

講義名	自己発見とキャリア開発B（水2クラス）		
科目区分	全学基幹科目		
担当教員	孫 美		
開講期・曜日・時限	後期 水曜日 2時限	授業形態	
履修開始年次	1年生	単位数	2
		備考	

主題と概要
<p>第1 Semesterの「自己発見とキャリア開発A」のクラスを継続して、クラスメンバーや担当教員との相互啓発的環境の中で様々な活動を行う必修科目です。学園祭ではすべてのクラスが「気づきの教育」で得た成果を含む展示を行います。授業の前半では、この展示のための企画立案・展示物作成等を行うことが中心になります。授業後半では、「自己発見とキャリア開発A」で考えた「学びの道筋（キャリアビジョン）」が順調に進んでいるかどうかを確認し、以降の学びの道筋を考えます。</p>

到達目標
<p>「学園祭の展示」に取り組む中で、グループや個人で設定した課題に取り組み、その課題を達成する。「コミュニケーション力」「常識力」「グループワーク力」「気づき力」「創造力」「学び力」など、本学で学ぶために不可欠であり、かつ社会に出てから必要な基礎能力を向上させている。「自己発見とキャリア開発A」で考えた「学びの道筋（キャリアビジョン）」が順調に進んでいるかどうかを確認して、新たに計画を作成する。</p>

提出課題
<p>前半は学園祭のために分担当して様々な成果物等を作成してそれらを用いた展示を行う。後半では、「自己発見とキャリア開発A」で考えた「学びの道筋（キャリアビジョン）」が順調に進んでいるかどうかを確認するための資料を、担当教員の指示に従って提出する。</p>

課題（レポートや小テスト等）に対するフィードバック
<p>学園祭の展示物は、クラス内相互の評価や担当教員からの講評・解説に加えて、当日の参観者から評価やコメントをいただく。後半の提出物は、教員が講評する。</p>

評価の基準
<p>基本的には次の通りであるが、クラスにより差異がある。詳しくは担当教員から知らされます。平常点（出欠や授業中などの活動状況）50点、取り組んだ課題の出来栄を50点として、合計100点とする。なお、学園祭前日・当日も出席すべき日となっているので注意してください。</p>

履修にあたっての注意・助言他
<p>グループワークやキャリアビジョンの発表もありますので、積極的にプログラムに参加してください。</p>

教科書
<p>・使用しない。</p>

プリント資料及び参考文献
<p>必要に応じて配布します。</p>

授業計画
<p>担当教員ならびにクラスの状況により、進行には差異があります。 1～8回 学園祭への取り組み 学園祭前日ならびに当日の参加 9回 学園祭の振り返り 10回～13回 個別面談が予定されています 14回・15回 2年以降の「学びの道筋（キャリアビジョン）」の作成と発表</p>

授業形態（アクティブ・ラーニング）
<p>ア：PBL（課題解決型学習） イ：反転授業（知識習得の要素を授業外に済ませ、知識確認等の要素を教室で行う授業形態） ウ：ディスカッション、ディベート エ：グループワーク オ：プレゼンテーション カ：実習、フィールドワーク</p>

準備学修（予習・復習等）の具体的な内容及びそれに必要な時間
<p>前半の学園祭の準備等には授業時間外の活動が必要になることが多い。後半の提出物について、自ら考え資料を作成する必要が生じる。</p>

双方向授業の実施及びICTの活用に関する記述
<p>この授業の運営は、学生間ならびに、学生・教員間の相互啓発的な刺激の下に行われます。常に双方向授業として行われます。</p>

実務経験の有無及び活用
<p>この授業の担当教員の中には実務経験のある教員も多くなります。実務経験のある教員は、折に触れ自身の経験に即した指導を行い、学生がこの科目の目標を達成するための援助をします。</p>

備考