

## 2010. 5. 23. 이후 입학자용 영양관련 과목이수 기준

구분	법정과목명	유사인정과목명	최소이수	
			과목	학점
계	23	※전공과목(필수 또는 선택)으로이수	18	52
기초	생리학	인체생리학, 영양생리학	2	6
	생화학	영양생화학		
	공중보건학	환경위생학, 보건학		
영양	기초영양학	영양학, 영양과 현대사회, 영양과 건강, 인체영양학, 현대인의 영양과 건강	6	19
	고급영양학	영양화학, 고급인체영양학, 영양소 대사		
	생애주기영양학	특수영양학, 생활주기영양학, 가족영양학, 영양과 (성장)발달		
	식사요법	식이요법, 질병과 식사요법		
	영양교육	영양상담, 영양교육 및 상담, 영양정보관리 및 상담, 영양교육과 상담		
	임상영양학	영양병리학		
	지역사회영양학	보건영양학, 지역사회 영양 및 정책		
영양판정	영양(상태)평가			
식품 및 조리	식품학	식품과 현대사회, 식품재료학	5	14
	식품화학	고급식품학, 식품(영양)분석		
	식품미생물학	발효식품학, 발효(미생물)학		
	식품가공 및 저장학	식품가공학, 식품저장학, 식품제조 및 관리, 식품가공저장학, 식품저장(및)가공학, 가공식품학		
	조리원리	한국음식연구, 외국음식연구, 한국조리, 서양조리, 식품조리원리		
실험조리	조리과학, 실험조리 및 관능검사, 실험조리 및 식품평가, 실험조리 및 식품개발, 실험조리 및 관능평가			
급식 및 위생	단체급식관리	급식관리, 다량조리, 외식산업과 다량조리, 단체급식	4	11
	급식경영학	급식경영 및 인사관리, 급식경영 및 회계, 급식경영 및 마케팅 전략, 급식경영의 이해, 경영급식학		
	식생활관리	식생활계획, 식생활(과)문화, 식문화사, 문화와 식생활		
	식품위생학	식품위생 및 (관계) 법규		
	식품위생관계법규	식품위생법규, 식품위생관계 및 법규		
실습	영양사현장실습	영양사 실무, 현장실습, 영양사실습, 영양사현장실무	1	2
비고: 위의 법정과목명이나 유사인정과목명에 "~ 및 실험", "~ 및 실습", "~실험", "~실습", "~학", "~연습", "~ I 과 II", "~관리", "~(이,개,총,원)론"을 붙여도 해당 교과목으로 인정함.				