AI-101

大学-101 大学-310

AI-201

選

択

iV.

般 須 シス-217 大学-313 シス-238

大学-401 大学-412

シス-305

AI-302

大学-311 大学-314 大学-413

Python

卒業論文

Python

行事

就職対策1

就職対策2

就職対策3

高度情報セキュリティ 応用情報技術者試験対策講座

AIの活用と開発手法

統計学 ネットワーク応用2 クラウドテクノロジー

企画と提案 実践システム開発演習

大学併修科 改正R06.04 必須 シラバス上の表記 1年次 2年次 3年次 4年次 目 授業 区 授業科目 年間 年間 年間 年間 時間 科日番号 実務経験者 実務経験講 分 授業 授業 授業 授業 合計 コマ数 講義 演習 実習 の授業 師時間 時数 時数 時数 時数 Tの職業と情報倫理 T 1 い版本 C IN TO NIN ユ データとアルゴリズム アルゴリズム コア-103 コア-104 *⊒*7−112 基礎理論 基礎理論
ハードウェア
システムとソフトウェア
システム開発と情報戦略
データベースの基礎
ネットワークとセキュリティ
システム設計
IT戦略とマネジメント
IT戦略とマネジメント2
SEA/J基礎
ヒューマンスキル
SQL コア-101 コア-102 *⊐7*−106 コア-113 ュア−1<u>05</u> 共通-102 コア-107 共通-110 共通-109 人力-101 共通-108 SQL 大学-104 大学-121 Java 特別講座1 特別講座1 ネットワーク応用1 オブジェクト指向プログラミング1 オブジェクト指向プログラミング2 高度情報セキュリティ実装技術 アプリケーション開発技術(OBJ設計) HTMLとCSS Webアプリケーション構築1 Webアプリケーション構築2 大学-209 シス-208 シス-209 大学-201 大学-203 iV. 須 シス-133 シス-236 大学-217 大学-217 ジス-205 大学-221 大学-312 大学-302 JavaScript 特別講座2 重 門 C言語1 (ご言語) 高度情報ネットワーク 高度情報セキュリティ技術評価と対策 PHPプログラミング データベース設計実習 ソフトウェアエンジニアリング ソフトウェア開発技術 株別議庫の 大学-308 大学-301 大学-307 大学-305 大学-306 大学-321 大学-402 特別講座3 特別講座3 Androidアプリケーション開発1 Androidアプリケーション開発2 大学-403 大学-421 特別講座4 C/Sシステム構築 テストと導入・移行 シス-306 シスー308 卒業研究 大学-410 

合計: