

MINUTE RIUNIONE COMMISSIONE ORIENTAMENTO FACOLTA' (COF) – 17/12/2019

1. **Indicazione degli argomenti per le lezioni on-line del progetto “Pillole di Sapienza” (scadenza 16/12/2019)**

TODO

ENTRO MERCOLEDI' 18 DICEMBRE

-> **MARTA DELLA SETA:** contattare Lucisano/Maiolino per avere indicazioni sui periodi di registrazione delle pillole, in base ai quali:

ENTRO GIOVEDI' 19 DICEMBRE

-> **DELEGATI DI DIPARTIMENTO (per chi non lo avesse già fatto):** inviare a **2 possibili argomenti di lezione** (e relativo nominativo del docente) per ogni Dipartimento.

2. **Definizione dell'organizzazione degli eventi per il Progetto Ponte 2020 (scadenza prorogabile 13/12/2019)**

Valutato lo schema (ancora non definitivo) dei giorni e degli orari dei corsi indicati, si è deciso di spalmare l'evento su **3 o al massimo 4 giorni**, durante la **prima settimana di marzo**. In ognuna di queste giornate faremo uno slot 9-11 la parte introduttiva e a seguire gli studenti andranno a lezione dove si sono prenotati. Avremmo deciso di limitare l'accoglienza ai soli studenti di 4° e 5° anno delle superiori.

Ho preparato un Google Sheet condiviso con i dati aggiornati a oggi pomeriggio. Mancano ancora le informazioni relative alla capienza per alcuni corsi, da inserire nelle parentesi laddove mancassero. E poi mancano i corsi per il CdS di Biotecnologie Agro-Industriali. Resta da scegliere la migliore combinazione possibile di giorni (ho iniziato una simulazione con i dati a disposizione).

Resta poi da definire come predisporre il metodo di iscrizione da parte degli studenti (esplorare la via Moodle), da verificare la disponibilità delle aule per lo slot 9-11 e da chiedere conferma per eventuali problemi di copertura assicurativa (ma sinceramente non credo ce ne dovrebbero essere poiché gli studenti frequenteranno aule e non laboratori), da organizzare le attività dei borsisti per l'accoglienza degli studenti nelle aule di lezione.

TODO (entro giovedì 19)

- *Spagnolo* – Fisica -> **inserire capienza corsi**
- *Cenci* – Scienze Biologiche, BAI -> **inserire capienza corsi + Dati per Biotecnologie Agro-Industriali**
- *Valletta* – Scienze Ambientali, Beni Culturali -> **inserire capienza corsi**
- *Dalla Cort* – Chimica, Chimica Industriale
- *Lanzara* – Matematica -> **inserire capienza corsi**
- *Esposito* – Scienze Naturali, Scienze Geologiche
- *Loredana/Simona* ->
 - i. **verificare la disponibilità delle aule per lo slot 9-11;**
 - ii. **predisporre il metodo di iscrizione (questo anche dopo le feste);**
 - iii. **chiedere informazioni per eventuali problemi di copertura assicurativa;**
 - iv. **predisporre (insieme a me e al Preside) il bando per le borse SOrT.**

- v. **Predisporre una pagina web da far puntare a quella della COA, che sia per noi di più facile aggiornamento sui dettagli dell'evento (sarebbe ottimo se riuscissimo ad indicarla già nella mail che invierò alla COA venerdì).**

3. Compilazione del template per la realizzazione dei 3 nuovi video di presentazione della Facoltà (scadenza prorogabile 16/12/2019)

Sono emersi i seguenti punti:

- Necessità di poter visionare il prototipo di video
- Chiedere delucidazioni sulla parte iniziale con i testi (durata; se sia opportuno già differenziare le informazioni con maggiori dettagli sui Dipartimenti di pertinenza dei CdS inclusi in ogni video)
- Chiedere come saranno scelti gli sfondi delle interviste e le immagini
- Fare attenzione alla parità di genere tra gli studenti intervistati
- Entro venerdì sarà necessario dare un minimo di riscontro alla COA
-

Questi sono i possibili punti di forza della Facoltà e i possibili messaggi da inserire nel primo blocco di ciascun video:

POSSIBILI FRASI/CONCETTI CHIAVE PER PARTE TESTO SCRITTO INIZIALE DEI VIDEO

Short texts (comune a tutti i video)

6-Con circa **500 docenti**, **10 corsi di studio di Laurea Triennale** e quasi **20 di Laurea Magistrale**, la Facoltà di Scienze offre una **straordinaria varietà di offerta formativa**

5-I circa **9500 studenti** della Facoltà di Scienze godono per tradizione della **presenza in sede, della vicinanza e del tutoraggio da parte dei docenti**

3-La **ricchezza dell'offerta formativa** garantisce una **formazione spiccatamente interdisciplinare**, requisito fondamentale della **scienza moderna**

- La Facoltà di Scienze vanta **2 Dipartimenti di Eccellenza** riconosciuti dal MIUR, con **laboratori e strumentazione all'avanguardia**, a garanzia di **ricerca e didattica di alta qualità**.

1.-La Facoltà di Scienze può vantare di aver formato nelle sue **sedi storiche** molti dei **più famosi e apprezzati scienziati italiani**.

2- La Facoltà di Scienze ha una **dimensione internazionale** con la sua notevole **capacità di attrarre ricercatori stranieri**

4- La Facoltà di Scienze vanta **collaborazioni con agenzie ed enti di ricerca prestigiosi**, ma anche importanti collegamenti con il mondo del lavoro e dell'industria attraverso il **trasferimento tecnologico**.

Testo facoltativo

- VIDEO 1: (Matematica, Fisica, Chimica)

Scegli la Facoltà di Scienze dove imparerai a studiare e comprendere i fenomeni del mondo in cui viviamo, dall'infinitamente piccolo all'infinitamente grande, con esperimenti di chimica e di fisica in laboratori all'avanguardia ed elaborazione di modelli matematici attraverso l'applicazione rigorosa del metodo scientifico.

- VIDEO 2: (Scienze Biologiche, BAI, Beni Culturali)

Iscriviti alla Facoltà di Scienze di Sapienza dove potrai acquisire solide conoscenze di base sulla vita e sull'ambiente e apprendere le più moderne tecnologie agroalimentari, biomediche e di ricerca applicata alla conservazione dei beni culturali.

- VIDEO 3: (Scienze Geologiche, Naturali, Ambientali)

Iscriviti alla Facoltà di Scienze di Sapienza dove potrai affiancare emozionanti esperienze di rilevamento sul campo e applicazioni modellistico-matematiche e fisico-chimiche allo studio della dinamica del sistema Terra, per la prevenzione dei rischi, la tutela dell'ambiente e l'utilizzo sostenibile delle georisorse.

TODO (entro mercoledì 18)

-> **MARTA DELLA SETA:** contattare Lucisano/Maiolino per avere le delucidazioni di cui sopra e il prototipo del video

TODO (entro giovedì 19)

-> **DELEGATI DI DIPARTIMENTO:** inviare almeno i **nominativi degli studenti da intervistare** e, se possibile, anche una **bozza di testo dell'intervista**, ricordando che le domande a cui rispondere dovrebbero essere

- Perché Scienze? (o meglio, Perché un Corso di Studi scientifico?)
- Perché Sapienza?
- Cosa ti aspetti di fare da grande?
- Perché ti sei iscritto a...? Era come te lo aspettavi?