



DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE, ODONTOIATRICHE E DELLE IMMAGINI MORFOLOGICHE E FUNZIONALI

(Direttore: Prof. Giuseppe Anastasi)

DIPARTIMENTO DI MEDICINA CLINICA E SPERIMENTALE

(Direttore: Prof. Domenico Cucinotta)

Università degli Studi di Messina UNMECLE

Dipartimento di Patologia Umana dell'adulta e dell'Età Evolutiva "Gaetano Bories" TIMENTO DI PATOLOGIA UMANA DELL'ADULTO e dell'Età Evolutiva "Gaetano Bories" TIMENTO DI PATOLOGIA UMANA DELL'ADULTO L'ETA' EVOLUTIVA "GAETANO BARRESI"

2629 THAUFFEREI

Direttore: Prof. Francesco Stagno d'Alcontres)

Tit./CI. 🚻 / 🗸 - Fascicolo

VERBALE RIUNIONE PRESENTAZIONE DELL'OFFERTA FORMATIVA DEI DIPARTIMENTI ALLE PARTI SOCIALI (RIUNIONE DEL 02.02.2017)

Alle ore 12.00 del giorno 02.02.2017, giusta convocazione dei Direttori dei Dipartimenti di Scienze Biomediche, Odontoiatriche e delle Immagini Morfologiche e funzionali, di Medicina Clinica e Sperimentale e di Patologia Umana dell'adulto e dell'età evolutiva "G. Barresi", diramata con nota del 26.01.2017, prot. n. 5788, si è tenuta presso l'auletta "Todaro", sita al primo piano della Torre Biologica dell'AOU "Policlinico G. Martino" di Messina, la conferenza di presentazione dell'offerta formativa dei predetti Dipartimenti alle parti sociali.

Sono presenti:

Prof. Francesco Stagno d'Alcontres: Direttore del Dipartimento di Patologiaumanadetey;

Prof.ssa Rosamaria Di Giorgio: Vice Direttore del Dipartimento di DIMED:

Prof. Sergio Baldari: Vice Direttore del Dipartimento di BIOMORF;

Prof. Letterio Bonina: Delegato del Rettore alla Didattica (Area Scienze della Vita);

Dott. Giacomo Caudo: Presidente dell'ordine provinciale dei Medici Chirurghi e Odontoiatri di Messina:

Prof. Giuseppe Lo Giudice: Presidente CAO della Provincia di Messina;

Dott. Salvatore Feliciotto: Presidente IPASVI della Provincia di Messina;

Dott. Filippo Cavallaro: Rappresentante AIFI (Fisioterapisti);

Francesca Cavallaro e Flora Mondelli: Rappresentanti dell'Associazione AIOrAO Dott.sse (Ortottisti):

Dott.ssa Francesca Foti: Rappresentante del FLI (Logopedisti);

Dott.ssa Serena Dottore: Rappresentante ANUPI (TNPEE);

Dott.ssa Sandra Maria Audino: Rappresentante ANTEL (Tecniche di Laboratorio Biomedico);

Dott. Filippo Noto: Rappresentante UNPISI (Tecnici della Prevenzione);

Dott. Antonio Pecorino: Rappresentante AITNE SICILIA (TNPEE)

Sig. Angelo Alessandrino: Rappresentante O.S. UIL RUA;

inoltre, i seguenti Coordinatori o Delegati dei CCdSS:

Prof.ssa Antonina Sidoti (CdS in Biotecnologie);

Prof. Giuseppe Giuffrè (CdSM in Biotecnologie per la Salute);

Prof. Giuseppe Lo Giudice (in rappresentanza del CdSM in Odontoiatria e Protesi Dentaria):

Prof.ssa Irene Concetta Castagna (CdS in Ortottica e Assistenza Oftalmologica);

Prof.ssa Concetta Fenga (CdS in Tecniche delle Prevenzione nell'Amb. e nei luoghi di lavoro);

Prof. Vincenzo Macaione (CdS in Tecniche di Laboratorio Biomedico);

