

2020年入学生 実践食物学科 栄養士コース履修モデル(栄養士免許証取得)

※赤字は栄養士免許証取得の必須科目

	1年次前期	1年次後期	2年次前期	2年次後期
一般教養科目	<ul style="list-style-type: none"> <li>・環境倫理</li> <li>・情報処理論</li> <li>・コミュニケーション英語a</li> <li>・体育a</li> <li>・大学で学ぶⅠ</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・日本国憲法</li> <li>・社会学(含・人権問題)</li> <li>・文学</li> <li>・化学</li> <li>・コミュニケーション英語b</li> <li>・体育b</li> <li>・大学で学ぶⅡ</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・心理学</li> <li>・社会人になるにはⅠ</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・生物学</li> <li>・社会人になるにはⅡ</li> </ul>
専門科目	<ul style="list-style-type: none"> <li>・生化学</li> <li>・食品学総論</li> <li>・食品衛生学</li> <li>・食品化学実験</li> <li>・栄養学総論</li> <li>・栄養指導総論</li> <li>・調理学</li> <li>・調理学実習Ⅰ</li> <li>・スポーツ栄養学</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・調理学実習Ⅱ</li> <li>・実践食品学実習</li> <li>・ライフステージと栄養</li> <li>・栄養指導各論</li> <li>・実践栄養指導実習Ⅰ</li> <li>・解剖生理学</li> <li>・生化学特論</li> <li>・献立作成の基礎</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・病態生理学</li> <li>・公衆衛生学</li> <li>・社会福祉概論 (含・カウンセリング演習)</li> <li>・運動生理学</li> <li>・解剖生理学実験</li> <li>・臨床栄養学Ⅰ</li> <li>・応用栄養学実習</li> <li>・実践栄養指導実習Ⅱ</li> <li>・公衆栄養学</li> <li>・給食計画論</li> <li>・給食管理実習(校内)Ⅰ</li> <li>・食生活論</li> <li>・食品学各論</li> <li>・卒業研究</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・食品衛生学実験</li> <li>・病原微生物学</li> <li>・栄養学実験</li> <li>・臨床栄養学Ⅱ</li> <li>・臨床栄養学実習</li> <li>・給食実務論</li> <li>・給食管理実習(校内)Ⅱ</li> <li>・給食管理実習(校外)</li> <li>・給食管理実習(校外) 事前事後指導</li> <li>・卒業研究</li> <li>・アンケート作成と簡単統計 (含・演習)</li> <li>・製菓実習</li> </ul>

2020年入学生 実践食物学科 栄養士コース履修モデル(栄養士免許証、栄養教諭二種免許状、中学校教諭二種免許状(家庭)取得)

※赤字は栄養士免許証取得の必須科目

	1年次前期	1年次後期	2年次前期	2年次後期
一般教養科目	<ul style="list-style-type: none"> <li>・環境倫理</li> <li>・情報処理論</li> <li>・コミュニケーション英語a</li> <li>・体育a</li> <li>・大学で学ぶⅠ</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・日本国憲法</li> <li>・社会学(含・人権問題)</li> <li>・文学</li> <li>・化学</li> <li>・コミュニケーション英語b</li> <li>・体育b</li> <li>・大学で学ぶⅡ</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・心理学</li> <li>・社会人になるにはⅠ</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・生物学</li> <li>・社会人になるにはⅡ</li> </ul>
専門科目	<ul style="list-style-type: none"> <li>・生化学</li> <li>・食品学総論</li> <li>・食品衛生学</li> <li>・食品化学実験</li> <li>・栄養学総論</li> <li>・栄養指導総論</li> <li>・調理学</li> <li>・調理学実習Ⅰ</li> <li>・スポーツ栄養学</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・調理学実習Ⅱ</li> <li>・実践食品学実習</li> <li>・ライフステージと栄養</li> <li>・栄養指導各論</li> <li>・実践栄養指導実習Ⅰ</li> <li>・解剖生理学</li> <li>・生化学特論</li> <li>・献立作成の基礎</li> <li>・被服学(含・製作実習)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・病態生理学</li> <li>・公衆衛生学</li> <li>・社会福祉概論 (含・カウンセリング演習)</li> <li>・運動生理学</li> <li>・解剖生理学実験</li> <li>・臨床栄養学Ⅰ</li> <li>・応用栄養学実習</li> <li>・実践栄養指導実習Ⅱ</li> <li>・公衆栄養学</li> <li>・給食計画論</li> <li>・給食管理実習(校内)Ⅰ</li> <li>・食生活論</li> <li>・食品学各論</li> <li>・卒業研究</li> <li>・住居学</li> <li>・保育学(含・実習)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・食品衛生学実験</li> <li>・病原微生物学</li> <li>・栄養学実験</li> <li>・臨床栄養学Ⅱ</li> <li>・臨床栄養学実習</li> <li>・給食実務論</li> <li>・給食管理実習(校内)Ⅱ</li> <li>・給食管理実習(校外)</li> <li>・給食管理実習(校外) 事前事後指導</li> <li>・卒業研究</li> <li>・家庭経営学(含・家庭関係学)</li> <li>・家庭経済学</li> <li>・製菓実習</li> <li>・アンケート作成と簡単統計 (含・演習)</li> </ul>
教職科目	<ul style="list-style-type: none"> <li>・教職概論</li> <li>・教育行政学</li> <li>・教育課程総論</li> <li>・生徒指導の理論と方法 (含・進路指導)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・教育原理(含・教育思想史)</li> <li>・教育心理学</li> <li>・家庭科教育法</li> <li>・道德教育の理論と方法</li> <li>・学校食育論及びその実際</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・教育方法論 (含・情報機器及び教材の活用)</li> <li>・栄養教育実習事前事後指導</li> <li>・中学校教育実習事前事後指導</li> <li>・栄養教育実習</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・特別活動の理論と方法</li> <li>・教育相談(含・カウンセリング)</li> <li>・教職実践演習(栄養教諭)</li> <li>・教職実践演習(中学校)</li> <li>・中学校教育実習</li> </ul>