## 職業実践専門課程等の基本情報について

学校名		設置			泛長名						
大原医療福祉専	門学校	平原	成11年3月1 <b>I</b>	日 渡邊	■ 良憲	〒060-0806 (住所)北海	道札幌市北区北	6条西8丁目3番地2			
設置者名		設工	立認可年月	日代	表者名			所在地			
学校法人大原:	学園	昭和	和54年4月11	日 中才	<b>与</b>	(住所) 東	1-0065 京都千代田区西社	申田1丁目1番3号			
分野		認定課程名	4	認定学科	.夕	(電話) 03	-6261-7717 -認定年度	高度専門士認定	在度	職業宝珠車	<b>厚門課程認定</b> 年
教育・社会福祉		会福祉専		介護福祉等			(2018)年度	一	<del>+</del> /X		·5(2013)年度
学科の目的				育法に基づき、厚生党 を行い、介護職に必				実習を通して介護技術に 目的とする。	に関する高	高度な知識・技	術を習得し、介護
学科の特徴(主な 教育内容、取得可 能な資格 等)	■取得可能	必要な介護7 能な資格		意義、社会背景、自:	立支援等の知	識・技術に関す	る教育内容の教育	を行う。			
修業年限	昼夜	全課程の値	修了に必要な 単位	な 総授業時数又は総 数	講家	義	演習	実習	美	<b>美験</b>	実技
2	昼間	※単位時間、 かに記入	単位いずれ	2,074 単位時間	1,110	単位時間	928 単位時間	456 単位時間	0	) 単位時間	0 単位時間
生徒総定員	<b>上</b> 往5	<b>€員(A)</b>	<b>网类</b> + ***	単位	<b>网</b> 尚 上 割 。	単位	中退率	単位		単位	単位
			由子土致	【(生徒実員の内数)(B)	留学生割1						
40 人	20 ■卒業者	大 数 (C)		0 人	0	\ \	8 %				
	■就職希	望者数(D)	) :	10		<del>Ž</del>					
		職者数(F)	<u> </u>	10 10		<del></del>					
	■就職率 ■就職者		元就職者の割	100 創合 (F/E)		%					
				100		%					
			職者の割合(	100		%					
就職等の状況	■進学者 ■その他			0		人					
	<sup>(令和</sup> <b>■主な就</b>	6 職 <b>先、業界</b>		ご関する令和7年5月	1 日時点の情報	<b>{</b> )					
	/Africe m	卒業生)									
		全般、病院	等								
//r — 1 - 7	福祉施設	全般、病院	等 等から第三者	育評価:			無				
第三者による 学校評価	福祉施設	全般、病院		<b>斉評価</b> :			無				
学校評価 当該学科の ホームページ	■民間の	全般、病院評価機関等	<b>等から第三</b> 者	音評価: /school/sapporo irvo	<u></u>		無				
学校評価 当該学科の	福祉施設 ■民間の https://ww	全般、病院評価機関等	等から第三者 c.ip∕senmon∕		<u>√</u>		無				
学校評価 当該学科のホームページ	福祉施設 ■民間の https://ww	全般、病院 評価機関 <sup>等</sup> ww.o-hara.ad	序から第三者 c.ip/senmon/ 5算定)		<u> </u>		無		2, 074	4 単位時間	
学校評価 当該学科のホームページ	福祉施設 ■民間の https://ww	全般、病院 評価機関等 www.o-hara.ad 立時間による 総授業時数	春から第三者 c.ip/senmon/ 5算定) な うち企業等と	/school/sapporo irvo と連携した実験・実	習・実技の授業	業時数	<b>#</b>		456	6 単位時間	
学校評価 当該学科のホームページ	福祉施設 ■民間の https://ww	全般、病院評価機関等 www.o-hara.ac 立時間による 総授業時数	寿から第三者 c.ip/senmon/ 5算定) な うち企業等と うち企業等と	/school/sapporo irvo と連携した実験・実 と連携した実験・実	習・実技の授業	業時数	<b>無</b>		<b>4</b> 56	6 単位時間	
学校評価 当該学科のホームページ	福祉施設 ■民間の https://ww	全般、病院評価機関等 www.o-hara.ac 立時間による 総授業時数	等から第三者 c.ip/senmon/ 5算定) な うち企業等と うち企業等と うち必修授到	school/sapporo irvo と連携した実験・実 と連携した演習の授 業時数	習・実技の授業 業時数				456 0 2, 074	6 単位時間 0 単位時間 4 単位時間	
学校評価 当該学科の ホームページ	福祉施設 ■民間の https://ww	全般、病院評価機関等 www.o-hara.ac 立時間による 総授業時数	### ### ### ### ### ### ### ### ### ##	(school/sapporo irvo と連携した実験・実 と連携した演習の接: 集時数 うち企業等と連携した	習・実技の授業 業時数 た必修の実験・	・実習・実技の			456 0 2, 074 456	6 単位時間 0 単位時間 4 単位時間 6 単位時間	
学校評価 当該学科の ホームページ URL	福祉施設 ■民間の https://ww	全般、病院評価機関等 www.o-hara.ac 立時間による 総授業時数	### ### ### ### ### ### ### ### ### ##	School/sapporo irvo と連携した実験・実 と連携した演習の授 業時数 うち企業等と連携した うち企業等と連携し	習・実技の授業 業時数 た必修の実験・ た必修の演習の	・実習・実技の			456 0 2, 074 456	6 単位時間 0 単位時間 4 単位時間 6 単位時間 0 単位時間	
学校評価 当該学科のホームページ URL と業等と連携機した深	福祉施設 ■民間の https://ww	全般、病院評価機関等 www.o-hara.ac 立時間による 総授業時数	### ### ### ### ### ### ### ### ### ##	(school/sapporo irvo と連携した実験・実 と連携した演習の接: 集時数 うち企業等と連携した	習・実技の授業 業時数 た必修の実験・ た必修の演習の	・実習・実技の			456 0 2, 074 456	6 単位時間 0 単位時間 4 単位時間 6 単位時間	
