



TKK 共通シラバス

1. 科目名	減災学入門		
2. 教員名	三好勝則、村上正浩、久保智弘	3. 担当大学	工学院大学
4. 対象学年	1、2年	5. 開講時期	夏期集中
		6. 単位数	2単位

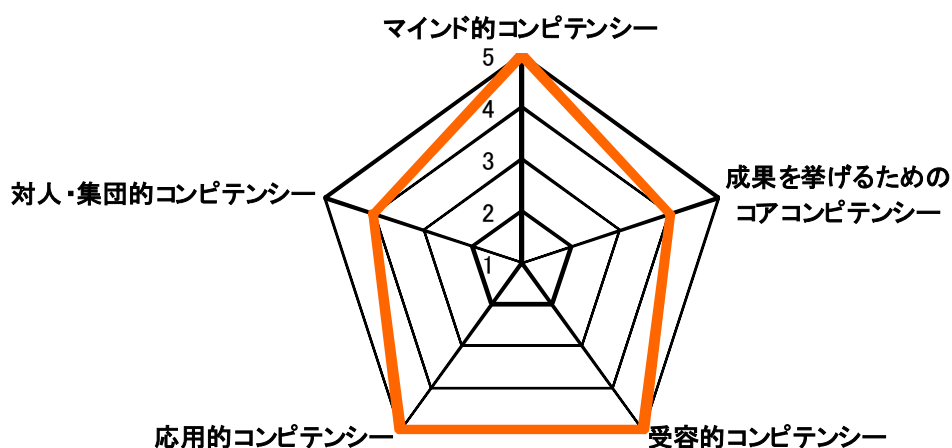
7. 授業のねらい及び具体的な達成目標
災害から生命・身体・財産を守るための対処を自ら体得し、災害に強い地域社会づくりに役立てることを学ぶ。災害の種類とその成因、対処法などの知識を身につけると同時に、上級救命講習による上級救命士の資格を取得し、災害時の活動方法とその具体化方策を習得する。本講義を受講した後に大学や各地域で行われる防災訓練に参加することで、より実践的な効果を得ることが期待できる。
8. テキスト、参考書、指定図書
テキスト 上級救命講習教材、その他は適宜配布
9. 事前、事後に受講してほしい講義等
【事前に受講してほしい講義等】 社会貢献学入門
10. 提出課題など
レポート
11. 評価基準
出席 50%、レポート 50%
12. 学生へのメッセージ、受講生への要望
<ul style="list-style-type: none">・本講義は、八王子校舎（講義説明、座学）、立川防災基地（立川市、煙・避難・救助等実習）、財団法人救急振興財団（八王子市、上級救命実習）で実施する予定である。・4月に講義案内を配布、受講希望者は後日ガイダンスに出席し説明を受けること。・講習機材・指導員等の関係から受講者生は50名程度とする。・ガイダンス・実習の実施日時などについては、掲示板・キューポートなどで確認すること。・本講義終了後、上級救命講習の修了証を交付する。
13. 参考（ホームページ、オフィスアワー等）

【授業計画】

講義番号	主題	内容
第1回	ガイダンス	ガイダンス（授業計画の説明など）
第2回	災害の基礎1	災害の発生要因
第3回	災害の基礎2	災害への対処
第4回	災害の基礎3	災害に対処する計画と訓練
第5回	火災・消火1	地震や火災（煙）による人体への影響
第6回	火災・消火2	消火機器の構造と取扱
第7回	避難・救助1	災害時の避難と被害防止
第8回	避難・救助2	救助用資機材
第9回	避難・救助3	救助活動
第10回	上級救命1	上級救命の意義
第11回	上級救命2	上級救命の処置内容（1）
第12回	上級救命3	上級救命の処置内容（2）
第13回	上級救命4	上級救命の処置内容（3）
第14回	上級救命5	上級救命の効果
第15回	学習成果の確認	レポート課題の提出

【コンピテンシー】

本講義を通して身につけることが期待されるコンピテンシーは、以下のグラフを目安にしてください。



コメント

本講義では、特に「マインド的コンピテンシー」・「受容的コンピテンシー」・「応用的コンピテンシー」の向上を目指す。防災意識や主体性・積極性、知識活用力の向上に力を入れる。