Prof. Antonio Girolamo Micali (CdSM in Sc. Delle Professioni Sanitarie Tecniche Diagnostiche);

Azienda Ospedaliera Universitaria Policlinico "G. Martino" Via Consolare Valeria n. 1 – 98125 Messina

Direzione (1º piano, pad. F): Tel. 090221 2585 - Fax nº 0902213727 - E-mail: fstagnodalcontres@unime.it Segreteria Amministrativa (1º piano, pad. F). Tel. 090 221 2101

E- mail: dipartimento patologiaumanadetev@ unime.it Pec: dipartimento.patologiaumanadetev@pec.unime.it



DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE, ODONTOIATRICHE E DELLE IMMAGINI MORFOLOGICHE E FUNZIONALI

(Direttore: Prof. Giuseppe Anastasi)

DIPARTIMENTO DI MEDICINA CLINICA E SPERIMENTALE

(Direttore: Prof. Domenico Cucinotta)

DIPARTIMENTO DI PATOLOGIA UMANA DELL'ADULTO E DELL'ETA' EVOLUTIVA "GAETANO BARRESI"

(Direttore: Prof. Francesco Stagno d'Alcontres)

Prof. Fabio Minutoli (CdS in Tec. Di Radiologia Medica, per Immagini e Radioterapia)

Prof. Roberto Dattola (CdS in Fisioterapia)

Prof. Francesco Luzza (CdS in Infermistica);

Prof. Paolo Girlanda (CdS in Tecniche di Neurofisiopatologia);

Prof. Wasniewska Malgorzata Gabriela (in rappresentanza del CdS in infermieristica Pediatrica);

Dott. Longo Patrizia (In rappresentanza del CdSM in SRPS e CdS in Logopedia);

Prof. Eugenio Cucinotta (CdSM in Medicina e Chirurgia);

Prof. Emanuele Sturlese (CdS in Ostetricia);

Prof. Cesare Lorenzini (CdSM in Scienze Infermieristiche e Ostetriche);

Prof. Rocco Bruno (CdS in Tecniche Audioprotesiche);

Dott.ssa Caterina Impallomeni (in rappresentanza del CdS in TNPEE)

Prende la parola il **Prof. Letterio Bonina** che ringrazia tutti i partecipanti, anche a nome del Magnifico Rettore, augura un buon lavoro e dà la parola al Prof. Francesco Stagno d'Alcontres, in qualità di Presidente della odierna Conferenza.

Francesco Stagno d'Alcontres:

Effettua una prima presentazione dei Corsi di Laurea e della normativa vigente anche in merito alla consultazione delle parti sociali. Ha ringraziato tutti i presenti e i rappresentanti degli Ordini e delle Associazioni che hanno dato un notevole contributo, anche per via telematica, nella redazione dei piani di studi per i CCdSS incardinati ai Dipartimenti afferenti alla SIR "Facoltà di Medicina e Chirurgia" della ns. Università. Precisa che i Manifesti degli Studi, Piani didattici, predisposti per l'a.a. 2017/18, non hanno avuto delle modifiche sostanziali rispetto ai precedenti anni e i regolamenti didattici, per l'a.a. 2017/18, sono stati aggiornati tenendo conto del regolamento tipo dei CdS (D.R. n. 2867 del 30.12.2016). Porta a conoscenza dei presenti i possibili sbocchi occupazionali e le percentuali di occupazione dei laureati (da un anno a tre), così come risulta dal sito Almalaurea. Chiede ai presenti di intervenire per un confronto costruttivo ai fini di rendere efficace il più possibile la formazione didattica.