学校評価 当該学科のホームページ URL と業等と連携した況 へん、Bいずれか	■民間の https://ww (A:単位	全般、病院評価機関等 www.o-hara.ac 立時間による 総授業時数	### ### ### ### ### ### ### ### ### ##	School/sapporo irvo と連携した実験・実 と連携した演習の授 業時数 うち企業等と連携した うち企業等と連携し	習・実技の授業 業時数 た必修の実験・ た必修の演習の	・実習・実技の			456 0 2, 074 456	6 単位時間 0 単位時間 4 単位時間 6 単位時間 0 単位時間	
学校評価 当該学科のホームページ URL  *** と業等と連携した況 と 変習等の実施状況	■民間の https://ww (A:単位	全般、病院 評価機関等 wwo-hara.ad 立時間による 総授業時数	等から第三者 c.ip/senmon/ 5 算定) な うち企業等 うち企業等 (うち企業等	School/sapporo irvo と連携した実験・実 と連携した演習の授 業時数 うち企業等と連携した うち企業等と連携し	習・実技の授業 業時数 た必修の実験・ た必修の演習の	・実習・実技の			456 0 2, 074 456	6 単位時間 0 単位時間 4 単位時間 6 単位時間 0 単位時間	
学校評価 当該学科のホームページ URL と業等と連携した況 (A、Bいずれか	■民間の https://ww (A:単位	全般、病院 評価機関等 wwo-hara ac  立時間による  総授業時数	等から第三者 c.ip/senmon/ 5 算定) な うち企業等 うち企業等 (うち企業等	School/sapporo irvo と連携した実験・実 と連携した演習の授 業時数 うち企業等と連携した うち企業等と連携し	習・実技の授業 業時数 た必修の実験・ た必修の演習の ーンシップの持	・実習・実技の D授業時数 受業時数)			456 0 2, 074 456	6 単位時間 0 単位時間 4 単位時間 6 単位時間 6 単位時間 0 単位時間 0 単位時間	
学校評価 当該学科のホームページ URL と業等と連携した況 (A、Bいずれか	■民間の https://ww (A:単位	全般、病院 評価機関等 www.o-hara.ad 立時間による 総授業時数	### ### ### ### ### ### ### ### ### ##	と連携した実験・実 と連携した演習の授 業時数 うち企業等と連携した うち企業等と連携したインター と連携した実験・実 と連携した演習の授	習・実技の授業 業時数 た必修の実験・ た必修の演習の ーンシップの持	・実習・実技の D授業時数 受業時数)			456 0 2, 074 456	6 単位時間 0 単位時間 4 単位時間 6 単位時間 0 単位時間 0 単位時間 0 単位時間 0 単位時間	
学校評価 当該学科のホームページ URL と業等と連携した況 へん、Bいずれか	■民間の https://ww (A:単位	全般、病院 評価機関等 www.o-hara.ad 立時間による 総授業時数	### c.ip/senmon/    5 算定	と連携した実験・実 と連携した演習の授 業時数 うち企業等と連携した うち企業等と連携したインタ・ を連携した大変いである。 を連携したインタ・ と連携した実験・実 と連携した演習の授 業時数	習・実技の授業 業時数 た必修の実験・ た必修の演習の ーンシップの格 習・実技の授業 業時数	・実習・実技の D授業時数 受業時数)	授業時数		456 0 2, 074 456	6 単位時間 0 単位時間 4 単位時間 6 単位時間 0 単位時間 0 単位時間 0 単位時間 単位 単位 単位	
学校評価 当該学科のホームページ URL と業等と連携した況 へん、Bいずれか	■民間の https://ww (A:単位	全般、病院 評価機関等 www.o-hara.ad 立時間による 総授業時数	### ### ### ### ### ### ### ### ### ##	を と連携した実験・実 と連携した演習の授 業時数 うち企業等と連携した うち企業等と連携したインター と連携した実験・実 と連携した演習の授 業時数 うち企業等と連携した	習・実技の授業 業時数 た必修の実験・ た必修の演習の ーンシップの技 習・実技の授業 業時数 た必修の実験・	・実習・実技の か授業時数 受業時数) 業時数	授業時数		456 0 2, 074 456	6 単位時間 0 単位時間 4 単位時間 6 単位時間 0 単位時間 0 単位時間 0 単位時間 単位 単位 単位 単位	
学校評価 当該学科のホームページ URL と業等と連携した況 へん、Bいずれか	■民間の https://ww (A:単位	全般、病院 評価機関等 www.o-hara.ad 立時間による 総授業時数	### (c.ip/senmon/   5 算定	を と連携した実験・実 と連携した演習の授 業時数 うち企業等と連携した うち企業等と連携したインター と連携した実験・実 と連携した演習の授 業時数 うち企業等と連携した を連携した演習の授 を を を を を を を を を を を を を	習・実技の授業 業時数 た必修の実験・ た必修の演習の ーンシップの技 習・実技の授業 業時数 た必修の実験・ た必修の実際・ た必修の実際・	・実習・実技の の授業時数 受業時数) 業時数 ・実習・実技の の授業時数	授業時数		456 0 2, 074 456	6 単位時間 0 単位時間 4 単位時間 0 単位時間 0 単位時間 0 単位時間 0 単位時間 単位 単位 単位 単位 単位	
学校評価 当該学科のホームページ URL  企業等と連携した況 (A、Bいずれか	■民間の https://ww (A:単位	全般、病院 評価機関等 www.o-hara.ad 立時間による 総授業時数	### (c.ip/senmon/   5 算定	を と連携した実験・実 と連携した演習の授 業時数 うち企業等と連携した うち企業等と連携したインター と連携した実験・実 と連携した演習の授 業時数 うち企業等と連携した	習・実技の授業 業時数 た必修の実験・ た必修の演習の ーンシップの技 習・実技の授業 業時数 た必修の実験・ た必修の実際・ た必修の実際・	・実習・実技の の授業時数 受業時数) 業時数 ・実習・実技の の授業時数	授業時数		456 0 2, 074 456	6 単位時間 0 単位時間 4 単位時間 6 単位時間 0 単位時間 0 単位時間 0 単位時間 単位 単位 単位 単位	
