

## Attività di tutorato didattico

<b>SCUOLA DI ECONOMIA E MANAGEMENT - SEM (DIPARTIMENTI DEPS E DISAG)</b>						
<b>CORSO/CORSI DI LAUREA</b>	<b>INSEGNAMENTO</b>	<b>numero ore : 100 (50 ore DEPS + 50 ore DISAG)</b>	<b>PERIODO INCARICO</b>	<b>Destinatari degli assegni (dottorandi, iscritti alle lauree magistrali fino al primo anno fuori corso)</b>	<b>Requisiti</b>	<b>Eventuali titoli aggiuntivi</b>
Tutti i corsi di studio della <i>School of Economics and Management</i> (SEM)	Statistica	100	II semestre	Iscritto a una Laurea Magistrale della School of Economics and Management al I e II anno fino al I fuori corso	Laurea triennale con voto superiore o uguale a 100 e superamento dell'esame di Statistica con voto superiore o uguale a 27	

Le attività dovranno concludersi entro il 31 luglio 2019



UNIVERSITÀ  
DI SIENA  
1240

a) criteri di valutazione del merito:

- valutazione ottenuta nell'esame nel cui ambito si svolge il progetto, fino ad un massimo di 5 punti secondo la tabella riportata di seguito

Voto esame di statistica	Punteggio
27	1
28	2
29	3
30	4
30 e lode	5

- voto di laurea/laurea magistrale fino ad un massimo di 5 punti secondo la tabella riportata di seguito

Voto di laurea	Punteggio
100-102	1
103-104	2
105-107	3
108-109	4
≥110	5

- altri titoli di studio e di ricerca: fino ad un massimo di 3 punti

b) criteri per la valutazione della conoscenza del mondo universitario

- ° precedenti esperienze di collaborazioni con l'Ateneo nell'ambito dell'orientamento e del tutorato: fino ad un massimo di n. 3 punti
- ° conoscenza nell'utilizzo del personal computer: fino ad un massimo di n. 1 punti
- ° eventuali pubblicazioni scientifiche: fino ad un massimo di n. 3 punti
- ° ogni altra attività svolta presso l'Università di Siena o presso altri Atenei che possa indicare conoscenza degli ambienti universitari: fino ad un massimo di n. 2 punti
- ° ogni altra competenza risultante dal curriculum allegato alla domanda che possa risultare utile per lo svolgimento dei compiti previsti dall'assegno: fino ad un massimo di n. 2 punti