Seguono i seguenti interventi:

Prof.ssa Antonina Sidoti:

Il Corso di Studio in Biotecnologie afferente al Dipartimento di Scienze Biomediche, Odontoiatriche, delle Immagini Morfologiche e Funzionali dell' Università degli Studi di Messina, della durata di tre anni, è rivolto a tutti gli studenti in possesso di un diploma di scuola secondaria superiore con buone conoscenze ed abilità scientifiche di base concernenti la Matematica, la Biologia, la Chimica e la Fisica. Perseguendo gli obiettivi che caratterizzano la Classe L/2 (D.M. 270/04), il Corso di Studio prepara laureati con elevati livelli di competenza spendibile nelle diverse aree afferenti alle



DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE, ODONTOIATRICHE E DELLE IMMAGINI MORFOLOGICHE E FUNZIONALI

(Direttore: Prof. Giuseppe Anastasi)

DIPARTIMENTO DI MEDICINA CLINICA E SPERIMENTALE

(Direttore: Prof. Domenico Cucinotta)

DIPARTIMENTO DI PATOLOGIA UMANA DELL'ADULTO E DELL'ETA' EVOLUTIVA "GAETANO BARRESI"

(Direttore: Prof. Francesco Stagno d'Alcontres)

Biotecnologie. Il percorso formativo nella sua nuova struttura prevede inizialmente (quasi interamente durante il primo anno) un approfondimento delle conoscenze scientifiche di base nell'area delle Scienze Fisiche e Matematiche, Chimiche e Biologiche. A seguire, 2°anno e 3° anno, le discipline caratterizzanti, tese a strutturare le basi di una adeguata formazione nell'area SANITARIA-DIAGNOSTICA-FARMACEUTICA, in quella AGROALIMENTARE, in quella VETERINARIA e del BIORESTAURO.

Il Corso di Laurea, è stato riformulato con l'intento di rendere immediatamente spendibile la qualifica triennale di tipo tecnico applicativa dei laureati in Biotecnologie. Infatti nella nuova struttura è stata arricchita l'offerta delle attività professionalizzanti messa a disposizione allo studente già alla fine del II anno, inizio terzo. In questo periodo infatti, ciascun studente potrà scegliere in accordo alla personale propensione, tra un ampio ventaglio di attività di laboratorio offerta dai diversi Dipartimenti dell'Ateneo, dalle aziende private e pubbliche convenzionate con l'Ateneo stesso, e insegnamenti molto specifici nei settori, ricadenti all'interno di ciascun ambito previsto: sanitario, agroalimentare, veterinario e del biorestauro. Il Corso di laurea ha stipulato convenzioni con diverse Università internazionali e prevede attività ERASMUS.

La prova finale di laurea consisterà in una breve relazione che sintetizza i risultati di un elaborato scritto, (tesi di laurea), riguardante i risultati di una ricerca svolta durante il tirocinio, inerente alle tematiche che caratterizzano il Corso di Studi, svolta sotto la supervisione di un relatore docente del Corso di studio, nella qualità di Docente responsabile.

Prof. Giuseppe Giuffrè:

Ha illustrato in dettaglio gli obiettivi formativi del Corso di Laurea nonché le competenze che vengono acquisite dagli studenti durante il percorso di studio. In particolare, il Coordinatore ha evidenziato che il percorso di studio prevede una prima fase, rappresentata dall'Area della Biochimica, della Biologia, della Biologia e Patologia molecolare e della Microbiologia, con la quale vengono approfondite le conoscenze relative alle attività di base, dando particolare risalto agli argomenti correlati ad applicazioni diagnostiche e terapeutiche basate su un approccio biotecnologico. Successivamente, con l'Area della Diagnostica molecolare, vengono affrontati gli aspetti diagnostici molecolari riguardanti la salute umana nell'ambito medico, medico-legale, tossicologico, microbiologico, oncologico e neurologico; contestualmente gli studenti acquisiscono conoscenze e competenze sull'utilizzo di prodotti farmaceutici innovativi e di vaccini. L'ultima fase del percorso è riservata all'attività di tirocinio formativo che prevede soggiorni in aziende italiane del settore Red-Biotech. Infine il Coordinatore ha illustrato il profilo del laureato in Biotecnologie per la Salute fornendo dati riguardanti gli sbocchi occupazionali e la partecipazione di percorsi formativi universitari post-laurea.





DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE, ODONTOIATRICHE E DELLE IMMAGINI MORFOLOGICHE E FUNZIONALI

(Direttore: Prof. Giuseppe Anastasi)

DIPARTIMENTO DI MEDICINA CLINICA E SPERIMENTALE

(Direttore: Prof. Domenico Cucinotta)

DIPARTIMENTO DI PATOLOGIA UMANA DELL'ADULTO E DELL'ETA' EVOLUTIVA "GAETANO BARRESI"

(Direttore: Prof. Francesco Stagno d'Alcontres)

Prof. Ludovico Magaudda:

E' intervenuto in rappresentanza dei CdS triennale L-22 "Scienze Motorie, Sport e Salute" e Magistrale LM/67 "Scienze e Tecniche delle Attività Motorie Preventive e Adattate", sottolineando come tali CdS, pur non rientrando tra quelli delle "professioni sanitarie", abbiano una forte connotazione sanitaria, come è facilmente deducibile dalla loro stessa intitolazione.

Illustra, quindi, i percorsi formativi dei due CdS, sottolineando la prevalenza dei CFU dell'ambito Biomedico (70 CFU su 180 per la triennale e 44 CFU su 120 nella Magistrale) finalizzati alla formazione di laureati, esperti nella programmazione e somministrazione dell'esercizio fisico come strumento di prevenzione e terapia di molte patologie metaboliche e cronico-degenerative (obesità, diabete, ipertensione, cardio-pneumopatie, neoplasie, etc.)) che affliggono la società moderna, caratterizzata dalla crescente sedentarietà.

Ricorda infine quanto previsto in merito dalla Legge Regionale 29 dicembre 2014 n. 29 Norme in materia di promozione e tutela dell'attività fisico-motoria e sportiva (Gazz. Uff. Reg. Sic. 2 gennaio 2015, n. 1, S.O. n. 1).

Art. 4 Tutela dei praticanti. 1. La Regione riconosce l'esercizio dell'attività professionale svolta da soggetti in possesso di laurea in Scienze motorie o del diploma ISEF nelle strutture sanitarie e sociosanitarie pubbliche e private sia ai fini del mantenimento della migliore efficienza fisica nelle differenti fasce d'età e nei confronti delle diverse abilità sia ai fini di socializzazione e di prevenzione. I Rappresentanti delle Parti interessate ne prendono atto, condividendo la strutturazione dei percorsi formativi illustrati.

Prof. Roberto Dattola:

Dopo aver illustrato brevemente gli obiettivi formativi ed i contenuti didattici del CdS in Fisioterapia, ha presentato per quanto concerne gli sbocchi lavorativi del laureato in fisioterapia alcuni dati oltremodo confortanti tratti dal Progetto Excelsior UnionCamere, da ISFOL- Sistema Informativo sulle Professioni e da Almalaurea. I laureati del CdS in Fisioterapia dell'Università di Messina nell'anno 2015 hanno trovato occupazione in percentuale alta (82,6%) ed in breve tempo (circa un mese e mezzo dall'inizio della ricerca di lavoro). Il 35% frequenta la laurea magistrale (più che triplicati rispetto al 2013) e di questi il 22% ha una occupazione, il 13% non lavora. Il 63% opera nel privato, il 26% nel non profit, l'11% nel pubblico. Il 90% dichiara che nel lavoro utilizza in misura elevata le competenze acquisite con la laurea ed il 100% ritiene molto efficace la laurea nel lavoro svolto. L'unico dato critico è la quota minima di impiego nel settore pubblico e la ridotta percentuale di rapporti di lavoro a tempo indeterminato.

