/16).
3. Master in Progettazione per lo Sviluppo dell'Area Euro Mediterranea: parere sul conferimento diretto di incarichi didattici
4. Varie ed eventuali.

Il Prof. Petretto dichiara aperta la seduta alle ore 11:24.

-- O M I S S I S --

Punto 2 - Relazione sulle richieste di modifica dell'Ordinamento Didattico dei CdS (A.A. 2015/16).

Il Nucleo ha proceduto ad esaminare le schede SUA disponibili nel Sistema Informatico AVA del MIUR, contenenti le informazioni inerenti le modifiche agli ordinamenti dei seguenti CdS :

1. L-11 & L-12 Lingue, Letterature straniere e Tecniche della Mediazione Linguistica
2. L-26 Scienze gastronomiche
3. LM-6 Biologia
4. LM-9 Biotecnologie per la salute
5. LM-23 Ingegneria Civile
6. LM-54 Chimica



7. LM-63 Scienze delle pubbliche amministrazioni

In particolare il NdV ha analizzato le sezioni "RAD" di tali schede secondo quanto indicato nella nota MIUR prot. n.0011405 del 15/12/2014 relativi agli **ordinamenti didattici modificati rispetto all'offerta dell'anno accademico precedente**.

Sulla base dell'analisi complessiva dei dati disponibili il NdV ha valutato le singole proposte esitando i relativi giudizi sintetici (all. 4).

Il Nucleo dà mandato all'Ufficio di Supporto di inserire i relativi giudizi nella piattaforma informatica AVA.

-- OMISSIS --

Il Presidente
f.to Prof. Alessandro Petretto

Il Segretario
f.to Prof. Domenico Fusco

-- OMISSIS --

Allegato n. 4

Modifiche Ordinamenti Didattici CdS A.A. 2015/16

**Dipartimento di Scienze Chimiche
LM-54 Chimica**

**Dipartimento di Scienze dell'ambiente, della Sicurezza, del Territorio, degli Alimenti e della Salute
L-26 Scienze Gastronomiche**

**Dipartimento di Scienze Biologiche ed Ambientali
LM-6 Biologia**

**Dipartimento di Scienze Biomediche e delle Immagini Morfologiche
LM-9 Biotecnologie per la Salute**

**Dipartimento di Ingegneria Civile, Informatica, Edile, Ambientale e Matematica Applicata
LM-23 Ingegneria Civile**

**Dipartimento di Scienze Giuridiche e Storia delle Istituzioni
LM-63 Scienze delle Pubbliche Amministrazioni**

**Dipartimento di Civiltà Antiche e Moderne
L-11 & L-12 Lingue, Letterature Straniere e Tecniche della Mediazione Linguistica**

**Dipartimento di Scienze Chimiche
CHIMICA (LM-54 Scienze Chimiche)**

Il Dipartimento in Scienze Chimiche, con la delibera del 30/01/2015, ha proposto la modifica del RAD classe LM 54-Chimica anno accademico 2015/2016. In particolare è prevista una rimodulazione del Corso di Studio con l'attivazione di tre curricula: 1) analitico/biologico 2) nanotecnologico/ supramolecolare e 3) industriale/ambientale. Gli stessi, che hanno in comune un nucleo di insegnamenti atti ad approfondire la cultura chimica di base e generale, permetteranno di acquisire conoscenze specializzate e avanzate in una determinata area o insieme di aree della chimica per poter sviluppare professionalità che consentano una maggiore facilità di accesso al mondo del lavoro.

L'analisi dei dati inseriti nella SUA (Id:1521706) alla data del 13/02/2015 secondo quanto richiesto dalla Nota ministeriale prot. n. 11405 del 15/12/2014 avente per oggetto "Banche dati RAD e SUA-CdS a. a. 2015/16 – Indicazioni Operative", fatte salve alcune riserve sull'eshaustività delle informazioni fornite, permette di esprimere complessivamente il seguente

GIUDIZIO SINTETICO

Il Nucleo di Valutazione esprime **parere favorevole** alle modifiche apportate al RAD del Corso di Laurea Magistrale in Chimica (Classe LM-54).



**Dipartimento di Scienze dell'Ambiente, della Sicurezza, del territorio, degli
Alimenti e della Salute**

SCIENZE GASTRONOMICHE (L-26 Scienze e Tecnologie Alimentari)

Il Dipartimento con delibera del 02 febbraio 2015, nell'ottica di rendere il percorso formativo del CdS Triennale Interdipartimentale in Scienze Gastronomiche (Classe L-26) più funzionale agli obiettivi e le finalità previste dalla classe di laurea, ha proposto alcune modifiche da apportare all'ordinamento didattico (RAD) per l'a.a. 2015-2016. Il Corso di Studio vuole fornire al laureato un fronte di saperi organico e coerente relativamente alle più recenti acquisizioni nel campo degli alimenti e della gastronomia. Tali competenze sono orientate, da un lato, alla complessità del mondo del lavoro, onde agevolarne l'ingresso, e, dall'altro, alla prosecuzione degli studi nelle lauree magistrali. Le modifiche proposte riguardano essenzialmente l'introduzione del SSD CHIM/01 nell'ambito delle discipline chimiche fra le attività di base ed una complessiva rimodulazione dei CFU.

L'analisi dei dati inseriti nella SUA (Id:1522261) alla data del 13/02/2015 secondo quanto richiesto dalla Nota ministeriale prot. n. 11405 del 15/12/2014 avente per oggetto "Banche dati RAD e SUA-CdS a. a. 2015/16 – Indicazioni Operative", fatte salve alcune riserve sull'eshaustività delle informazioni fornite, permette di esprimere complessivamente il seguente

GIUDIZIO SINTETICO

Il Nucleo di Valutazione esprime **parere favorevole** alle modifiche apportate al RAD del Corso di Laurea in Scienze Gastronomiche (Classe L-26).

Dipartimento di Scienze Biologiche ed Ambientali

BIOLOGIA (LM-6 Biologia)

Il Dipartimento, con delibera del 4 febbraio 2015, nell'ottica di una revisione del CdS Magistrale in Biologia (Classe LM-6), ha proposto un'unica modifica all'ordinamento didattico (RAD) per l'a.a. 2015-2016 riguardante la variazione del SSD della disciplina "Biotecnologie microbiche" da MED/07 a BIO/19 e, conseguentemente, l'inserimento tra le discipline affini e integrative del SSD BIO/19 (Microbiologia generale). Detta modifica non comporta cambiamenti nei settori scientifico-disciplinari e nella distribuzione dei CFU per i tre curricula presenti nel CdLM.

L'analisi dei dati inseriti nella SUA (Id:1522139) alla data del 13/02/2015 secondo quanto richiesto dalla Nota ministeriale prot. n. 11405 del 15/12/2014 avente per oggetto "Banche dati RAD e SUA-CdS a. a. 2015/16 – Indicazioni Operative", fatte salve alcune riserve sull'eshaustività delle informazioni fornite, permette di esprimere complessivamente il seguente

GIUDIZIO SINTETICO

Il Nucleo di Valutazione esprime **parere favorevole** alle modifiche apportate al RAD del Corso di Laurea Magistrale in Biologia (Classe LM-6).

Dipartimento di Scienze Biomediche e delle Immagini Morfologiche
BIOTECNOLOGIE PER LA SALUTE (LM-9 Biotecnologie mediche, veterinarie e farmaceutiche)

L'analisi dei dati inseriti nella SUA 2015 (Id: 1523500) alla data del 13/02/2015 secondo quanto richiesto dalla Nota ministeriale prot. n. 11405 del 15/12/2014 avente per oggetto "Banche dati RAD e SUA-CdS a. a. 2015/16 – Indicazioni Operative", comparandoli con quelli esistenti nella SUA 2014, evidenzia che l'unica modifica apportata al RAD consiste nell'inserimento della consultazione con le organizzazioni rappresentative della produzione dei beni e servizi e delle professioni. Fatte salve alcune riserve sull'esaustività delle informazioni fornite, permette di esprimere complessivamente il seguente

GIUDIZIO SINTETICO

Il Nucleo di Valutazione esprime **parere favorevole** alle modifiche apportate al RAD del Corso di Laurea Magistrale in Biotecnologie per la salute (Classe LM-9).

Dipartimento di Ingegneria Civile, Informatica, Edile, Ambientale e Matematica
Applicata

INGEGNERIA CIVILE (LM-23 Ingegneria civile)

Il corso di laurea magistrale in Ingegneria Civile si propone di completare la preparazione del laureato di I livello in modo da fornirgli una elevata formazione culturale, adeguata alle esigenze del mondo professionale nel settore delle costruzioni civili e delle infrastrutture. Il Consiglio di Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Civile, con delibera del 12 gennaio 2015, nell'ottica di una revisione del CdS Magistrale in Ingegneria Civile (Classe LM-23), ha proposto di modificare l'ordinamento didattico (RAD) per l'a.a. 2015-2016. L'unica modifica al RAD riguarda, nell'ambito delle attività affini, l'introduzione del SSD ICAR/03.

L'analisi dei dati inseriti nella SUA (Id:1522691) alla data del 13/02/2015 secondo quanto richiesto dalla Nota ministeriale prot. n. 11405 del 15/12/2014 avente per oggetto "Banche dati RAD e SUA-CdS a. a. 2015/16 – Indicazioni Operative", fatte salve alcune riserve sull'eshaustività delle informazioni fornite, permette di esprimere complessivamente il seguente

GIUDIZIO SINTETICO

Il Nucleo di Valutazione esprime **parere favorevole** alle modifiche apportate al RAD del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Civile (Classe LM-23).

Dipartimento di Scienze Giuridiche e Storia delle Istituzioni

SCIENZE DELLE PUBBLICHE AMMINISTRAZIONI (LM-63 Scienze delle pubbliche amministrazioni)

Il Corso di laurea Magistrale in Scienze delle pubbliche amministrazioni (Classe LM-63) mira a formare figure professionali di elevato profilo, capaci di rispondere alle esigenze delle pubbliche amministrazioni contemporanee e delle organizzazioni private, coniugando un insieme di saperi e metodologie di consolidata tradizione con la vocazione all'innovazione e alle capacità di interpretare le trasformazioni della società e delle istituzioni. Il Dipartimento, con delibera del 12/02/2015, ha sottolineato la necessità per l'anno accademico 2015-2016 della ri-attivazione del Corso di Laurea Magistrale in Scienze delle Pubbliche Amministrazioni (LM-63). Le modifiche apportate al RAD riguardano essenzialmente l'ampliamento del numero di insegnamenti con una conseguente rimodulazione dei CFU, allo scopo di rendere il percorso formativo più funzionale agli sbocchi professionali individuati.

L'analisi dei dati inseriti nella SUA (Id:1519402) alla data del 13/02/2015 secondo quanto richiesto dalla Nota ministeriale prot. n. 11405 del 15/12/2014 avente per oggetto "Banche dati RAD e SUA-CdS a. a. 2015/16 – Indicazioni Operative", fatte salve alcune riserve sull'eshaustività delle informazioni fornite, permette di esprimere complessivamente il seguente

GIUDIZIO SINTETICO

Il Nucleo di Valutazione esprime **parere favorevole** alle modifiche apportate al RAD del Corso di Laurea Magistrale in Scienze delle pubbliche amministrazioni (Classe LM-63).

Dipartimento di CIVILTA' ANTICHE E MODERNE

Lingue, Letterature straniere e Tecniche della Mediazione Linguistica (L-11 - Lingue e culture moderne & L-12 - Mediazione linguistica)

Il Dipartimento di Civiltà Antiche e Moderne, con delibera del 14 gennaio 2015, nell'ottica di una revisione del CdS Triennale Interclasse in Lingue, Letterature Straniere e Tecniche della Mediazione Linguistica (Classi L11-L12), ha proposto alcune modifiche da apportare all'ordinamento didattico (RAD) per l'a.a. 2015-2016. Dette modifiche riguardano le attività formative di base di "Filologia e linguistica" e caratterizzanti di "Linguaggi specialistici e settoriali" del percorso formativo B (Classe L12) con una rimodulazione dei CFU. Dette modifiche non comportano alcun cambiamento della tipologia degli obiettivi formativi e dei settori scientifico-disciplinari previsti.

L'analisi dei dati inseriti nella SUA (Id:1521900) alla data del 13/02/2015 secondo quanto richiesto dalla Nota ministeriale prot. n. 11405 del 15/12/2014 avente per oggetto "Banche dati RAD e SUA-CdS a. a. 2015/16 – Indicazioni Operative", fatte salve alcune riserve sull'eshaustività delle informazioni fornite, permette di esprimere complessivamente il seguente

GIUDIZIO SINTETICO

Il Nucleo di Valutazione esprime **parere favorevole** alle modifiche apportate al RAD del Corso di Laurea Triennale Interclasse in Lingue, Letterature Straniere e Tecniche della Mediazione Linguistica (Classi L-11 & L-12).

-- O M I S S I S --