学校評価 当該学科のホームページ URL と業等と連携した況 へん、Bいずれか	■民間の https://ww (A:単位	全般、病院 評価機関等 www.o-hara.ad 立時間による 総授業時数	### (c.ip/senmon/   5 算定	を と連携した実験・実 と連携した演習の授 業時数 うち企業等と連携した うち企業等と連携したインター と連携した実験・実 と連携した演習の授 業時数 うち企業等と連携した を連携した演習の授 を を を を を を を を を を を を を	習・実技の授業 業時数 た必修の実験・ た必修の演習の ーンシップの技 習・実技の授業 業時数 た必修の実験・ た必修の実際・ た必修の実際・	・実習・実技の の授業時数 受業時数) 業時数 ・実習・実技の の授業時数	授業時数		456 0 2, 074 456	6 単位時間 0 単位時間 4 単位時間 0 単位時間 0 単位時間 0 単位時間 0 単位時間 単位 単位 単位 単位 単位	
学校評価 当該学科のホームページ URL と業等と連携した況 (A、Bいずれか	■民間の https://ww (A:単位	全般、病院 神経 か時間による な時間による を修当 を修う の担 を修う を修う を修う を修う を修う を修う を修う を修う		を と連携した実験・実 と連携した演習の授 業時数 うち企業等と連携した うち企業等と連携したインター と連携した実験・実 と連携した演習の授 業時数 うち企業等と連携した を連携した演習の授 を を を を を を を を を を を を を	習・実技の授業 業時数 た必修の実験を た必修の実験での カップの技 で、実技の授業 た必修の実験を で、実技の授業 た必修の実験を で、方での で、方での で、方での で、方での で、方での で、ため で、方での で、方での で、方での で、方でいる で、ため で、方での で、うで、うで、うで、うで、うで、うで、うで、うで、うで、うで、うで、うで、うで	・実習・実技の の授業時数 受業時数) 業時数 ・実習・実技の の授業時数 の受業時数)	授業時数	項第1号)	4566 C 2, 074 4566 C C	6 単位時間 0 単位時間 4 単位時間 0 単位時間 0 単位時間 0 単位時間 0 単位時間 単位 単位 単位 単位 単位	
学校評価 当該学科のホームページ URL と業等と連携した況 へん、Bいずれか	■民間の https://ww (A:単位	全般、病院等等がある。 か数総長を持ち、これでは、ないでは、ないでは、ないでは、は、は、は、は、は、は、は、は、は、は、は、は、は、は、は、は、は、は、		と連携した実験・実 と連携した実験・実 と連携した演習の授 業時数 うち企業等と連携した うち企業等と連携したインタ・ と連携した演習の授 業時数 うち企業等と連携した うち企業等と連携した うち企業等と連携した うち企業等と連携したインタ・ と連携したインタ・ と連携したインタ・ と連携したインタ・ と連携したインタ・ と連携したインタ・ と連携したインタ・ と連携したインタ・ と連携したインタ・ に対したインタ・ に対したインタ・ に対したであってと に対したが関したが関したが に対したが関したが に対したが関したが に対したが にが にが にが にが にが にが にが にが にが にが にが にが にが	習・実技の授業 業時数 た必修の実験を た必修の実験での カップの技 で、実技の授業 た必修の実験を で、実技の授業 た必修の実験を で、方での で、方での で、方での で、方での で、方での で、ため で、方での で、方での で、方での で、方でいる で、ため で、方での で、うで、うで、うで、うで、うで、うで、うで、うで、うで、うで、うで、うで、うで	・実習・実技の D授業時数 受業時数) 業時数 ・実習・実技の D授業時数 受業時数 (専修学校記	授業時数		456 C 2, 074 456 C C	6 単位時間 0 単位時間 4 単位時間 6 単位時間 0 単位時間 0 単位時間 0 単位時間 0 単位時間 0 単位 単位 単位 単位 単位	
学校評価 当該学科のホームページ URL  業等等の実施状か に記入)	■民間の https://ww (A:単位	全般、病院 関 や	等から第三者  c.ip/senmon/ 5算定)  うち企業等等  (うち企企業等等  (うちな企業等等  (うちな企業等等等  す定)  (うちな企業等等等  (うちな企業等等等)  (うちな企業等等等)  (うちな企業等等等)  (うちな企業等等等)  (うちな企業等等等)  (うちな企業等等等)	と連携した実験・実 と連携した実験・実 と連携した演習の授 業時数 うち企業等と連携した うち企業等と連携したインター と連携した演習の授 業時数 うち企業等と連携した うち企業等と連携した で うち企業等と連携したインター と連携したインター と連携したインター は、学	習・実技の授業 業時数 た必修の実験を た必修の実験での カップの技 で、実技の授業 た必修の実験を で、実技の授業 た必修の実験を で、方での で、方での で、方での で、方での で、方での で、ため で、方での で、方での で、方での で、方でいる で、ため で、方での で、うで、うで、うで、うで、うで、うで、うで、うで、うで、うで、うで、うで、うで	・実習・実技の D授業時数 受業時数) 業時数 ・実習・実技の D授業時数 受業時数 (専修学校記 (専修学校記	授業時数 授業時数 優置基準第41条第1項	質第2号)	4566 C 2, 074 4566 C C	6 単位時間 0 単位時間 4 単位時間 6 単位時間 0 単位時間 0 単位時間 0 単位時間 0 単位位 単位位 単位位 単位位 単位位 単位 単位 単位	
学校評価 当該学科のホームページ URL と業等等のに記入) と、までは、「に記入」	■民間の https://ww (A:単位	全般 ・	等から第三者  c.ip/senmon/  5算定)  うち企業等等  (うち企企業等等  (うち企企業等等  うちか必修授  (うち企企業等等  うちか企業等等  うちか企業等等  (うちな企業等等  (うちな企業等等)	と連携した実験・実 と連携した実験・実 と連携した演習の授 業時数 うち企業等と連携した うち企業等と連携した うち企業等と連携した うち企業等と連携した である うち企業等と連携した である うち企業等と連携した である であるである であるである。 である であるである。 である である。 である である。 である である。 である。	習・実技の授業 業時数 た必修の実験を た必修の実験での カップの技 で、実技の授業 た必修の実験を で、実技の授業 た必修の実験を で、方での で、方での で、方での で、方での で、方での で、ため で、方での で、方での で、方での で、方でいる で、ため で、方での で、うで、うで、うで、うで、うで、うで、うで、うで、うで、うで、うで、うで、うで	・実習・実技の D授業時数 受業時数) 業時数 ・実習・実技の D授業時数) (専修学校記 (専修学校記 (専修学校記	授業時数 授業時数 受置基準第41条第1項	頁第2号) 頁第3号)	456 C 2, 074 456 C C C C C C C C C C C C C C C C C C C	6 単位時間 0 単位時間 4 単位時間 0 単位時間 0 単位時間 0 単位時間 0 単位時間 0 単位位 単位位 単位位 単位位 単位 単位 単位 単位	
学校評価 当該学科のホームページ URL と業等をの実施状かに記入)	■民間の https://ww (A:単位	全般 ・	序から第三者  c.ip/senmon/  5算定)  うち企業等等  (うち企業等等  (うち企業等等  (うち企業等等  ううち企業等等  (うち企業等等  (うち企業を)  (うち企業等等  (うち企業等)  (うち企業等  (うち企業等)  (うち企業等  (うち企業等  (うち企業等  (うち企業を)  (うを企業を)  (うを心験を)  (うを心験	と連携した実験・実 と連携した実験・実 と連携した演習の授 業時数 うち企業等と連携した うち企業等と連携した うち企業等と連携した うち企業等と連携した である うち企業等と連携した である うち企業等と連携した である であるである であるである。 である であるである。 である であるである。 である である。 である である。 である。	習・実技の授業 業時数 た必修の実験を た必修の実験での カップの技 で、実技の授業 た必修の実験を で、実技の授業 た必修の実験を で、方での で、方での で、方での で、方での で、方での で、ため で、方での で、方での で、方での で、方でいる で、ため で、方での で、うで、うで、うで、うで、うで、うで、うで、うで、うで、うで、うで、うで、うで	・実習・実技の の 授業時数 受業時数) 業時数 ・実習・実技の の 授業時数 の 受業時数) (専修学校記 (専修学校記 (専修学校記	授業時数 授業時数 授業時数 设置基準第41条第1項 设置基準第41条第1項	頁第2号) 頁第3号) 頁第4号)	4566 C 2, 074 4566 C C C C C C C C C C C C C C C C C C C	6 単位時間 0 単位時間 0 単位時間 6 単位時間 6 単位時間 6 単位時間 0 単位時間 0 単位時間 0 単位時間 0 単位位 単位位 単位位 単位位 単位 0 人 3 人 0 人	
学校評価 当該学科のボームページ URL と主要等等のいた況か に記入)	■民間の https://ww (A:単位	全般、病院 関 等 ww.o-hara.ac 立 時間 接	序から第三者  c.ip/senmon/  5算定)  うち企業等等  (うち企業等等  (うち企業等等  (うち企業等等  ううち企業等等  (うち企業等等  (うち企業を)  (うち企業等等  (うち企業等)  (うち企業等  (うち企業等)  (うち企業等  (うち企業等  (うち企業等  (うち企業を)  (うを企業を)  (うを心験を)  (うを心験	と連携した実験・実 と連携した実験・実 と連携した演習の授 業時数 うち企業等と連携した うち企業等と連携した うち企業等と連携した うち企業等と連携した である うち企業等と連携した である うち企業等と連携した である であるである であるである。 である であるである。 である であるである。 である である。 である である。 である。	習・実技の授業 業時数 た必修の実験を た必修の実験での カップの技 で、実技の授業 た必修の実験を で、実技の授業 た必修の実験を で、方での で、方での で、方での で、方での で、方での で、ため で、方での で、方での で、方での で、方でいる で、ため で、方での で、うで、うで、うで、うで、うで、うで、うで、うで、うで、うで、うで、うで、うで	・実習・実技の の 授業時数 受業時数) 業時数 ・実習・実技の の 授業時数 の 受業時数) (専修学校記 (専修学校記 (専修学校記	授業時数 授業時数 授工基準第41条第1項 设置基準第41条第1項 设置基準第41条第1項	頁第2号) 頁第3号) 頁第4号)	4566 C C C C C C C C C C C C C C C C C C	6 単位時間 0 単位時間 0 単位時間 0 単位時間 0 単位時間 6 単位時間 0 単位時間 0 単位時間 0 単位時間 0 単位 0 単位 0 単位 0 単位 0 単位 0 人 0 人 0 人 0 人 0 人	
学校評価 当該学科のホームページ URL と業等等のいた況か に記入) に記入)	■民間の https://ww (A:単位	全般 ・	序から第三者  c.io/senmon/  5算定)  うち企業等等  (うち企業等等  (うち企業等等  (うち企業等等  (うち企業等等  (うち企業等等  (うち企業等等  (うち企業等等  (うちを企業を修授  (うちを企業を修行  (うちを企業を修行  (うちを企業を修授  (うちを企業を修行  (うちを企業を修行  (うちを企業を修行  (うちを定業を修行  (うを定業を修行  (うを定業を使  (うを	と連携した実験・実 と連携した実験・実 と連携した演習の授 業時数 うち企業等と連携した うち企業等と連携した うち企業等と連携した うち企業等と連携した である うち企業等と連携した である うち企業等と連携した である であるである であるである。 である であるである。 である であるである。 である である。 である である。 である。	習・実技の授業 業時数 た必修の実験・ た必修の実験・ で、 で、 で、 で、 で、 で、 で、 で、 で、 で、 で、 で、 で、	・実習・実技の の授業時数) 受業時数) 業時数 ・実習・実技の の授業時数) (専修学校記 (専修学校記 (専修学校記 (専修学校記 (専修学校記	授業時数 授業時数 设置基準第41条第1項 设置基準第41条第1項 设置基準第41条第1項 设置基準第41条第1項	頁第2号) 頁第3号) 頁第4号)	456 C 2, 074 456 C 0 C 0 C 0 C 0 C 0 C 0 C 0 C 0	6 単位時間	

