

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TORINO Dipartimento di Scienze Economico-Sociali e Matematico-Statistiche

Quadro A1

ESOMAS

SCHEDA SUA-RD

QUADRO A.1 - Dichiarazione degli obiettivi di ricerca da parte del Dipartimento

SETTORI E OBIETTIVI DI RICERCA DEL DIPARTIMENTO

Descrizione dei settori di ricerca in cui opera il Dipartimento

La missione principale del Dipartimento di Scienze Economico-Sociali e Matematico-Statistiche (ESOMAS) è l'organizzazione e la gestione delle attività di ricerca e di didattica nel campo dei fenomeni economici e sociali, con il contributo dei grandi domini dell'economia politica, delle scienze sociali, delle discipline statistiche e matematiche nonché delle discipline con rilevanti collegamenti, scientifici e didattici, con le aree di studio, ricerca e insegnamento dei domini predetti. La ricerca condotta all'interno del Dipartimento, di forte natura interdisciplinare, è sia di base, sia applicata (laddove per applicata si intende rivolta all'informazione ed orientamento delle politiche pubbliche).

Più specificamente, nel Dipartimento si conducono ricerche di frontiera all'interno dei seguenti settori scientifico-disciplinari dell'area 13 CUN, ovvero le discipline economiche e statistiche, dei quali diamo un sommario spaccato:

- Economia Politica (SECS-P/01): Sia microeconomia che macroeconomia, con enfasi sui loro aspetti applicati. Per esempio, l'economia del lavoro, l'economia monetaria e finanziaria, l'economia comportamentale.
- Politica Economica (SECS-P/02) e Scienza delle Finanze (SECS-P/03): Anche qui con enfasi sugli aspetti di maggiore rilevanza per le scelte pubbliche. Per esempio, la politica dell'economia e l'economia del settore sanitario.
- Econometria (SECS-P/05) ed Economia Applicata (SECS-P/06): Con enfasi (non esclusiva) sulle applicazioni all'economia industriale.
- Storia del Pensiero Economico (SECS-P/04) e Storia Economica (SECS-P/12): Con enfasi sulla storia dell'imprenditoria piemontese, e sul moderno dibattito tra "cliometria" e storia economica nella tradizione germanica.
- Statistica (SECS-S/01 e S/03) e Demografia (SECS-S/04): Con significativa enfasi su argomenti di frontiera di Statistica Bayesiana non parametrica, senza però trascurare aspetti applicativi di varia natura (economica e non soltanto).
- Matematica per l'economia e la finanza (SECS-S/06): Nella quale si studiano applicazioni della matematica sia di natura economica (teoria delle decisioni) sia di natura finanziaria (finanza matematica).

All'interno del Dipartimento si conducono, in modo sinergico e complementare ai programmi sommariamente elencati sopra, anche ricerche in campo linguistico, geografico e sociologico, afferenti quindi rispettivamente alle aree 10, 11 e 14 del CUN. Di nuovo sommariamente:

- Lingua e traduzione Francese (L-LIN/04) e Lingua e traduzione Inglese (L-LIN/12): Con enfasi sulla comunicazione (anche multimediale) di concetti di natura economica e finanziaria in queste lingue straniere.
- Geografia Economico-Politica (M-GGR/02): Con enfasi sulle trasformazioni territoriali, in particolare alla scala urbana e regionale, in un contesto di globalizzazione, sull'impatto dei processi di rescaling delle politiche pubbliche, sulle politiche di valorizzazione dei patrimoni, materiali e immateriali.



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI TORINO Dipartimento di Scienze Economico-Sociali e Matematico-Statistiche

Quadro A1

ESOMAS

 Sociologia (SPS/07 e SPS/09): Nella quale si analizzano i comportamenti economici e sociali di individui, gruppi e organizzazioni con particolare attenzione a: consumo e turismo, relazioni interculturali, conflitti e leadership, innovazioni sociali, l'economia civile e la co-produzione.

Si descrivono di seguito gli obiettivi di ricerca del Dipartimento.

OBIETTIVO DI RICERCA n. 1

Titolo (*)

Miglioramento del tasso di partecipazione ai bandi competitivi

Descrizione (*)

- Il Dipartimento ESOMAS prevede di
- 1) potenziare l'informazione sulle opportunità di finanziamento locale, nazionale e internazionale mirate alle linee dipartimentali
- 2) potenziare il supporto alla presentazione di progetti di ricerca (analisi qualitativa dei progetti, revisione dei progetti, previsione finanziaria, impatto sul territorio, prevalutazione)

Indirizzo strategico di Ateneo di riferimento (*)

2.1 Miglioramento del tasso di partecipazione ai bandi competitivi

Anno di inizio (*)

2014

Tempo di attuazione (in anni) (*)

4 anni

Descrizione Indicatore/i quantitativo/i associati all'obiettivo (*)

Numero di progetti presentati a bandi competitivi locali, nazionali e internazionali, in media sul periodo

Valori di partenza e finali per gli indicatori proposti (*)

Valore di partenza: mediamente 4-5 progetti su un quadriennio

Valore finale: 9-10 sul periodo 2014-2017 (a seconda delle disponibilità di tali bandi)

Altre informazioni

Monitoraggio annuale sul numero delle candidature ai bandi.

