

Main schedule table with columns for Day (曜日), Year (学年), and 5 time slots (1時限 to 5時限). Each slot contains course details like course name (科目名), credits (単位), class (クラス), instructor (担当), and room (教室).

備考
<<科目について>>
・黒字は選択科目(コース選択必修科目を含む)です。
・赤字は必修科目、青字はコース必修科目です。
・ピンク(◆印)は教職科目です。
・「Q」はクォーターです。(例:3Qはサードクォーター)
・「ナンバ」はナンバリングコードです。
<<その他>>
・教員の青字は非常勤教員です。

Summary table for Concentration Lectures (集中講義) and Practical Lectures (実習講義). Columns include Course Number (ナンバ), Title (科目名), Credits (単位), Class (クラス), Instructor (担当), and Year (年次).

)) í Ū&É>Ô>P °#Ō>Ō

Table with 4 columns: ID, Code, Description, and Value. Includes entries like E101 GGGKSGRGTGwGEGSB >ÖGGKSGR +1=>Ö 5e Œ!-F,%#ã 18A61.

Table with 4 columns: ID, Code, Description, and Value. Includes entries like E209 &k &ÿ&t1* 2 2 H &ÿ&tH ,5 PC4 and E204 GmG=G() í Ū>Ō vH >ŌIFH >Ō.

Table with 4 columns: ID, Code, Description, and Value. Includes entries like E101 Ū °6Ū 2 H 7?4Š 18C51 and E204 17•) í Ū 2 É ' 18A61.

Table with 4 columns: ID, Code, Description, and Value. Includes entries like A103 _ GxGTGwGEGŠH 2 H.F.,od s Ÿ Š#ã PC3 and E101 Ū °6Ū 2 H « • 18A61.

Table with 4 columns: ID, Code, Description, and Value. Includes entries like E206 2 »1V?1=>ŌIFH >Ō ĚH >Ō ĚH 6x=Ă 18C41 and E203 HAGaGFG[GGGIGŠG?GTG2G>1= (PC1.

Table with 4 columns: ID, Code, Description, and Value. Includes entries like A103 _ GxGTGwGEGŠH 2 H.F.,od s Ÿ /'.(PC3 and E204 GIG=G() í ŪH ŒH >Ō ĚH H É 'F, Ū ĩ 18A61.

Table with 4 columns: ID, Code, Description, and Value. Includes entries like A102 Ć6ë Š +1= 2 9x0bF, Ū>š ; 2212 and A202 &k g#i Ā#Ÿ 2 ••, Ÿ - 18A51.

Table with 4 columns: ID, Code, Description, and Value. Includes entries like E204) í Ū • 4 ,]8p 18C51 and E208 GGGKSGRGTGwGEGSB >ÖGGKSGG >Ō ŪF, Ū>š ; /'ñ9.

Table with 4 columns: ID, Code, Description, and Value. Includes entries like C-&É% FúF6FŌFöC• H•HTMHTHŠ F.ŸF. p.F.1nF.Ÿ•O and F.G%o,í ĐFŸ4E Ÿ&É% H GAGŠGG4E Ÿ ? Ÿ&É% G' µG H F:=FéF'.

Main timetable table with columns for Day, Year, Class, Subject, Instructor, and Room. It is organized into five time slots: 1時限 (8:50~10:20), 2時限 (10:30~12:00), 3時限 (13:00~14:30), 4時限 (14:40~16:10), and 5時限 (16:20~17:50).

備考
<<科目について>>
・黒字は選択科目(コース選択必修科目を含む)です。
・赤字は必修科目、青字はコース必修科目です。
・緑字は選択必修科目です。
・ピンク(印)は教職科目です。
・「Q」はクォーターです。(例:1Qはファーストクォーター)

Summary table for subjects, organized into columns for Subject Name, Unit, Class, Instructor, and Room. It includes details for various subjects like '家族援助論', 'マーケティング論', '政治学概論', and '心理学概論'.

Main course schedule table with columns for 曜日 (Day), 開講学年 (Semester), 科目名 (Course Name), 単位数 (Credits), クラス (Class), 担当 (Instructor), 教室 (Room), and 科目名 (授業名) (Course Name).

備考
<<科目について>>
・黒字は選択科目(コース選択必修科目を含む)です。
・赤字は必修科目、青字はコース必修科目です。
・緑字は選択必修科目です。
・ピンク(◆印)は教職科目です。
・「Q」はクォーターです。(例:3Qはサードクォーター)
・「ナンバ」はナンバリングコードです。
<<その他>>
・教員の青字は非常勤教員です。
・2年生以上の副専攻希望者は、別紙「副専攻科目一覧」およびユニバ掲示の全学部・全学年の時間割データにて、他学部他学科履修となる科目の情報を確認してください。

Summary table with columns for ナンバ (Number), 集中講義 (Concentration Lecture), 単位数 (Credits), クラス (Class), 担当 (Instructor), 年次 (Year), ナンバ (Number), 集中講義 (Concentration Lecture), 単位数 (Credits), クラス (Class), 担当 (Instructor), 年次 (Year), ナンバ (Number), 実習講義 (Practical Lecture), 単位数 (Credits), クラス (Class), 担当 (Instructor), 年次 (Year), ナンバ (Number), ゼミナールⅢ(継続中) (Seminar III (Continuing)), 単位数 (Credits), クラス (Class), 担当 (Instructor), 年次 (Year).

>P>Ü>P>P S † ië m

)) í Ü&É>Ô>à °#Ö>Ö

¥•e#.±Ü

Table with 4 columns of data, each containing a grid of rows and columns with alphanumeric characters and symbols. The columns are labeled with 'v', 'IF', 'È', and '5'.

Table with 4 columns of data, each containing a grid of rows and columns with alphanumeric characters and symbols. The columns are labeled with 'F', 'F', 'F', and 'F'.

>P>Ü>P>P † i6ë m

† ; "

š fFÜ\$#OF6G FIG F & "Fy †G8GxG6
G•GTGŠGEGUG•F•4Ä xFcG F6F!

¥ • e# . ± Ū

Main table with columns for Y, H, and various phonetic symbols and codes. It contains multiple rows of data organized into sections like 'v', 'IF', 'È', 'Œ', and '5'.

Summary table with columns for F, H, and various phonetic symbols and codes. It contains multiple rows of data organized into sections like 'F-f', 'H', and 'M'.