- 1. 「専攻分野に関する企業、団体等(以下「企業等」という。)との連携体制を確保して、授業科目の開設その他の教育課程 の編成を行っていること。」関係
- (1)教育課程の編成(授業科目の開設や授業内容・方法の改善・工夫等を含む。)における企業等との連携に関する基本 方針
- ①厚生労働大臣介護福祉士養成施設として、法令で定められた教育課程並びに外部実習又は就職先である老人、障害者施設等と連携して教育課程の編成を行うことにより、専門的かつ実践的な知識・技術を修得した即戦力となる人材を育成する。
- ②介護福祉士養成における各領域「人間の理解」、「介護」、「こころとからだのしくみ」、「医療的ケア」の教育内容に関して、教育課程編成委員会を通じて常に業界の最新の情報を反映させる。
- ③上記①、②により編成された授業科目、内容が実践習得されているかどうか、教育課程編成委員による実践的視点で評価を受け、課題を浮き彫りにする事で、教育の質の確保ならびに更なる教育の質向上に活用する。
- (2)教育課程編成委員会等の位置付け
- ※教育課程の編成に関する意思決定の過程を明記
- ①位置付けについて

教務部(課)の上位に教育課程編成委員会を設置し、企業等からの提言を参考にして本校の教育課程編成について協議策定するための機関として位置づける。

- ②意思決定の過程について
- (ア)学科の目的に基づき予め学内において現状の課題等を明確にした上で、教育課程編成委員会に提言を求める。
- (イ)委員会では企業等からの意見を参考に次年度以降の教育課程編成に関する改善案を策定する。
- (ウ)教育課程編成委員に教育現場の責任者である校長、教務部長(課長)が参加することで、企業等の委員から提示された課題、改善提案を速やかに次年度以降の教育課程(授業科目、内容、手法)の編成に反映させることができる。

#### (3)教育課程編成委員会等の全委員の名簿

令和7年9月22日現在

名 前	所 属	任期	種別
渡邉 良憲	大原医療福祉専門学校 校長	_	_
小倉 豪円	大原医療福祉専門学校 副校長	ı	_
佐藤 博吉	大原医療福祉専門学校	_	_
神部 健史		令和7年4月1日~令和9年3月 31日(2年)	1)
近江 剛	174 A 70 71L/T   12 T A	令和7年4月1日~令和9年3月 31日(2年)	3

- ※委員の種別の欄には、企業等委員の場合には、委員の種別のうち以下の①~③のいずれに該当するか記載すること。 (当該学校の教職員が学校側の委員として参画する場合、種別の欄は「一」を記載してください。)
  - ①業界全体の動向や地域の産業振興に関する知見を有する業界団体、職能団体、 地方公共団体等の役職員(1企業や関係施設の役職員は該当しません。)
  - ②学会や学術機関等の有識者
  - ③実務に関する知識、技術、技能について知見を有する企業や関係施設の役職員

#### (4)教育課程編成委員会等の年間開催数及び開催時期

(年間の開催数及び開催時期)

年2回開催(7月、11月)

(開催日時(実績))

- 第1回 令和6年7月31日 17:00~17:50
- 第2回 令和6年11月27日 17:00~17:50

# (5)教育課程の編成への教育課程編成委員会等の意見の活用状況

- ※カリキュラムの改善案や今後の検討課題等を具体的に明記。
- ①対話が苦手な学生が増えているため、ボランティアへ参加させることでコミュニケーション能力の向上を図った。また、授業においてディスカッション形式を取り入れた。
- ②今後も介護福祉士として新たに求められることの情報収集及び対応の検討が必要である。

