



In data 07/07/2020, alle ore 10:00, su invito del coordinatore, si riunisce in seduta telematica la commissione AQ per discutere dei seguenti punti all'ordine del giorno:

- 1) comunicazioni e attivazione della commissione,
- 2) valutazione delle schede di Trasparenza del CdS in Ottica e Optometria per l'AA 2020/2021.

Sono presenti: Costanza Argiroffi, Ganpiero Buscarino, Valeria Militello.

Sono assenti giustificati: Ninfa Gagliano.

Sono assenti: Giuseppe Bongiovi.

Svolge le funzioni di segretario Costanza Argiroffi.

1) Comunicazioni e attivazione della commissione

Il coordinatore comunica che, nonostante i regolamenti di ateneo non prevedano che ci sia l'obbligo di produrre le schede di trasparenza nel caso dei tirocini, il CdS ha invece richiesto obbligatoriamente che i titolari dei tirocini producano tali schede, nell'interesse degli studenti. La commissione dà mandato al coordinatore di procedere alla revisione e approvazione di tali schede avvalendosi del parere della commissione ATC.

2) Valutazione delle schede di Trasparenza del CdS in Ottica e Optometria per l'AA 2020/2021

La commissione ha controllato le schede di trasparenza dei diversi insegnamenti. La revisione delle schede, e i rilievi che la commissione ha sollevato, sono stati prodotti tenendo conto delle linee guida fornite per la compilazione delle schede di trasparenza. Di seguito sono riportati i rilievi sollevati su ciascuna scheda. Tali rilievi, ove non esplicitamente riportato, sono relativi sia alla versione in italiano della scheda in questione, che alla versione in inglese. In tutti i casi l'opinione della commissione è stata unanime.

Fondamenti di chimica – A. Martorana

Scheda completa, non sono necessarie modifiche.

Fondamenti di matematica – G. Falcone

A proposito della valutazione dell'apprendimento nella scheda si riporta "La verifica finale si basa su una prova scritta. La valutazione tiene conto di come il candidato giustifica i risultati o gli errori della prova scritta". Questa seconda frase sembra intendere un colloquio orale, che non è contemplato in quanto dichiarato nella prima frase. Si richiede che sia indicato esplicitamente se la prova scritta è seguita anche da una prova orale in cui si discutono gli errori della prova scritta.

Fisica I – G. Buscarino

Scheda completa, non sono necessarie modifiche.

Anatomia e istologia apparato oculare - C. Campanella

A proposito dei prerequisiti nella scheda si riporta solo "Conoscenza della Biologia Cellulare". Essendo questa materia al primo semestre del primo anno si dovrebbe specificare meglio quali elementi di Biologia cellulare siano necessari, tenendo conto del fatto che tali prerequisiti possono riguardare soltanto conoscenze acquisibili nel percorso scolastico precedente, in coerenza con la verifica della preparazione iniziale prevista dal Corso di Studio.



Informatica - S. Miccichè

Scheda completa, non sono necessarie modifiche.

Laboratorio di ottica geometrica - M. Cannas

Scheda completa, non sono necessarie modifiche.

Biochimica e fisiologia C.I. - M. Lauricella

Scheda completa, non sono necessarie modifiche.

Fisica II - M. Leone

Fra i prerequisiti sono riportati i seguenti argomenti "Equazioni differenziali del primo e secondo ordine". Questi argomenti però non sono trattati nel corso di matematica, né in altri corsi. Si dovrebbe modificare la scheda per risolvere questa incongruenza. Se questi argomenti sono strettamente necessari per seguire il corso si potrebbe dedicare qualche ora delle lezioni per fornire almeno dei cenni su di essi, e quindi non indicarli come prerequisiti. In alternativa si dovrebbe rimodulare il contenuto del corso per tenere conto del fatto che gli studenti possono non avere queste competenze. La possibilità di inserire tali argomenti nel corso di matematica non sembra praticabile, visto che il programma di tale corso è già particolarmente esteso.

Relativamente alla valutazione dell'apprendimento si dovrebbe essere più specifici, indicando i criteri con cui viene formulata la valutazione finale.

Elementi di fisica moderna – A. Napoli

Scheda completa, non sono necessarie modifiche.

Strumentazione ottica – G. Sancataldo

Nel dettaglio del programma manca del tutto la parte di laboratorio, che invece va inserita.

Alcuni argomenti delle lezioni sono raggruppati in blocchi di 14 ore. Si suggerisce di essere più dettagliati e limitarsi a blocchi di 3/6 ore per le frontali, 3/10 ore per i laboratori.

È necessario rivedere la versione della scheda in lingua inglese, visto che parte di essa risulta redatta in italiano.

Elementi di struttura della materia – F. Principato

Relativamente alla valutazione dell'apprendimento mancano i seguenti due elementi: (i) le regole con cui viene formulata la valutazione finale e (ii) le modalità con le quali si formula il giudizio/valutazione finale (così come richiesto dalle linee guida). Tali elementi vanno specificati.

Elementi di Biofisica – V. Militello

Scheda completa, non sono necessarie modifiche.

Economia e gestione delle imprese – P. M. Picone



Si dovrebbe eliminare il riferimento alla sospensione del ricevimento in presenza a causa dell'emergenza COVID-19.

Strumentazione per ottica ed astronomia – C. Argioffi

Scheda completa, non sono necessarie modifiche.

Storia della fisica moderna e dell'ottica – A. Agliolo Gallitto

Relativamente al programma: manca del tutto la parte di laboratorio che invece andrebbe inserita; inoltre alcuni argomenti sono raggruppati in blocchi di 10 ore. Si suggerisce di essere più dettagliati e limitarsi a blocchi di 3/6 ore per le frontali, 3/10 ore per i laboratori.

Elementi di interazione radiazione/materia – L. Rizzuto

Scheda completa, non sono necessarie modifiche.

Principi chimici e tecnologie per i materiali C.I. - S. Milioto

Scheda completa, non sono necessarie modifiche.

Etica e management in sanità C.I. – L. Craxi

Corso mutuato da altro CdS. Nella scheda è presente il programma dettagliato solo per un modulo, andrebbe inserito anche per l'altro.

Fisiopatologia oculare ed igiene C.I. – M. Vadalà

Scheda completa, non sono necessarie modifiche.

Management C. I. – G. Lacca

Corso mutuato da altro CdS. Nella scheda è presente il programma solo per un modulo, andrebbe inserito anche per l'altro.

La riunione si chiude alle 10:40.

Segretario
C. Argioffi

Coordinatore
V. Militello