

| | | |
|--|---|--|
| 人文科学総合Ⅱ (Human Science Ⅱ) | | 5年・半期・2学修単位(α)・必修 (前期) 機械・情報工学科 (後期) 電気・電子制御・物質化学工学科 担当 木村 倫幸 |
| [準学士課程(本科1-5年) 学習教育目標 (1)] | [システム創生工学教育プログラム 学習・教育目標 A-2 (80%)、C-1 (20%)] | [JABEE 基準] (a)、(f) |
| [講義の目的] 近代の科学的知識を含めて、知そのものを成り立たしめている世界の構造とは何か、またそれに対して人間自身の存在はどのような関係を有しているかについて、近代知の歴史的な流れに沿って考える。またこの軸の上に展開されている現代世界を見る新たな諸学を考察する。 | | |
| [講義の概要] 人間の知的探求の発展過程、特に近代世界の原理となった理性的思考の道筋をたどる。そして現代世界に現れてきたその問題点に対して、さまざまな局面からアプローチを試みている応用諸倫理学を紹介する。 | | |
| [履修上の留意点] プリントにて要約・資料等を配布する。いずれの問題も、かなり広範囲な諸学問を視野に入れているので、この点に注意してノートをきちんととること。また、ほぼ毎時間課題を課するので、必ず提出すること。 | | |
| [到達目標] ①世界と人間に関する近代的な理解が出現・普及してきた過程についての概要的知識を得る。 ②現代社会の諸問題の噴出によって、近代社会の理解枠そのものの再検討が必要とされていることを理解する。 | | |
| [自己学習] 授業でふれた事柄が現代社会の諸問題として出てくることが多いので、絶えず日常生活を切り口に、具体的に自分ならこう考えるという習慣を意識して身に付ける。 | | |
| [評価方法] 定期試験(60%)、レポート・提出課題プリント(40%)とする。また講義内容の諸問題に対する学生諸君からの積極的な問題意識・意見の表明も考慮する。 | | |
| [教材・参考書] 主としてプリント教材。 参考図書については、講義中に随時紹介する。 | | |
| [関連科目] 人文科学総合で扱った内容と関連づけて進めていきたい。 また地理、歴史、政治経済等の基本的な知識とも重なる部分が多い。 | | |

講義項目・内容

| 週数 | 講義項目 | 講義内容 | 自己評価* |
|------|--------------------------|--------------------------------------|-------|
| 第1週 | はじめに (総論) | 哲学の起源について概説する。近代哲学史の流れを理解する。 | |
| 第2週 | 近代思想の流れ I 大陸合理論の思想 | 近代西洋哲学の端緒とデカルト、スピノザ等の大陸合理論思想を考察する。 | |
| 第3週 | 近代思想の流れ II イギリス経験論の思想 | F. ベーコン、ホッブズ、ロック等の思想を考察する。 | |
| 第4週 | 近代思想の流れ III 功利主義の思想 | ベンサム、J. S. ミル等の思想を考察する。 | |
| 第5週 | 近代思想の流れ IV ドイツ観念論の思想 | カント、ヘーゲル等の思想を考察する。 | |
| 第6週 | 現代 (前期) 思想 マルクス主義の思想 | マルクス主義の思想と社会主義運動について考察する。 | |
| 第7週 | 現代 (前期) 思想 実存主義の思想 | キルケゴール、ニーチェ、ハイデッガー等の実存主義思想を考察する。 | |
| 第8週 | 現代 (前期) 思想 プラグマティズム思想 | ジェームズ、デューイ等のプラグマティズム思想を考察する。 | |
| 第9週 | 現代 (20 世紀後半以降) 思想 | 20 世紀後半の思想潮流を論理実証主義の思想等を中心に概説する。 | |
| 第10週 | 自然観への反省 I | 自然観の歴史的変遷を概観し、科学的自然観の諸特徴を考察する。 | |
| 第11週 | 自然観への反省 II | 環境倫理学について概説する。 | |
| 第12週 | 人間観への反省 I | 近代人間観の特徴と理性の役割について理解する。 | |
| 第13週 | 人間観への反省 II | 科学革命、生物学革命等が人間観に与えた影響と生命倫理学について考察する。 | |
| 第14週 | 近代知への反省 I | 近代社会の知の特徴について概説する。 | |
| 第15週 | 近代知への反省 II | 近代知の枠、科学の枠をどう考えるかを検討する。 | |
| 試験 | | | |

* 4 : 完全に理解した, 3 : ほぼ理解した, 2 : やや理解できた, 1 : ほとんど理解できなかった, 0 : まったく理解できなかった.
(達成) (達成) (達成) (達成) (達成)