

工学部（令和6年度入学生）教養教育科目の履修マップ

【 】内は当該科目の単位数になります。

学科・課程等	区分	1年次	2年次	3年次	4年次
工学科	導入科目 (小計 16単位)	(前)大学教育入門セミナーT【2】 (前)情報・データリテラシーT【2】 (前)英語Tc1【2】 (前)物理科学I【2】 (前)数学の考え方T【2】 (後)英語Tc2【2】	(前)英語T3【2】 (後)英語T4【2】		
	課題発見科目 (小計 18単位)	<p>データサイエンス系【2】 人文・社会・芸術系【2】 自然・生命・技術系【2】 地域・国際・学際系【2】 上記4つの系から任意で選択【10】</p> <p>注1：データサイエンス系は「データサイエンス入門【2】」を1年次の後学期に必ず履修してください。また、自然・生命・技術系は、「環境と生命【2】」を医学部学生は1年次の前学期に、医学部以外の学生は2年次の前学期に必ず履修してください。 注2：「データサイエンス入門」および「環境と生命」以外の課題発見科目の履修年次は、所属学部履修指導に従ってください。 注3：教養教育科目は、Webサイトで確認してください。（右記QRコード）</p> <p>※「課題発見科目」は原則1年次後期からの受講となります。</p>			
	未来共創科目 (小計 2単位)	(前)地域キャリアデザインI(キャリア)【2】			
単位数合計	36単位				



受講に関する手続き等は必ず「キャンパスガイド（教養教育）」で確認いただくとともに、所属学部の履修指導に従ってください。

<教養教育に関するお問合せ先>
 学び・学生支援機構 教育企画課 教養教育係
 TEL：0985-58-7133 Mail：kyoutuu@of.miyazaki-u.ac.jp