# 2. 「企業等と連携して、実習、実技、実験又は演習(以下「実習・演習等」という。)の授業を行っていること。」関係

- (1)実習・演習等における企業等との連携に関する基本方針
- ①介護福祉士養成における実習・演習は、法令で定められた教育内容、施設での実施を基本としながら、老人、障害者施設等との連携の下、現場で求められる知識・技術を考慮して、実習・演習の組立を行なう。
- ②老人、障害者施設等との連携による実習・演習を通じて学生のより実践的な知識・思考・技術の修得と、社会人としての 意識改革を実現する。
- ③老人、障害施設等から実習・演習の授業内容、手法に関して具体的な助言を仰ぎ、学生の知識・技術の修得状況に対して実践で活かせるレベルか否かを老人、障害者施設等の実務の視点から評価を仰ぐ。
- (2)実習・演習等における企業等との連携内容
- ※授業内容や方法、実習・演習等の実施、及び生徒の学修成果の評価における連携内容を明記
- 老人、障害者施設等に介護実習受け入れ依頼を行い、介護実習受け入れ承諾書を頂戴するとともに、打合せを行い、下記の4点について連携している。
- ① 実習実施前に、授業科目担当者と実習指導者による、実習授業内容及び実習授業評価ポイントの確認
- ② 施設内の各部署の見学、実習の実施
- ③ 学生の実習状況の確認及び実習指導者との情報交換のため、授業担当教員による週1回の施設訪問
- ④ 実習修了時の学生の学修成果の評価

(3)具体的な連携の例 ※科目数については代表的な5科目について記載。

(	<u> 3/ 天 仲 13/3 廷 15(7 例):</u>	次付日剱については代衣的な5件日について記載。	
	科 目 名	科目概要	連携企業等
	介護実習 I	1段階実習では、コミュニケーションの比較的とりやすい利用者を受け持ち、利用者との人間的なふれあいを通じて、利用者の需要と介護の機能、並びに施設職員の一般的な役割について学ぶ。初歩的な日常生活活動を、指導者の指導を受け援助する。1週間の内1回以上をケースカンファレンスの時間にあてることとする。	社会福祉法人栄和会厚別栄和 荘、医療法人資生会クリアコート千 歳、社会福祉法人札幌恵友会新 川エバーライフホームヘルプサー ビス、株式会社シムスヘルパース テーションはばたき等
	介護実習Ⅱ	2段階実習では、重度生活障害を有する障害者又は老人の施設を実習施設とし、障害レベルに応じて求められる介護技術の適正な用い方について学ぶ。また、医療・看護との関連で独自の判断で行ってはならない仕事と連携の方法について学ぶ。ケースカンファレンスを通し、利用者の介護ニーズに対応する方法について学ぶ。	社会福祉法人北海道ハピニス和幸園、社会福祉法人百合の会オニオンコート、社会福祉法人愛全会サン・グレイス、社会福祉法人小 樽育成院やすらぎ荘、医療法人社 団豊生会ひまわり等
	介護実習Ⅲ	3段階実習では、施設運営プログラムに参加し、サービス全般について理解すると同時に個別の介護過程の展開、記録の方法について学び、チームの一員として介護を遂行できるよう取り組む(現任準備教育)。さまざまなプログラムに参加し、利用者の24時間を通じての生活の把握、介護福祉士としての役割を学ぶ。	在会福祉法人礼院総督会総督会 特別養護老人ホーム、社会福祉法 人神愛園神愛園清田、社会福祉 法人宏友会手稲リハビリテーショ ンセンター、医療法人耕仁会セー ジュ新ことに、医療法人双葉会マ イトリーおたる等

- 3. 「企業等と連携して、教員に対し、専攻分野における実務に関する研修を組織的に行っていること。」関係
- (1)推薦学科の教員に対する研修・研究(以下「研修等」という。)の基本方針
- ※研修等を教員に受講させることについて諸規程に定められていることを明記

専門的かつ実践的な知識・技能を有し即戦力となる人材を育成するためには、教員一人ひとりが常に実務に関する最新の知識を持ち、指導スキルを身につけなければならない。そのために下記のとおり教員研修の環境を整える。

「大原学園 教職員研修規程」の目的に定めるとおり、教職員が専攻分野に関する知識・技能・企画力・判断力等を高めるための環境を整備し、所属長の指示または本人の意思により、公平に研修等を受講する機会を与えるものとする。校内、校外において学園が企画する研修は下記のとおりとなる。

- ①教育課程編成委員会に参画する企業等から講師を派遣した実践的な知識・指導スキル研修
- ②大学教授等専門分野に特化した講師として招いた研修会の実施
- ③学内に設置される附帯教育講座を利用しての自己啓発

(2)研修等の実績

①専攻分野における実務に関する研修等

研修名:介護とは何か~その正義に愛はあるのか~ 連携企業等: 敬心福祉会

期 間: 令和7年3月10日(月) 対象: 介護福祉学科教員

内容:介護職の職業倫理に関して、介護とはそもそもどのような営みなのか

②指導力の修得・向上のための研修等

公益財団法人、北海

研修名:大学における生涯学習支援~合理的配慮を中心に 連携企業等:道私立専修学校各種

学校連合会

期 間: 令和6年7月22日(月) 対象: 介護福祉学科教員

内 容: ①障害学習支援の背景と法制度、合理的配慮の考え方

②合理的配慮に関する具体例 ③建設的対話の重要性について

研修名: つながり高め合う これからの学び 連携企業等: 道私立専修学校各種

学校連合会

期 間: 令和6年12月19日(木) 対象: 介護福祉学科教員

内 容: ①教育と広告の共通点

②仕事・活動を通して考える「つながり」 ③専門学校生にとっての「つながり」 ④専門学校にとっての「つながり」について

(3)研修等の計画

①専攻分野における実務に関する研修等

研修名:福祉施設における利用者対応の状況について 連携企業等:協力施設の施設長等

期 間: 令和8年3月予定 対象: 介護福祉学科教員

内 容: 実務状況等を確認し、介護職員として学ぶべきことを知る

②指導力の修得・向上のための研修等

研修名:変化する高校生の理解と専門学校教育の展開 連携企業等:道私立専修学校各種

~社会人基礎力の育成を目指して~ 建烷正未等、退松立等修子校合物

社会人基礎力の自成を目指してで学校連合会

期 間: 令和7年8月1日(金) 対象: 介護福祉学科教員

内容: ①社会人基礎力とは何か

②社会人基礎力に向けた課題と専門学校教育の取組

③社会人基礎力育成のための専門学校教育の展開について

4. 「学校教育法施行規則第189条において準用する同規則第67条に定める評価を行い、その結果を公表していること。 また、評価を行うに当たっては、当該専修学校の関係者として企業等の役員又は職員を参画させていること。」関係

