			Minami Ky	ushu Universit	y Syllabus				
シラバス年度	2025年度	2025年度 開講キャンパス			ャンパス	開設学科	研究科園芸学専攻/研究科造園学 専攻/研究科食品学専攻		
科目名称	食品栄養化学特論Ⅱ			1			授業形態	講義	
科目コード	660902	単位数	2単位	配当学年	1	実務経験担当教員		Active·L	0
担当教員名	竹之山 愼一							ICT活用	0
授業概要	ヒトは、必ず何かを食べ続けなければ生きていけならない。また、ヒトは食べることにより健康にも不健康にもなりうる。そこで本特論では動物性食品について学び、その上で食品中に含まれる各種主要成分や嗜好成分について総論・各論的に述べ理解するために解説する。また、それと同時に動物性食品の特徴(長所、短所)について解説し、さらなる健康・栄養に関する理解を得ることを目標とする。								
関連する科目	食品栄養化学特論   を受講後に 食品栄養化学特論    を履修することが望ましい。								
授業の方法と進め方	毎回の授業にて、パワーポイントによるプレゼンテーションを用いた授業を展開します。授業の全般的に下記の授業計画の項目にについて講義します。その途中に質問項目を投げかけ、 グループディスカッション等にて、学びを深められるようにします。また、適宜授業の進行具合において小テスト、レポート課題等を課します。ICTの活用のために、小テストや課題、授業内容のフィードバックを ユニバーサルパスポートの授業ツール(クラスプロファイル)を活用して行います。								
授業の達成目標	ヒトが健康に生きてていくために必要な食品由来の栄養素について十二分に理解することを目的とする。								
学位授与方針(DP)との関 連	1.知識・技能と 能を創造的に活		緑」の専門分野	野における高度	な知識・技能	ŧ∕1.知識・技能と教養	(O) + 50 88 85 4		
							-(2)木知问起用	<b>翟決のために知</b>	識・技
授業時間外学習【予習】							-(2)木知问題用	<b>翟決のために知</b>	識•技
授業時間外学習【予習】 授業時間外学【復習】							-(2)木刈问题所	<b>翟決のために知</b>	識•技
	小テスト行った レポート提出も				÷>.		-(2)木刈问题所	<b>翟決のために知</b>	識・技
授業時間外学【復習】		が行った場合(	は評価後、返却	および解説を行	· う。		-(2)木刈问题所	<b></b> マ決のために知	識・技
授業時間外学【復習】 課題に対するフィードバ ック	レポート提出も	っ行った場合に 計書(レポー 一食品の科学~	は評価後、返却 ト) などを総合 〜 太田英明ら	および解説を行して評価する。南江堂	÷Ĵ.		-(Z)木刈问题所	<b>承決のために知</b>	識・技
授業時間外学【復習】 課題に対するフィードバック 評価方法・基準	レポート提出も 授業態度、報告 食べ物と健康へ	が行った場合( 活書(レポー ・食品の科学・ 食書 菅原龍:	は評価後、返却 ト)などを総合 〜 太田英明ら 幸・青柳康夫編	および解説を行して評価する。南江堂	· う。		-(Z)木刈问题所	<b>承決のために知</b>	識・技