(*) Campi obbligatori

OBIETTIVO DI RICERCA n. 2

Titolo (*)



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI TORINO Dipartimento di Scienze Economico-Sociali e Matematico-Statistiche

Quadro A1

ESOMAS

Incremento della qualità e visibilità internazionale delle pubblicazioni

Descrizione (*)

- Il Dipartimento ESOMAS intende, anche tramite lo sviluppo di un sistema adeguato di incentivi e un'oculata politica di reclutamento e promozione:
- 1) migliorare la qualità e l'impatto globale dei prodotti della ricerca del Dipartimento attraverso il ricorso prioritario a sedi di pubblicazione che garantiscano alta qualità e visibilità internazionale
- 2) aumentare il numero delle pubblicazioni, agendo in particolare sui docenti scarsamente attivi

Indirizzo strategico di Ateneo di riferimento (*)

- 2.5 Potenziamento della disseminazione dei risultati della ricerca
- 2.1 Miglioramento del tasso di partecipazione ai bandi competitivi

Anno di inizio (*)

2014

Tempo di attuazione (in anni) (*)

4 anni

Descrizione Indicatore/i quantitativo/i associati all'obiettivo (*)

- a) Percentuale di lavori pubblicati in riviste o presso editori di alta visibilità a livello internazionale
- b) Impatto dei lavori pubblicati, misurato attraverso il numero di citazioni (principalmente su ISI Web of Science, Scopus)

Valori di partenza e finali per gli indicatori proposti (*)

Valori di partenza:

- a) appross. 20%
- b) no. medio citazioni (ISI WoS) per lavoro/autore 3-4

Valori finali:

- a) appross. 40% (5 anni)
- b) no. medio citazioni per lavoro/autore 10 (8 anni)

Altre informazioni

Monitoraggio annuale sul trend degli indicatori proposti

(*) Campi obbligatori

OBIETTIVO DI RICERCA n. 3

Titolo (*)

Incremento della mobilità (in/out) internazionale e nazionale dei docenti e dei ricercatori

Descrizione (*)



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI TORINO Dipartimento di Scienze Economico-Sociali e Matematico-Statistiche

Quadro A1

ESOMAS

- Il Dipartimento incentiverà la mobilità in/out del personale docente attraverso
- 1) il potenziamento dell'informazione sulle opportunità di mobilità nazionale e internazionale
- 2) la stipula di accordi con Atenei o Enti di ricerca nazionali e internazionali che prevedono scambi scientifici e collaborazioni.
- 3) l'internazionalizzazione dei dottorati di ricerca e dei tirocini, in collaborazione con la Scuola di Dottorato di Scienze Umane e Sociali

Indirizzo strategico di Ateneo di riferimento (*)

- 2.2 Incremento della mobilità internazionale e nazionale dei docenti e dei ricercatori
- 2.4 Sviluppo della cooperazione con altri atenei o enti di ricerca

Anno di inizio (*)

2014

Tempo di attuazione (in anni) (*)

4 anni

Descrizione Indicatore/i quantitativo/i associati all'obiettivo (*)

- a) Indicatore quantitativo del numero docenti in uscita/in entrata e periodo di permanenza
- b) Indicatore quantitativo di accordi stipulati
- c) Indicatore quantitativo del numero dei dottorandi (afferenti al Dipartimento) che trascorrono periodi all'estero, del relativo periodo se superiore a 1 mese
- d) indicatore quantitativo del numero dei docenti, assegnisti, e dottorandi (afferenti al Dipartimento) di nazionalità straniera

Valori di partenza e finali per gli indicatori proposti (*)

Valori di partenza:

- a) appross. 4-5 mesi/uomo per anno
- b) nessun accordo
- c) circa 1 dottorando/anno
- d) 1 docente, 3 dottorandi (2014)

Valori finali:

- a) appross. 8-10 mesi/uomo per anno
- b) 1-2 accordi
- c) 1-2 dottorandi/anno
- d) 2 docenti, 1 assegnista, 3-4 dottorandi

Altre informazioni

Monitoraggio annuale sul trend degli indicatori proposti

(*) Campi obbligatori