## (1)学校関係者評価の基本方針

当学園の教育理念は、学生に対して資格取得教育、実務教育を施し、人格の陶冶を行いもって有為な産業人を育成することである。この教育理念に基づき実践的な教育が実現出来ているか、また、その教育を実現するために必要な環境が整っているかについて、学校関係者評価委員を設置して下記に示す評価項目から評価する。課題の残る評価結果については、課長職以上の管理職より改善計画を策定し、次年度以降の学校運営に反映させ改善を図る。

討	果長職以上の管理職より改善計画を策定し、次 <sup>4</sup>	年度以降の学校運営に反映させ改善を図る。
(	2)「専修学校における学校評価ガイドライン」の	
	ガイドラインの評価項目	学校が設定する評価項目
	(1)教育理念•目標	①理念・目的・育成人物像は定められているか。 ②学校の特色はなにか。 ③学校の将来構想を抱いているか。
	(2)学校運営	①運営方針は定められているか。 ②事業計画は定められているか。 ③運営組織や意思決定機能は効率的なものになっているか。 ④人事や賃金での処遇に関する制度は整備されているか。 ⑤意思決定システムは確立されているか。 ⑥情報システム化等による業務の効率化が図られているか。
	(3)教育活動	①各学科の教育目標、育成人材像は、その学科に対応する業界の人材ニーズに向けて正しく方向づけられているか。 ②修業年限に対応した教育到達レベルは明確にされているか。 ③カリキュラムは体系的に編成されているか。 ④学科の各科目は、カリキュラムの中で適正な位置づけをされているか。 ⑤キャリア教育の視点に立ったカリキュラムや教育方法などが実施されているか。 ⑥授業評価の実施・評価体制はあるか。 ⑦育成目標に向け授業を行なう事ができる要件を整えた教員を確保しているか。 ⑧成績評価・単位認定の基準は明確になっているか。 ⑨資格取得の指導体制はあるか。
	(4)学修成果	①就職率(卒業者就職率・求職者就職率・専門就職率)の向上が図られているか。 ②資格取得率の向上が図られているか。 ③退学率の低減が図られているか。 ④卒業生・在校生の社会的な活躍及び評価を把握しているか。
	(5)学生支援	①就職に対する体制は整備されているか。 ②学生相談に関する体制は整備されているか。 ③学生の経済的側面に対する支援体制は整備されているか。 ④学生の健康管理を担う組織体制はあるか。 ⑤課外活動に対する支援体制は整備されているか。 ⑥学生寮等、学生の生活環境への支援は行なわれているか。 ⑦保護者と適切に連携しているか。 ⑧卒業生への支援体制はあるか。

(6)教育環境	①施設・設備は、教育上の必要性に十分対応できるように整備されているか。 ②学外実習、インターンシップ、海外研修等について十分な教育体制を整備しているか。 ③防災に対する体制は整備されているか。
(7)学生の受入れ募集	①学生募集活動は、適正に行なわれているか。 ②学生募集活動において、教育成果は正確に伝えられているか。 ③入学選考は適正かつ公平な基準に基づき行なわれているか。 ④学納金は妥当なものとなっているか。
(8)財務	①中長期的に学校の財政基盤は安定しているといえるか。 ②予算・収支計画は有効かつ妥当なものとなっているか。 ③財務について会計監査が適正に行なわれているか。 ④財務情報公開の体制整備はできているか。
(9)法令等の遵守	①法令、設置基準等の遵守と適正な運営がなされているか。 ②個人情報に関し、その保護のための対策がとられているか。 ③自己点検・自己評価の実施と問題点の改善に努めているか。 ④自己点検・自己評価結果の公開はしているか。
(10)社会貢献・地域貢献	①学校の教育資源や施設を活用した社会貢献を行なっているか。 ②学生のボランティア活動を奨励、支援しているか。
(11)国際交流	_

※(10)及び(11)については任意記載。

# (3)学校関係者評価結果の活用状況

今年度の学校関係者評価委員会にあたり、①教員の資質向上への取組みを行っているかについて、②就職率の向上が図られているかについて、③退学率の低減が図られているかについて以下のご意見をいただく。

- ①こども園では、教員の離職が以前より増えており苦労している。教員の資質が落ちていると感じており、今までの教員育成の仕方を見直さなければならない。貴校が各種研修を継続できていること自体が素晴らしい。
- ②新人への指導の際、覚えることが多くて大変だから辞めるというケースが増えていると耳にしている。専門学校で学んだ学生は基礎力があるため、辞めるケースは比較的少ない。 今後も専門教育をしっかり続けていただきたい。
- ③仕事とプライベートを明確に分ける方が増えている。プライベートで生じている問題が仕事にも影響することもあるので、話しかけて問題を共有することで解決することがある。この距離感が大切であると感じており、学生指導にも通じるところがあると思う。

上記のいただいたご意見に対して実現に向け検討を実施している。

# (4)学校関係者評価委員会の全委員の名簿

令和7年9月22日現在

名	前	所 属	任期	種別
服部	直毅		令和7年4月1日~令和9年3月 31日(2年)	企業等委員
神部	健史		令和7年4月1日~令和9年3月 31日(2年)	企業等委員
吉村	幸子		令和7年4月1日~令和8年3月 31日(2年)	企業等委員
工藤	雅之	医医生人命外令 感色层	令和7年4月1日~令和9年3月 31日(2年)	卒業生
嶋崎	功	可服击犯以牲曲等 /町内冬	令和7年4月1日~令和9年3月 31日(2年)	近隣住民