Azienda Ospedaliera Universitaria Policlinico "G. Martino" Via Consolare Valeria n. 1 – 98125 Messina

Direzione (1° piano, pad. F): Tel. 090221 2585 - Fax n° 0902213727 - E-mail: fstagnodaleomres@unime.it Segreteria Amministrativa (1° piano, pad. F). Tel. 090 221 210

E- mail: dipartimento.patologiaumanadetev@ unime.it Pec: dipartimento.patologiaumanadetev@pec.unime.it

4





DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE, ODONTOIATRICHE E DELLE IMMAGINI MORFOLOGICHE E FUNZIONALI

(Direttore: Prof. Giuseppe Anastasi)

DIPARTIMENTO DI MEDICINA CLINICA E SPERIMENTALE

(Direttore: Prof. Domenico Cucinotta)

DIPARTIMENTO DI PATOLOGIA UMANA DELL'ADULTO E DELL'ETA' EVOLUTIVA "GAETANO BARRESI"

(Direttore: Prof. Francesco Stagno d'Alcontres)

Dott. Filippo Cavallaro:

Porta i saluti del Presidente regionale che non è potuto intervenire, ma ha inviato o sta per inviare una lettera datata 02.02.2017 avente per oggetto: "Situazione di difformità in riferimento alle norme vigenti del CdL in Fisioterapia", nel quale si chiede di attenzionare quanta didattica è assegnata allo specifico profilo professionale. La lettera di cui sopra, pervenuta via e.mail, viene allegata al presente verbale (All. A).

Dott. Giacomo Caudo:

Si congratula con il Dipartimento precisando che ha già dato un contributo per la stesura del Manifesto e del Regolamento del CdSM in Medicina e Chirurgia. La Federazione dell'Ordine dei Medici cura la formazione come Provider attenzionando i percorsi sia dei Medici che degli Odontoiatrici. E' a disposizione dei Dipartimenti per eventuali ulteriori contributi.

Dott. Flora Mondelli:

Ha sottolineato alcune criticità riscontrate nella programmazione del Corso di Laurea in Ortottica e Assistenza Oftalmologica. Si è riallacciata a quanto detto dal collega Fisioterapista relativamente alla carenza di docenti ortottisti all'interno del corso di laurea, ma ancor più ha sottolineato la carenza formativa degli studenti per quanto riguarda il trattamento riabilitativo. Ha precisato che l'AIOrAO, avendo a cuore la formazione dei futuri professionisti, è disponibile, qualora fosse richiesto, a collaborare con l'Università, per risolvere il problema. A tal proposito, la Dott.ssa Mondelli, ha fatto presente, che è già in atto, per i propri soci, un percorso di formazione sul campo per screening in età neonatale, preverbale e adulta, nonché per la riabilitazione. Ha precisato, altresì, che gli studenti per quanto riguarda l'assistenza Oftalmologica sono ben preparati.

Prof. Irene Concetta Castagna:

Ringrazia la rappresentante dell'AIOrAO e si dichiara assolutamente disponibile ad una attiva collaborazione anche durante il corso di studio. Precisa che gli allievi, alcuni in pre laurea ed altri in post laurea, frequentano reparti di oftalmologia sia sul territorio nazionale che all'estero e che è già stato avviato un percorso di internazionalizzazione.

Prof. Giuseppe Lo Giudice:

Il dato più importante che merita di essere evidenziato è la collaborazione che si è sempre instaurata tra Ordine e Ateneo negli interessi dei laureati in Odontoiatria e Protesi Dentaria che ha portato alla costituzione di un Osservatorio permanente dell'occupazione. Il Corso è frequentato da studenti provenienti dalla Calabria e della Sicilia ed offre una buona formazione spendibile in tutto il territorio nazionale.



DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE, ODONTOIATRICHE E DELLE IMMAGINI MORFOLOGICHE E FUNZIONALI

(Direttore: Prof. Giuseppe Anastasi)

DIPARTIMENTO DI MEDICINA CLINICA E SPERIMENTALE

(Direttore: Prof. Domenico Cucinotta)

DIPARTIMENTO DI PATOLOGIA UMANA DELL'ADULTO E DELL'ETA' EVOLUTIVA "GAETANO BARRESI"

(Direttore: Prof. Francesco Stagno d'Alcontres)

Dott.ssa Francesca Foti:

La proposta di formazione del CdS in Logopedia è in linea con quanto previsto dagli ordinamenti. L'auspicio è di formare un gruppo di lavoro in Sicilia tra i docenti del Corso e le rappresentanze di categoria. Chiede dei chiarimenti sulle attività formative professionalizzanti (Tirocinio).

