

学習成果を把握(測定)する方法

	時期	方法	学習成果・学位授与方針との関連
キャリアデザイン学部	初年次教育	<ul style="list-style-type: none"> <li>各科目授業時におけるグループワークおよびディスカッションへの参加</li> <li>レポート執筆</li> <li>試験</li> <li>成績分布および単位取得状況</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>キャリアデザインが求められる社会的背景、およびキャリアデザインに関する基本的な知識、教養、アプローチの方法について幅広く習得している(DPの1)</li> <li>研究テーマに関連する特定のアプローチについては、専門的知識を有し、それを活用できる(DPの2)。</li> </ul>
	基礎教育段階	<ul style="list-style-type: none"> <li>キャリアデザイン学入門をはじめとする入門系科目におけるグループワークおよびディスカッションへの参加</li> <li>授業内課題の提出</li> <li>レポート執筆</li> <li>試験</li> <li>成績分布および単位取得状況</li> <li>体験型選択必修科目における事前・事後指導への参加、グループワーク、ディスカッションへの参加、プレゼンテーションを経験</li> <li>多様なフィールドワーク</li> <li>成果報告書執筆</li> <li>成績分布および単位取得状況</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>キャリアデザインが求められる社会的背景、およびキャリアデザインに関する基本的な知識、教養、アプローチの方法について幅広く習得している(DPの1)。</li> <li>研究テーマに関連する特定のアプローチについては、専門的知識を有し、それを活用できる(DPの2)。</li> </ul>
	専門教育段階	<ul style="list-style-type: none"> <li>授業やゼミ等における学習・研究活動の発表</li> <li>質的・量的調査、課題解決型フィールドワークを経験</li> <li>卒業研究の実施、研究論文の執筆</li> <li>成績分布および単位取得状況</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>研究テーマに関連する特定のアプローチについては、専門的知識を有し、それを活用できる(DPの2)。</li> <li>キャリアデザインに関わる社会現象や政策・施策等について、自ら研究を深め、一定の成果を残すことができる(DPの3)。</li> </ul>
	卒業時	<ul style="list-style-type: none"> <li>卒業研究の成果発表会での報告と討論。</li> <li>卒業研究の成績分布、単位取得状況</li> <li>全体の単位修得状況、成績分布の確認</li> <li>進路状況(就職、大学院進学等)把握</li> <li>卒業生アンケート調査実施</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>キャリアデザインが求められる社会的背景、およびキャリアデザインに関する基本的な知識、教養、アプローチの方法について幅広く習得している(DPの1)。</li> <li>研究テーマに関連する特定のアプローチについては、専門的知識を有し、それを活用できる(DPの2)。</li> <li>キャリアデザインに関わる社会現象や政策・施策等について、自ら研究を深め、一定の成果を残すことができる(DPの3)。</li> </ul>