
1011160 - EPISTEMOLOGIA A - Z

Docente: ALBERTO GIOVANNI BIUSO

RISULTATI DI APPRENDIMENTO ATTESI

Comprendere la storia e lo statuto delle metodologie e delle conoscenze scientifiche, allo scopo di praticare un confronto critico che arricchisca sia le scienze sia la filosofia.

Lo studente dovrà raggiungere:

- 1) Conoscenza e comprensione dello statuto delle metodologie scientifiche
- 2) Capacità di applicare conoscenza e comprensione al rapporto teorico e prassico con i saperi scientifici
- 3) Autonomia di giudizio rispetto a ogni forma di dogmatismo
- 4) Abilità comunicative nell'affrontare questioni inerenti i saperi scientifici
- 5) Capacità di apprendimento in una varietà di ambiti

MODALITÀ DI SVOLGIMENTO DELL'INSEGNAMENTO

Lezioni frontali con lettura, analisi, commento e discussione dei testi.

PREREQUISITI RICHIESTI

Conoscenza adeguata dei principali itinerari della filosofia europea dal mondo greco al Novecento.

FREQUENZA LEZIONI

La frequenza non è obbligatoria ma, anche in relazione al metodo della *lectio*, è fortemente consigliata.

CONTENUTI DEL CORSO

SUL METODO

Il corso introdurrà alla questione del metodo come fondativa del significato e dello statuto delle scienze. Ampio spazio si darà all'“anarchismo metodologico” di Paul Feyerabend e al problema del realismo nella fisica e nella filosofia contemporanea.

TESTI DI RIFERIMENTO

-Alberto Giovanni Biuso, *Epistemologia e filosofia della scienza*, in *Vita pensata*, n. 25, luglio 2021 (pp. 94-96)

-John Losee, *Filosofia della scienza. Un'introduzione*, Il Saggiatore 2016 (pp. 410)

-Paul Feyerabend, *Contro il metodo*, Feltrinelli 2021 (pp. 263)

-Alberto Giovanni Biuso, *Sul realismo*, in *L'invenzione della realtà. Scienza, mito e immaginario nel dialogo tra psiche e mondo oggettivo*, ETS 2022 (pp. 125-135).

PROGRAMMAZIONE DEL CORSO

	Argomenti	Riferimenti testi
1	Introduzione alla disciplina	Alberto Giovanni Biuso, <i>Epistemologia e filosofia della scienza</i>
2	Storia dell'epistemologia	John Losee, <i>Filosofia della scienza. Un'introduzione</i>
3	L'anarchismo metodologico	Paul Feyerabend, <i>Contro il metodo</i>
4	Un'ipotesi sulla realtà	Alberto Giovanni Biuso, <i>Sul realismo</i>

VERIFICA DELL'APPRENDIMENTO

MODALITÀ DI VERIFICA DELL'APPRENDIMENTO

Le lezioni e gli esami verteranno sulla lettura e analisi dei testi.

Gli studenti dovranno pertanto portare con sé all'esame tutti i libri previsti dal programma. Si ricorda che l'uso di fotocopie è proibito dalla legge.

Saranno valutati:

- la capacità di leggere e interpretare i testi;
- la competenza linguistica;
- la capacità di riferire il contenuto dei testi alla tematica generale del corso;
- l'elaborazione critica e teoretica.

Per la valutazione dell'esame si terrà conto della padronanza dei contenuti e delle competenze acquisite, dell'accuratezza linguistica e proprietà lessicale, nonché della capacità argomentativa dimostrata dal candidato.

ESEMPI DI DOMANDE E/O ESERCIZI FREQUENTI

Data la varietà dei temi e delle questioni, invece di indicare esempi di domande si consiglia di assistere a una sessione di esame prima di affrontare il proprio.
