

PIANO STRATEGICO 2017-2019 (ATENEO)		PIANO TRIENNALE DEI DIPARTIMENTI 2018-2020 DIPARTIMENTO: Scienze Biomediche per la Salute (SCIBIS) DIRETTORE: professor Francesco AUXILIA						TARGET Valori soglia da raggiungere		
OB STRATEGICO COD.	OBIETTIVO STRATEGICO ATENEO	OBIETTIVO STRATEGICO DIPARTIMENTO	OBIETTIVO CODICE	RISORSE ASSEGNATE BUDGET 2018	AZIONI	Anni 1-2-3	INDICATORE	Target 2018	Target 2019	Target 2020
AQ	Monitorare i processi di riqualificazione dell'offerta didattica e al loro impatto rispetto alla domanda del mercato del lavoro, alle nuove figure professionali e alle competenze richieste, all'occupabilità del laureato, e alla sua formazione critica	Introdurre la valutazione sistematica dell'apprendimento clinico per il CdS in Infermieristica	AQ-1SCIBIS		Monitorare il livello di adesione degli studenti alla valutazione delle esperienze di tirocinio	3	percentuale degli studenti che compilano la scheda di valutazione del tirocinio prima dell'esame	75%	77%	80%
AQ	Migliorare il monitoraggio della qualità della ricerca e dell'ambiente di ricerca con riferimento a tutte le aree e al contesto nazionale e internazionale	Implementare un sistema di monitoraggio e analisi dei risultati della ricerca che permetta azioni di miglioramento	AQ-2SCIBIS		Implementare un sistema di monitoraggio e analisi dei risultati della ricerca	3	numero di citazioni WOS/Scopus medie per articolo nel triennio che termina con l'anno di riferimento >=/5	citazioni medie/articolo >/= 5	citazioni medie/articolo >/=5	citazioni medie/articolo >/=5
AQ	Dare visibilità sociale e accesso aperto ai risultati della ricerca verso la comunità scientifica e verso la società in coerenza con le linee guida LERU e con la missione dell'università pubblica	Monitorare l'archiviazione dei post print e dei pre print nell'archivio istituzionale, e le azioni su Open Access	AQ-3SCIBIS		Implementare un sistema di monitoraggio e analisi delle azioni legate all'open access su AIR/IRIS	3	Percentuale di prodotti della ricerca disponibili in Open Access su AIR/IRIS	20%	25%	30%
FOR-1	FOR1 -Assicurare la regolarità del percorso di studi e la prevenzione di abbandoni, ritardi e dispersioni. Avvicinare l'acquisizione di CFU da parte degli studenti alla soglia di regolarità 60 CFU annui	Incrementare il flusso degli studenti nei tre corsi della Scuola di Scienze Motorie	FOR-1-4SCIBIS	12000 euro fondo FUD per didattica integrativa	Intervenire con i fondi integrativi per la didattica sulla didattica di affiancamento e assistenza tesi nei tre corsi di Scienze Motorie e sui pre-corsi nelle materie di base all'inizio dei due corsi magistrali per livellare verso l'alto la preparazione media degli studenti.	3	Percentuale di laureati (L; LM) entro la durata normale del corso	69%	71%	73%
FOR-3	FOR3- Riqualificare l'offerta didattica rispetto alla domanda del mercato del lavoro, alle nuove figure professionali e alle competenze richieste, all'occupabilità del laureato, e alla sua formazione critica.	Introdurre l'insegnamento della "global health" sia per gli studenti di medicina sia con l'istituzione di un master in collaborazione con prestigiosi atenei esteri e del gruppo LERU.	FOR-3-5SCIBIS		Attivazione dell'insegnamento di "global health" nell'ambito della formazione pre e post laurea	2	Evidenza di definizione di compiti didattici relativi all'insegnamento di "global health"	0	>50 ore di insegnamento nei diversi corsi	>50 ore di insegnamento nei diversi corsi

