

令和5年度(2023年度)前期 大分大学 教員相互の授業参観科目

■旦野原キャンパス

学部等	日付・期間	曜限	科目名	授業担当教員	実施形態	教室・制限人数	授業の特徴・備考
教養教育 科目	備考欄参照		地域ブランディングB	○岩本 光生 井上 高教 安部 恵祐 石川 雄一 大賀 恭	対 面	教 室：未定 制限人数：なし	地域課題に対し4～5人のグループ単位で解決策を考え、中間発表、最終発表を行う授業です。授業ではまず地域の方に解決したい課題を説明頂き、現地見学のあとアイデアを練り上げます。最終発表は地域の方々の前で行います。 9/7(木)13:00～16:30, 9/8(金)13:00～17:00, 9/19(火)13:00～16:30, 9/22(金)13:30～15:30
	4/12, 7/12	水 3	社会福祉学・高齢者 介護を中心に (Science of social welfare for care of the aged)	佐藤 博文	対 面	教 室：第2大講義室 (予定) 制限人数：なし	【4/12】社会福祉学について概要説明 社会情勢や背景, また社会保障構造の全体像について 【7/12】学生自身が, がんに罹るといったストーリーを 通じて死の疑似体験を通して命の大切さを理解する。
教育学部	5/29	月 5	幾何学I	大野 貴雄	対 面	教 室：教育学部棟304号 制限人数：なし	日常使う論理と数学で使う論理の違いを明確にし, 数学の 論理の有用性について述べる。更にそれらを応用し, 論理 の裏返しである集合の演算や, 写像の様々な性質を理解す ることを目指します。
経済学部	第15回:7/21 (予定)	金 4	人事システム論I	碓 邦生	対 面	教 室：経済学部301号 制限人数：なし	人事システムの基盤となる「他者との協業」を理解するた めに, プロジェクト・マネジメントについて実践学習を行 います。具体的には, コースの前半で「プロジェクト・マ ネジメント」の基礎理論について学び, 後半でテレビゲー ムの「MINECRAFT」の協力プレイを利用して疑似的なプ ロジェクトを立案し, 遂行します。最終回では, プロジェ クトの成果報告会を行う予定です。
理工学部	7/21	金 5	基礎理工学PBL (建築学コース)	田中 圭	対 面	教 室：理工第2講義棟 106教室 制限人数：10名	本講義は, PBL型講義で実施され, 2年次後期までに修得 した理工学の基礎的な知識や考え方, 建築学の導入科目や 専門教育で学修した必須の学力や技術力, および専門的知 識をもとに, 与えられたテーマに対してチームで解決する 力を養成することが目的である。
福祉健康 科学部	4/20, 4/27 5/11, 5/18 5/25, 6/1	木 3	理学療法概論	朝井 政治	対 面	教 室：福祉健康科学部 多目的棟多目的室A 制限人数：若干名	理学療法の歴史, 法律, 障害構造と理学療法の関係, 関連 専門職との連携, 社会における理学療法士の役割と職域な ど, 理学療法全般について学習する。 実習の振り返りやグループ討議を交え, 理学療法の今後の 在り方や自分自身の理学療法士としての将来を展望する。

■挟間キャンパス

学部等	科目名等	担当教員・所属	授業の特徴・備考
医学部 医学科	実習と法医学関係の科 目を除くすべての科目	医学部医学科教員	実習と法医学関係の科目を除くすべての科目について相互 参観を基本的に可とします。
医学部 看護学科	講義・演習科目	医学部看護学科教員	すべての科目について相互参観を基本的に可とします。 看護学科ホームページに授業シラバスを公開しています。 科目責任者に直接ご連絡ください。
	臨地実習科目		2017年度より看護学科教員を対象にFDとして実習カン ファレンスの相互参観を行っています。