



Verbale Consiglio del CdS in Tecniche della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro del 19/02/2020

In riferimento agli artt.11 e 15 del regolamento della Facoltà di Medicina e Chirurgia, il giorno 19 febbraio 2020 è stata indetta in via telematica la seduta del Consiglio del CdS in Tecniche della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro.

Punti all'ordine del giorno:

- 1) Valutazione/presa d'atto di quanto riportato nella relazione annuale della Commissione Paritetica Docenti-Studenti (CPDS) relativa all'A.A. 2018/2019,
- 2) Approvazione regolamento didattico del CdS con approvazione delle propedeuticità in esso indicate,
- 3) Approvazione regolamento tirocinio e laboratorio,
- 4) Coordinamento didattico - approvazione del programma di insegnamento di sociologia generale,
- 5) Discussione ed approvazione scheda di valutazione dei seminari di tirocinio,
- 6) Ampliamento rete formativa GlobalConcept e Ralf,
- 7) Varie ed eventuali.

Sono state inviate n. 33 convocazioni compreso il rappresentante degli studenti, considerato che n. 2 docenti non hanno dato risposta a quanto inviato, verificate le risposte pari al numero delle convocazioni meno 2, si ritiene valida la seduta del Consiglio.

Discussione:

Punto 1: Valutazione/presa d'atto di quanto riportato nella relazione annuale della Commissione Paritetica Docenti-Studenti (CPDS) relativa all'A.A. 2018/2019.

Il Presidente comunica che la relazione della CPDS relativa all'AA 2018/2019 rileva come unica criticità indicata nella scheda di sintesi, la: "necessità di incentivare l'utilizzo della piattaforma Moodle tra i docenti del CdS; mentre tra le buone pratiche viene evidenziata: *"Analisi puntuale delle criticità ed efficace programmazione delle azioni correttive nell'offerta didattica durante il Consiglio CdS"*.

Il Presidente rileva che nella relazione AVA del Nucleo di Valutazione e nelle conclusioni della relazione CPDS, tra i punti di debolezza osservati dalla Commissione sui vari Corsi di Studio viene indicato: *"percentuale di occupati ad un anno dal titolo (indicatori IC06, IC06BIS e IC06TER) inferiori alla media Italia e Centro Italia per i corsi in Ostetricia (L/SNT1), in Tecniche di laboratorio biomedico (L/SNT3) ed in Tecniche della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro (L/SNT4)"*.

In merito a ciò, la Prof.ssa Santarelli (Presidente del CdS in Tecniche della Prevenzione), ha inviato comunicazione scritta per evidenziare che i dati indicati nella relazione AVA sono riferiti all'anno 2017. I dati rilevati nel corrente anno e riferiti all'anno 2018 sono diversi e decisamente in aumento: in particolare IC06 (45,5), IC06BIS (45,5) e IC06TER (62,5).



UNIVERSITÀ POLITECNICA DELLE MARCHE

FACOLTA' DI MEDICINA E CHIRURGIA

Corso di Studio in Tecniche della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro

Inoltre i dati ALMA LAUREA (normalmente considerati nella scheda SUA) riportano alla voce "tasso di occupazione anno di indagine 2018" un valore di 63,3% di occupati per i Tecnici della Prevenzione ad un anno dalla laurea, cui si aggiunge un 27% di chi dichiara di essere iscritto ad un corso di laurea (magistrale/specialistica); per questi ultimi dati, a livello nazionale si riscontra rispettivamente il 55,9% ed un 23,3%.

In considerazione a ciò, pur cercando di migliorare ulteriormente i dati rilevati, nell'ottica del miglioramento continuativo, si monitorerà l'andamento, così da poter intervenire in caso di necessità.

Punto 2: Approvazione regolamento didattico del CdS con approvazione delle propedeuticità in esso indicate.

L'attuale regolamento didattico del CdS prevede le seguenti propedeuticità:

Propedeuticità 1°anno di corso:

Lo studente non può sostenere l'esame finale di:	Se non ha sostenuto con esito positivo l'esame di profitto del Corso di Insegnamento Integrato di:
Tirocinio Pratico del 1°anno	<ul style="list-style-type: none">• Laboratorio (1°anno 1° semestre)• Scienze della Prevenzione e dei Servizi Sanitari (1°anno 1° semestre)
Scienze Biomediche 1 e 2	<ul style="list-style-type: none">• Scienze Propedeutiche (1°anno 1° semestre)

Propedeuticità 2°anno di corso:

Lo studente non può sostenere l'esame finale di:	Se non ha sostenuto con esito positivo l'esame di profitto del Corso di Insegnamento Integrato di:
Tirocinio Pratico del 2°anno	<ul style="list-style-type: none">• Laboratorio (2°anno 2° semestre)• Scienze della Prevenzione applicata all'igiene degli alimenti (2°anno 2° semestre)
Scienze della prevenzione nell'ambiente	<ul style="list-style-type: none">• Impianti Industriali (1°anno 2° semestre)

Al fine di migliorare la programmazione didattica, si propone di introdurre la propedeuticità relativa al C.I. di Scienze Biomediche 1 e 2 (1°anno 2° semestre) al C.I. Scienze della prevenzione nel lavoro (1°anno 1° semestre).

Si riportano di seguito le propedeuticità del 2° anno di corso a seguito della modifica proposta:

Lo studente non può sostenere l'esame finale di:	Se non ha sostenuto con esito positivo l'esame di profitto del Corso di Insegnamento Integrato di:
Tirocinio Pratico (2°anno)	<ul style="list-style-type: none">• Laboratorio (2°anno 2° semestre)• Scienze della Prevenzione applicata all'igiene degli alimenti (2°anno 2° semestre)
Scienze della prevenzione nell'ambiente (2° anno 2° semestre)	<ul style="list-style-type: none">• Impianti Industriali (1°anno 2° semestre)
Scienze della prevenzione nel lavoro (2°anno 1° semestre)	<ul style="list-style-type: none">• Scienze biomediche 1 (1°anno 2° semestre)• Scienze biomediche 2 (1°anno 2° semestre)



UNIVERSITÀ POLITECNICA DELLE MARCHE

FACOLTA' DI MEDICINA E CHIRURGIA

Corso di Studio in Tecniche della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro

Relativamente all'attuale manifesto degli studi, il Prof Antonio Pompilio Gigante docente del modulo didattico "Anatomia e malattie dell'apparato locomotore" e del seminario "Malattie dell'apparato locomotore" (MED/33), entrambi previsti al secondo anno di corso, primo semestre, fa presente che gli argomenti trattati nel modulo didattico vengono sviluppati in maniera esaustiva e pertanto ritiene che il seminario debba essere sostituito così da poter sviluppare altre tematiche che necessitano di ulteriori approfondimenti in relazione al profilo professionale.

Il Presidente del CdS evidenzia che l'obiettivo di una revisione dell'attuale piano di studi è principalmente quello di rendere il percorso formativo sempre più aderente ai bisogni del mercato del lavoro, della ricerca e dell'adeguamento delle conoscenze, considerando però anche i vincoli istituzionali dettati dalla normativa.

A tal proposito, il Presidente propone di sostituire dal prossimo Anno Accademico, l'attuale seminario "Malattie apparato locomotore" (2° anno - 1° sem) con un Seminario "Fondamenti di progettazione Assistita dal Calcolatore (CAD)" per la realizzazione di disegni tecnici assistiti da allegare a documenti che la normativa di salute richiede nei vari settori di competenza del profilo professionale del Tecnico della Prevenzione, da inserire tra le altre attività del CdS.

Punto 3: Approvazione regolamento di tirocinio e laboratorio.

Si approva il regolamento di tirocinio e laboratorio inviato.

Punto 4: Coordinamento didattico - Approvazione del programma di insegnamento di sociologia generale.

Al fine di un miglior coordinamento tra gli insegnamenti, la Prof.ssa Santarelli ha avuto contatti e sostenuto incontri con i docenti che per la prima volta insegnano nel corso di laurea in Tecniche della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro (incontro del 20 gennaio 2020), come da buone prassi riconosciute al CdS durante l'audit dell'ITALCERT del 16-17 maggio 2017 (vedi verbale n. 645/17 RCC SGA-SGQ). Nello specifico il programma relativo all'insegnamento di sociologia generale è stato orientato agli aspetti riferiti al profilo professionale del Tecnico della Prevenzione apportando delle modifiche al precedente programma di insegnamento. Sarà cura della docente caricare il programma dell'insegnamento nel sistema U-Gov Cineca sotto la voce "Didattica-Syllabus" utilizzando le proprie credenziali, seguendo il format proposto.

Punto 5: Discussione ed approvazione della scheda di valutazione dei seminari di tirocinio.

In analogia con la scheda di valutazione delle strutture e delle guide di tirocinio già da tempo utilizzate dal Corso di studi, si propone l'utilizzo del format inviato in merito alla valutazione dei seminari di tirocinio del CdS.



UNIVERSITÀ POLITECNICA DELLE MARCHE

FACOLTA' DI MEDICINA E CHIRURGIA

Corso di Studio in Tecniche della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro

Punto 6: Ampliamento rete formativa GlobalConcept e Ralf.

In considerazione alla importanza dell'inserimento nella rete formativa del CdS di strutture private di comprovata professionalità, sia in un'ottica formativa curriculare che extra-curriculare (tirocini post - laurea) ed in riferimento alla delibera del Consiglio di Facoltà del 29/09/2011 nonché alla comprovata professionalità degli studi di consulenza indicati, si propone di inserire nella rete formativa i seguenti studi di consulenza: GlobalConcept San Benedetto del Tronto e Ralf Ancona, che ne hanno fatto richiesta.

Punto 7: Varie ed eventuali.

Ancona, 19 febbraio 2020

Il Presidente del Corso di Studi
Prof.ssa Lory Santarelli