Dott.ssa Patrizia Longo:

Ringrazia per l'intervento la rappresentante della FLI e illustra le attività svolte nei vari anni dei corsi, specificando che gli studenti frequenteranno anche Strutture esterne in convenzione, o da convenzionare, per la formazione professionalizzante garantendo, pertanto, ai futuri giovani laureati un'ottimale percentuale di sbocchi occupazionali. E' allo studio dei Consigli del CdSM in SRPS e del CdS in Logopedia una proposta per incrementare le attività seminariali eliminando qualche criticità in particolare per il CdSM in SRPS.

Dott. Salvatore Feliciotto:

Ringrazia i Direttori dei Dipartimenti per l'invito e il Magnifico Rettore per aver istituito il CdSM in Scienze Infermieristiche e Ostetriche dal momento che l'ordine IPASVI ne aveva richiesto l'istituzione più volte. Precisa che ha avuto in qualità di Presidente IPASVI sempre ottima collaborazione con i vari Coordinatori dei CCdSS sulla programmazione professionale dell'infermiere. E' certo che si continuerà sempre con ottimi rapporti e condivide il lavoro effettuato dai vari Consigli di Corsi di Studio. Auspica che per il futuro i Docenti appartenenti all'area sanitaria del comparto sanità (SSD MED/45-50), in servizio presso l'AOU "Policlinico" di Messina, possano insegnare un certo numero di ore durante il normale orario di servizio.

Prof. Cesare Lorenzini: ringrazia il Presidente IPASVI per la sua presenza e la fattiva collaborazione in quest'ultimo triennio. Come Coordinatore del corso di laurea magistrale presenta il corso rappresentando una sintesi del manifesto e del regolamento dei Corso Magistrale in SIO istituito dall'a.a. 2016/17. Fa inoltre presente che nel nuovo anno accademico sarà attivato il II anno e che sono stati intrapresi degli accordi per la internazionalizzazione del Corso.

Prof. Francesco Luzza: ringrazia il Presidente dell'IPASVI per la continua e concreta collaborazione con il CdS e informa i presenti che consulterà, nei prossimi mesi, l'Ordine IPASVI per una eventuale revisione, per gli anni successivi, del regolamento e il manifesto in base alle esigenze degli studenti per una più celere opportunità di lavoro sul territorio.



DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE, ODONTOIATRICHE E DELLE IMMAGINI MORFOLOGICHE E FUNZIONALI

(Direttore: Prof. Giuseppe Anastasi)

DIPARTIMENTO DI MEDICINA CLINICA E SPERIMENTALE

(Direttore: Prof. Domenico Cucinotta)

DIPARTIMENTO DI PATOLOGIA UMANA DELL'ADULTO E DELL'ETA' EVOLUTIVA "GAETANO BARRESI"

(Direttore: Prof. Francesco Stagno d'Alcontres)

Conclusioni:

Non essendoci ulteriori richieste di interventi conclude il **Prof. Stagno d'Alcontres Francesco** facendo presente che ha ricevuto in data odierna una e.mail, allegata al presente verbale (All. B), da parte del Dott. Luigi Infantino (Segreteria FIA) inerente il CdS in Tecniche Audioprotesiche. Ringrazia, pertanto, per la partecipazione, precisando che si valuteranno le proposte di tutti gli intervenuti e si congratula con i Coordinatori e con i Consigli dei CCdSS per l'ottimo lavoro effettuato che consente di poter affermare il gradimento dei presenti per la qualità dei piani di studio presentati.

Prof. Sergio Bald

Alle ore 13.45 si conclude la conferenza.

Prof. Francesco Stagno d'Alcontres

Prof.ssa Rosamaria Di Giorgio

Bould of Olluba (1998) A Marin of Olluba (1998