

科目名	哲学	科目コード	30450
-----	----	-------	-------

学科名・学年	電子制御工学科・5年（プログラム2年）
担当教員	鈴木 覚（一般教育科）
単位数・区分	2単位・選択
開講時期・時間数	通年，60時間【内訳：講義56，演習0，実験0，その他4】
教科書	なし
補助教材	プリント
参考書	授業中に随時指示する．

【A．科目の概要と関連性】

哲学の基礎的事項や基本文献を取り上げる．哲学的教養を増やし，「哲学すること」の意義を理解する．

関連する科目：法学，社会学，科学哲学

【B．到達目標と学習・教育目標との対応】

この科目は長岡高専の学習・教育目標の(A)と主体的に関わる．

この科目の到達目標と，成績評価上の重み付け，各到達目標と長岡高専の学習・教育目標との関連を以下の表に示す．

到達目標	評価の重み	学習・教育目標との関連
哲学の伝統的な諸問題について理解する	30%	A1
科学哲学の基礎的事項について理解する	30%	A1
言語と論理の問題について理解する	30%	A1
主体的に考える態度を身につける	10%	A1

【C．履修上の注意】

自分で主体的に考える，というのが哲学的態度である．授業にもこのような態度で臨んでもらいたい．

【D．評価方法】

次に示す項目・割合で達成目標に対する理解の程度を評価する．60点以上を合格とする．

定期試験（90%）【内訳：前期中間 22.5，前期末 22.5，後期中間 22.5，後期末 22.5】

その他の試験（0%）

レポート（10%）

その他（0%）

【E. 授業計画・内容】

前期

週	内容	備考
1	導入	
2	哲学の基礎知識(1) ; 文献講読A(1)	授業を前後半に分ける
3	哲学の基礎知識(2) ; 文献講読A(2)	"
4	哲学の基礎知識(3) ; 文献講読A(3)	"
5	哲学の基礎知識(4) ; 文献講読A(4)	"
6	哲学の基礎知識(5) ; 文献講読A(5)	"
7	前期中間試験	試験時間 : 50分
8	哲学の基礎知識(6) ; 論理学の基礎(1)	授業を前後半に分ける
9	哲学の基礎知識(7) ; 論理学の基礎(2)	"
10	哲学の基礎知識(8) ; 論理学の基礎(3)	"
11	哲学の基礎知識(9) ; 論理学の基礎(4)	"
12	哲学の基礎知識(10) ; 論理学の基礎(5)	"
13	哲学の基礎知識(11) ; 論理学の基礎(6)	"
14	哲学の基礎知識(12) ; 論理学の基礎(7)	"
-	前期末試験	試験時間 : 50分
15	試験解説と発展授業	

後期

週	内容	備考
1	科学と哲学(1)	
2	科学と哲学(2)	
3	科学と哲学(3)	
4	科学と哲学(4)	
5	科学と哲学(5)	
6	科学と哲学(6)	
7	後期中間試験	試験時間 : 50分
8	文献講読B(1)	
9	文献講読B(2)	
10	文献講読B(3)	
11	文献講読B(4)	
12	文献講読B(5)	
13	文献講読B(6)	
14	文献講読B(7)	
-	後期末試験	試験時間 : 50分
15	試験解説と発展授業	