

# swissuniversities

## swissuniversities

Effingerstrasse 15, Postfach  
3001 Bern  
www.swissuniversities.ch

## Pianificazione strategica 2021-2024 di swissuniversities

### Executive Summary

Il contributo di swissuniversities al messaggio ERI 2021-2024 è all'insegna della trasformazione della Svizzera in una società della conoscenza. Per questo motivo l'elevata qualità, la competitività internazionale e il radicamento regionale dell'educazione, della ricerca e dell'innovazione rimangono per la Svizzera tra le tematiche più importanti e più urgenti. In vista delle sfide future e del previsto aumento del numero di studenti, un finanziamento di base garantito per le scuole universitarie è indispensabile.

Per gli anni 2021-2024 le scuole universitarie svizzere sottolineano congiuntamente l'importanza di misure con cui cogliere le opportunità e le sfide della trasformazione digitale in tutti i suoi aspetti. Le misure riguardano la digitalizzazione nell'insegnamento e nella ricerca, ma anche l'organizzazione delle scuole stesse. Presso queste ultime verranno lanciati servizi comuni per la creazione di diverse pratiche 'open science'. Per attuare queste misure e per predisporre le infrastrutture corrispondenti, swissuniversities richiede sussidi di base supplementari e sussidi vincolati a progetti.

Per continuare ad occupare una posizione di primo piano a livello internazionale e mantenere la prosperità della Svizzera, è necessario garantire condizioni ottimali per le giovani leve in campo scientifico. Nel 2021-2024 verranno pertanto perfezionate e rilanciate misure per il sostegno del ricambio generazionale e per la politica del personale presso le scuole universitarie. In questo contesto, swissuniversities prevede il lancio di diversi programmi e progetti che verranno finanziati mediante sussidi vincolati a progetti. Questi ultimi supporteranno i diversi tipi di scuole universitarie nella collaborazione a programmi di dottorato, nello sviluppo di un doppio profilo di competenze delle nuove leve nelle scuole universitarie professionali e nelle alte scuole pedagogiche, nonché nella didattica disciplinare. Essi promuovono inoltre la formazione dei docenti nel settore MINT (scienze matematiche, informatiche, naturali e tecniche), la diversificazione nell'insegnamento, nella ricerca e nell'organizzazione e la mobilità dei dottorandi. Le scuole universitarie hanno infine in programma un'ampia gamma di misure a sostegno della carriera dei ricercatori, nonché una migliore strutturazione della fase postdoc, obiettivo per cui swissuniversities richiede sussidi di base supplementari.

Un'altra priorità delle scuole universitarie è costituita dallo sviluppo del sistema sanitario. Ciò può essere promosso solo tramite il coordinamento e la collaborazione con attori del settore sanitario (Ufficio federale della sanità pubblica, ospedali, ecc.). Per contrastare la mancanza di personale

## **swissuniversities**

specializzato nelle professioni sanitarie, le scuole universitarie e le scuole universitarie professionali continuano ad ampliare le rispettive capacità di studio, finanziando tale attività con il loro budget ordinario. Per la creazione del centro di competenze Swiss Learning Health System, swissuniversities richiede invece sussidi vincolati a progetti.

Le scuole universitarie si impegnano per un impiego responsabile e sostenibile dei fondi stanziati dai cantoni e dalla Confederazione, mantenendo la propria autonomia. Ecco perché si coordinano in numerosi settori, oppure si suddividono i compiti. Per questo motivo, una pianificazione coerente in cui le scuole universitarie possano stabilire le priorità e le misure strategiche comuni per il prossimo periodo ERI è di grande importanza per l'istruzione universitaria svizzera.

Al fine di attuare le misure corrispondenti, swissuniversities richiede i seguenti fondi federali, conformemente alla LPSU (Legge federale sulla promozione e sul coordinamento del settore universitario svizzero):

- un aumento annuo dei sussidi di base del 3,13% per le università cantonali e per le scuole universitarie professionali,
- CHF 125 milioni di sussidi vincolati a progetti e
- CHF 2 milioni per la creazione di un'infrastruttura comune nel settore dell'informazione scientifica.