科目区分	専門教育科目	授業科目名	栄養士スキルアップ特講			科目コード	25\$104	担当者	古賀 克彦、富二	工 由貴、桑原 真	〔美、太田 智子、	吉井 学	担当形態	オムニバス
対象学科・コース	生活創造学科 栄養士 コース	配当年次	2年次	開講学期	後期	単位数	1	必修・選択 の別	選択	免許・資格要件				
授業形態	講義	履修条件	件 入学時から1年次後期末までの通算GPAが1.20未満の者は、原則として本科目を履修することができない。							ر، د	教育職員免許法	科目区分		
実務の経験	を有する教員担当科目			験内容及び の関連							施行規則に 定める 科目区分等	科目に含める ことが必要な 事項		

回数	授業計画	事前・事後学修
第1回	講義・演習(生化学) 【担当:吉井】	教科書および参考書等を確認しながら、生化学の過去問題を解く。
第2回	講義・演習(食品学、調理学) 【担当:太田智】	教科書および参考書等を確認しながら、食品学・調理学の過去問題を解く。
第3回	講義・演習(食品衛生学、栄養学総論、栄養学各論) 【担当:桑原】	教科書および参考書等を確認しながら、食品衛生学・栄養学総論・各論の過去問題を解く。
第4回	講義・演習(臨床栄養学概論、栄養指導論) 【担当:古賀】	教科書および参考書等を確認しながら、臨床栄養学概論、栄養指導論の過去問題を解く。
第5回	講義・演習(給食管理論) 【担当:冨工】	教科書および参考書等を確認しながら、給食管理論の過去問題を解く。
第6回	模擬試験!(85問) 【担当:コース教員】	これまでの講義の復習、栄養士実力認定試験過去問題集を解き、模擬試験に備える。
第7回	模擬試験2 (85問) 【担当:コース教員】	これまでの講義の復習、栄養士実力認定試験過去問題集を解き、模擬試験に備える。
第8回	最終模擬試験(85問) 【担当:コース教員】	これまでの講義・模擬試験の復習や栄養士実力認定試験過去問題集を解き、最終模擬試験に備える。

事前・事後 学修時間 (分/授業1回)

180分/授業1回

教科書 [書名/著者 名/出版社]	栄養士実力認定試験過去問題集/傠全国栄養士養成施設協会/建帛社	受講生への	栄養士実力認定試験の結果は、2年間の学びの成果を表すものです。自信をつけて、卒業式を迎えて
参考書 [書名/著者 名/出版社]	なし	メッセージ	ほしいと思います。

	評価基準																		
	学修成果の大分類		学修成 果の 中分類 [10の カ]	配	評価方法の配点比率(%)							学修成果の小分類		尺度					
		成果の大分		点比率(%)	定期試験	臨時試験	提出物	内	受講態度	実習評価	学修成果の到達目標	修得する能力	評価方法/評価指標	レベル5 (S:100~90%)	レベル4 (A:89~80%)	レベル3 (B:79~70%)	レベル2 (C:69~60%)	レベル1 (F:59%以下)	
	尽	態度・	① 学習 意欲	20			20				栄養士実力認定試験へ 向けて目標を持って継 続的に取り組むことが できる。	真面目さ、勤勉性、継 続性	認定試験過去問題課題	出された課題を毎回提 出し、目標を持って継 続的に取り組むことが できる。	出された課題を80~89% 提出し目標を持って継 続的に取り組むことが できる。	出された課題を79~ 70%提出しある程度目標を持ち継続的に取り 組むことができる。	出された課題を69~60% 提出している。目標を持 ち継続的に取り組む姿勢 がやや不十分である。	出された課題の提出率 が59%以下であり、目標を持って継続的に取 り組むことができない。	
	心	志向	② 規律性																
		知識・	③ 知識	80	60	20					栄養士資格取得に必要 な専門的知識を有し、 栄養士実力認定試験の 難易度の問題を解くこ とができる。	専門的知識	定期試験 (4択または5択 問題) 臨時試験 (栄養士実力認 定試験得点率)	定期試験および栄養士 実力認定試験の得点率 合計が90%以上。	定期試験および栄養士 実力認定試験の得点率 合計が89~80%。	定期試験および栄養士 実力認定試験の得点率 合計が79~70%。	定期試験および栄養士実 力認定試験の得点率合計 が69~60%。	定期試験および栄養士 実力認定試験の得点率 合計が59%以下。	
		技能	④ 技能																
点 :	創	思考	⑤ 情報 活用 能力																
	造	判断	⑥ 課題 解決力																
		表	⑦ 言語 活用 能力																
		現	® コミケー ショカ カ																
	実	行動・	⑨ 主体性																
	践	応用	⑩ 協働性																
		合計		100	60	20	20												