



Denominazione	Financial Accounting
Docente (se già definito)	Antonio Parbonetti
Ore	30
CFU	6
Periodo di svolgimento	I e II TERM (Novembre 2024 e Gennaio 2025)
Modalità di erogazione	<input checked="" type="checkbox"/> In presenza <input type="checkbox"/> A distanza <input type="checkbox"/> Duale
Lingua di erogazione	Inglese
Obbligo presenza	<input checked="" type="checkbox"/> Sì (% minima di presenza) <input type="checkbox"/> No
Contenuti del corso	Questa unità mira a sviluppare le conoscenze e le capacità critiche dello studente nella revisione formale di un'ampia gamma di argomenti all'interno della letteratura contabile. Attraverso l'esplorazione delle teorie chiave e dei metodi di ricerca applicati alla contabilità, questa unità prepara gli studenti a completare il tema di ricerca proposto [se applicabile]
Obiettivi di apprendimento	L'obiettivo di questa unità è quello di affrontare le problematiche legate alla progettazione, alla realizzazione e all'interpretazione della ricerca empirica nel campo della contabilità finanziaria. L'unità esplora una serie di teorie e metodi diffusi nel campo della contabilità e offre agli studenti l'opportunità di identificare potenziali argomenti e domande di ricerca (RQ) da indagare. L'attenzione si concentrerà sulla riflessione e sulla valutazione delle domande di ricerca, oltre che sulla discussione delle scelte di progettazione della ricerca, sull'interpretazione dei risultati e sulla collocazione dei risultati della ricerca nella letteratura.
Metodologie didattiche	Lezioni e discussioni interattive e presentazioni
Corso su competenze trasversali, interdisciplinari, transdisciplinari	<input checked="" type="checkbox"/> Sì <input type="checkbox"/> No
Possibile partecipazione di dottorandi di altri corsi	<input type="checkbox"/> Sì <input checked="" type="checkbox"/> No
Prerequisiti (non obbligatorio)	max 3750 caratteri
Modalità d'esame (se previsto)	Presentazione del paper e partecipazione in classe



Materiale studio Scott W. Teoria della contabilità finanziaria. Pearson Education (Canada), 2014. 7e Gli articoli delle riviste e i documenti di lavoro per ogni sessione pertinente sono elencati di seguito. Gli articoli devono essere recuperati dal sito web della rivista. Questi sono disponibili attraverso i servizi bibliotecari di UniPD. Le diapositive delle lezioni e il materiale didattico saranno resi disponibili sulla piattaforma online Moodle prima delle lezioni

**Informazioni
aggiuntive** max 3750 caratteri



Course unit English denomination	Financial Accounting
Teacher in charge (if defined)	Antonio Parbonetti
Teaching Hours	30
Number of ECTS credits allocated	6
Course period	1st e 2nd TERM (November 2024 and January 2025)
Course delivery method	<input checked="" type="checkbox"/> In presence <input type="checkbox"/> Remotely <input type="checkbox"/> Blended
Language of instruction	English
Mandatory attendance	<input checked="" type="checkbox"/> Yes (% minimum of presence) <input type="checkbox"/> No
Course unit contents	This unit aims at developing a student's critical knowledge and skills in the formal review of a broad range of topics within the accounting literature. Through the exploration of key theories and research methods applied in accounting, this unit prepares students to complete their proposed research topic [if applicable].
Learning goals	The objectives of this unit entail dealing with issues in designing, carrying out and interpreting empirical research in financial accounting. The unit explores a range of theories and methods widespread in the accounting field; it offers students the opportunity to identify potential topics and research questions (RQs) requiring investigation. The focus will be on thinking about and evaluating research questions alongside with discussing research design choices, interpretation of results and placement of research findings in the literature.
Teaching methods	Frontal lectures; In-Class Presentations
Course on transversal, interdisciplinary, transdisciplinary skills	<input checked="" type="checkbox"/> Yes <input type="checkbox"/> No
Available for PhD students from other courses	<input type="checkbox"/> Yes <input checked="" type="checkbox"/> No
Prerequisites (not mandatory)	max 3750 caratteri
Examination methods (in applicable)	Paper Presentation & In-class Participation
Suggested readings	Scott W. Financial Accounting Theory. Pearson Education (Canada), 2014. 7e Journal articles and working papers for each relevant session are listed below. Articles should be retrieved from the journal website. These are available through the UniPD library services.



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI PADOVA

CORSI DI DOTTORATO

Lecture slides and teaching material will be made available through the Moodle online platform prior to the classes (<https://elearning.unipd.it/economia/>).

Additional information

max 3750 caratteri
