



Fondazione Johnson&Johnson lancia “Health4U STEM University J&J Bootcamp” in collaborazione con Fondazione Mondo Digitale

PROGETTO

Health4U è un programma di formazione e orientamento alle carriere universitarie e al mondo del lavoro promosso dalla Fondazione Johnson&Johnson, con un focus dedicato all’area della salute, del benessere e delle scienze della vita.

Il progetto è ideato all’interno dell’*Education & Training*, il quadro per la cooperazione nell’educazione e formazione definito dalla Commissione Europea nel 2009 e recentemente adottato in Italia con il programma PCTO e con lo sviluppo di esperienze lavorative facenti parte del programma (Jobs Act, 15/05/2015) per le scuole superiori.

H4U nasce nel 2017 nell’ambito dell’iniziativa globale di *Johnson & Johnson Bridge to Employment* per ispirare i giovani al proseguimento degli studi come via per la costruzione di solide fondamenta per il futuro.

Dal 2020 Fondazione J&J collabora con Fondazione Mondo Digitale per la trasformazione del programma H4U in un’edizione digitale e nel 2022 lanciamo insieme un progetto pilota per gli studenti delle Università nelle facoltà STEM (Biotecnologie, Biologia, Farmacia, Chimica, Ingegneria, etc.)

OBIETTIVI

Health4U STEM University J&J Bootcamp vuole essere un viaggio quindi nell’applicazione delle STEM nelle aziende Johnson&Johnson in Italia e non solo, alla scoperta dei processi, dei macchinari, delle figure professionali, delle competenze tecniche, delle sfide e degli ambienti in cui le soluzioni si maturano.

FORMAZIONE E SFIDE

Con Health4U STEM University J&J Bootcamp, grazie a un team di esperti Johnson & Johnson nei campi tecnici e tecnologici applicati al mondo della produzione industriale, vogliamo portare nelle Università una serie di incontri rivolti a un pubblico di giovani studentesse e studenti che hanno scelto una facoltà in area STEM, cui possiamo offrire una prospettiva applicata del loro percorso di studi.

Un nuovo ciclo di webinar - realizzato anch’esso in partnership con FMD - in cui ci proponiamo di mostrare reali aspetti e applicazioni del mondo industriale J&J affinché gli studenti possano comprendere il loro potenziale contributo professionale: quello che possono fare e modificare, inventare e trasformare.

Il Bootcamp si articolerà in 4 webinar:

- **13/05/22** ore 15-17 “Conosciamo Johnson & Johnson: il mondo produttivo del settore Pharma e Consumer Health”
- **31/05/22** ore 15-17 “Focus: Manufacturing J&J in Italia”
- **07/06/22** ore 15-17 “J&J e l’innovazione nelle Packaging Technologies”
- **13/06/22** ore 15-17 “Professioni, ruoli e competenze necessarie: racconti e presentazioni dal mondo J&J”

Gli argomenti verranno trattati dal punto di vista tecnico-scientifico ma saranno accompagnati anche dalle storie personali degli esperti J&J che si succederanno nelle presentazioni anche per offrire agli studenti un racconto sulle abilità, tecniche e non, di maggior impatto per una vita lavorativa e professionale di soddisfazione.

INFO E ISCRIZIONI

Alberto Manieri (Fondazione Mondo Digitale) email. a.manieri@mondodigitale.org

IL PROGRAMMA DEI WEBINAR

1. 13 maggio 2022 ore 15-17 - Conosciamo Johnson & Johnson - il mondo produttivo del settore Pharma e Consumer Health

In questa sessione gli studenti avranno la possibilità di conoscere la Johnson & Johnson nella veste di Innovatore nel settore della cura della persona, la compagnia nella sua struttura e il suo approccio etico nel business. Avranno inoltre la possibilità di comprendere a livello generale i processi e le professionalità che nel settore farmaceutico e cosmetico permettono alla Compagnia di ideare, sviluppare e produrre nuovi farmaci e articoli per la soddisfazione delle esigenze dei pazienti. Storie ed esempi reali dalla viva voce di professionisti - giovani e meno giovani - per accompagnarci nel viaggio.

2. 31 maggio 2022 ore 15-17 - Focus: Manufacturing J&J in Italia

In questa seconda sessione agli studenti verrà fornito sempre per il settore farmaceutico e cosmetico, un approfondimento su formulazioni, processi e tecnologie di manifattura con la finalità di rendere più chiara la dimensione professionale ed innovativa del settore. Gli studenti potranno percepire il collegamento fra il contenuto dei loro studi e le possibili applicazioni. Anche qui, l'utilizzo di esperienze professionali personali renderà il racconto più coinvolgente e inclusivo.

3. 07 giugno 2022 ore 15-17 - J&J e l'innovazione nelle Packaging Technologies

Similarmente alla precedente sessione, in questa il focus sarà sulle tecnologie di confezionamento, le attuali sfide e le tecnologie e metodologie di frontiera del settore. L'approccio divulgativo sarà in continuità con il modulo precedente.

4. 13 giugno 2022 ore 15-17 - Professioni, Ruoli e competenze necessarie: racconti e presentazioni dal mondo J&J

La sessione conclusiva si propone di gettare una luce sulle professioni non immediatamente collegate alle attività produttive e sulle competenze e abilità che sono alla base di riuscite eccellenti nel mondo lavorativo. Dalla voce di professionisti nel settore di diverse anzianità e attraverso i loro racconti, gli studenti potranno formarsi una opinione più completa del mondo del lavoro e delle sue sfide.

I RELATORI

- **Chiara Baronti** *Quality Owner Manager - Product Quality Management in Janssen Pharmaceutical Companies of Johnson & Johnson*

Laureata in Chimica, Chimica Analitica alla Sapienza di Roma. Professionista della Assicurazione di Qualità con più di 20 anni di esperienza nell'industria farmaceutica e nella Conformità GMP e Regolatoria, specializzata nella produzione di Principi Attivi e Farmaci non-sterili per il mercato globale (Europa/Stati Uniti/Giappone/Cina/Resto del Mondo). Ho una forte passione per l'innovazione e la condivisione delle conoscenze.

- **Alessandro Di Pietro** *Global Technology Platform Leader in Johnson & Johnson Consumer Health*

Ingegnere meccanico, lavora in J&J da 34 anni. Specializzato nell'ingegneria della produzione industriale di liquidi, idea e gestisce progetti di *Transformational Process Innovation*. Con una passione per la condivisione delle conoscenze.

- **Alessandra Balena** *Compliance Lead in Janssen Latina*

Laureata in Chimica e Tecnologie Farmaceutiche presso Università La Sapienza di Roma. Da più di 10 anni nell'ambito farmaceutico, iniziando dal controllo qualità per la parte del laboratorio Chimico, passando per il laboratorio di Stabilità ed il laboratorio Microbiologico. Attualmente nel ruolo di *Compliance Lead* nel guidare il sito nella preparazione delle ispezioni esterne da parte di Enti Regolatori e supportare nell'implementazione di nuove *regulations* e trend emergenti.

- **Riccardo Aielli** *University Recruiter, EMEA Early Talent Acquisition, Johnson & Johnson per Italia e Francia*

Laureato in Psicologia, lavoro da più di sette anni nella ricerca, selezione ed attrazione di Talenti ed *Employer Branding* a livello internazionale. Ho una forte passione e motivazione per la DEI (Diversity, Equity and Inclusion).