

Life Sciences SUP

Per quanto riguarda i **settori d'attività**, gli studi di bachelor SUP in Life Sciences sono chiaramente orientati verso il settore privato. Tra l'80 e il 90% dei laureati in questo indirizzo di studio è impiegato nell'industria o nel settore dei servizi un anno dopo aver terminato gli studi. I laureati provenienti da indirizzi di studio simili hanno invece maggiori probabilità di ricoprire posti di dottorato presso una scuola universitaria o un altro istituto di ricerca pubblico.

Secondo gli indicatori, la **situazione sul mercato del lavoro** dei laureati in Life Sciences è migliorata rispetto al passato. Nel 2019 il numero di disoccupati non era più elevato tra i titolari di un bachelor o di un master in Life Sciences che tra tutti gli altri diplomati SUP. Quasi nessun titolare di un master in Life Science è in disoccupazione. Ciononostante, una serie di problemi perturba l'inserimento professionale. Circa il 50% dei titolari di un bachelor o di un master SUP in Life Sciences dichiara di aver avuto difficoltà nel trovare un impiego che corrispondesse alle proprie aspettative.

A seconda del livello di studi, al momento dell'**accesso al mondo del lavoro** si possono notare delle differenze per quanto riguarda le condizioni di impiego dei laureati in Life Sciences. Quasi il 40% ricopre una posizione per la quale non è richiesta una laurea (mentre i titolari di un master in questa situazione sono il 24%). I titolari di un master sono inoltre molto orientati all'interdisciplinarietà. Ciò è dimostrato dal fatto che la maggior parte di loro esercita un'attività per la quale sarebbe stata accettata anche una laurea in molte altre discipline affini.

Il master sta diventando sempre più la **norma** per gli studenti di Life Sciences. Questo è un po' un'eccezione tra gli studenti delle SUP, che (per il momento) nella maggior parte delle discipline tendono a fermarsi al bachelor. Tra il 40% e il 50% dei titolari di un bachelor in Life Sciences ha infatti iniziato gli studi di master subito dopo l'ottenimento del primo diploma. In questo specifico indirizzo di studio SUP, il master è sempre più necessario. L'eccezione è rappresentata dalle tecnologie del vivente: negli indirizzi di studio SUP più «tecnologici» e maggiormente orientati alle applicazioni industriali, ottenere un master è meno importante, probabilmente perché la concorrenza con chi possiede un titolo accademico è meno agguerrita.