※委員の種別の欄には、学校関係者評価委員として選出された理由となる属性を記載すること。

(例)企業等委員、PTA、卒業生等

## (<u>5) 学校関係者</u>評価結果の公表方法・公表時期

(ホームページ)・広報誌等の刊行物・その他())

URL: <a href="https://www.o-hara.ac.jp/about/hyoka/">https://www.o-hara.ac.jp/about/hyoka/</a>

公表時期: 令和7年10月6日

- 5. 「企業等との連携及び協力の推進に資するため、企業等に対し、当該専修学校の教育活動その他の学校運営の状況に 関する情報を提供していること。」関係
- (1)企業等の学校関係者に対する情報提供の基本方針
- ①実践的な職業教育における成果を広く周知することにより、入学希望者の適切な学習機会選択に資すること。そのために、学校関係者評価結果も含めて教育活動の状況や課題など学校全体に関する情報を分かりやすく示すこと。
- ②また、上記①により企業等との連携による教育活動改善を活発にし、社会全体の信頼に繋げていくこと。
- ③情報の公表を通じて学校の教育の質の確保と向上を図ることを目的とする。

(2)「専門学校における情報提供等への取組に関するガイドライン」の項目との対応

ガイドラインの項目	学校が設定する項目
	①学校の概要 ②目標・方針・特色 ③所在地、連絡先 ④学校の沿革
(2)各学科等の教育	①カリキュラム、時間割、目指す資格 ②検定、資格取得・検定試験合格実績 ③卒業生の進路
(3)教職員	各学科の担当教員紹介
(4)キャリア教育・実践的職業教育	各学科の実習紹介
(5)様々な教育活動・教育環境	①学校行事 ②クラブ活動
(6)学生の生活支援	学習や学校生活に対する不安解消(先輩の声)
(7)学生納付金・修学支援	①学生納付金 ②奨学金、学費減免等の紹介
(8)学校の財務	学園の財務状況公開
(9)学校評価	学校関係者評価結果
(10)国際連携の状況	-
(11)その他	_

))

※(10)及び(11)については任意記載。

(3)情報提供方法

URL:

**(**ホームページ)・広報誌等の刊行物 · その他(

https://www.o-hara.ac.jp/about/hyoka/

公表時期: 令和7年10月6日

# 授業科目等の概要

	(商業実務専門課程 介護福祉学科)															
		分類	į						授	業プ	5法	場	場所教		員	
	必修	必	自由選択	授業科目名	授業科目概要	配当年次・学期	授業時数	単位数	講義	演習	実験・実習・実技		校外		兼任	企業等との連携
1	0			人間の理解 I	介護を受ける人の尊厳を守ることの意義や、自立・自律した生活を支える必要性や生活モデルを基盤とした生活支援の必要性について学ぶ。また、コミュニケーションの意義を学習し、対話をする・意思の疎通を図る・説明責任がある、ということをふまえて、基礎的なコミュニケーション能力について学ぶ。	1 前	30	1	0			0		0		
2	0			人間の理解Ⅱ	介護を受ける人の尊厳を守ることの意義や、自立・自律した生活を支える必要性や生活モデルを基盤とした生活支援の必要性について学ぶ。また、コミュニケーションの意義を学習し、対話をする・意思の疎通を図る・説明責任がある、ということをふまえて、基礎的なコミュニケーション能力について学ぶ。	1 前	60	1	0			0		0		
3	0			社会の理解	個人、家族、近隣、社会、の単位で人間を捉える視点を養い、人間の生活と社会の関わりや、自助から公助に至る過程について学ぶ。また、社会保障の基本的な考え方、歴史と変遷、仕組みについて学ぶ。また、介護保険・障害者自立支援制度や、個人情報保護や成年後見制度等の基礎的知識を学ぶ。	1 前	60	2	0			0		0		
4			0	人間と社会特 論	介護を実践するための基盤となる教養や倫理的態度の涵養に資する「人間の理解 I・II」の総合的な学習。これまで学習した知識・技術にて得た知識を基に、介護福祉士として必要な資質を総まとめする。	1 前	30	1	0			0		0		
5	0			介護の基本 I	介護の意義と役割及び専門性について介護の歴史や関連法規を通じて、ノーマライゼーションやICF、介護の倫理などを学ぶ。また、ケアマネジメントや職業倫理、リスクマネジメント、介護従事者の健康管理などについて、安全かつ安心できる介護や信頼のおける介護の実現を目指すことを学ぶ。	1 前	30	1	0			0		0		

		 T							1			
6	0	介護の基本Ⅱ	介護の意義と役割及び専門性について介護の歴史や関連法規を通じて、ノーマライゼーションやICF、介護の倫理などを学ぶ。また、ケアマネジメントや職業倫理、リスクマネジメント、介護従事者の健康管理などについて、安全かつ安心できる介護や信頼のおける介護の実現を目指すことを学ぶ。	1 前	30	1	0			0	0	
7	0	介護の基本皿	介護の意義と役割及び専門性について介護の歴史や関連法規を通じて、ノーマライゼーションやICF、介護の倫理などを学ぶ。また、ケアマネジメントや職業倫理、リスクマネジメント、介護従事者の健康管理などについて、安全かつ安心できる介護や信頼のおける介護の実現を目指すことを学ぶ。	1 前	30	1	0			0	0	
8	0	介護の基本Ⅳ	介護の意義と役割及び専門性について介護の歴史や関連法規を通じて、ノーマライゼーションやICF、介護の倫理などを学ぶ。また、ケアマネジメントや職業倫理、リスクマネジメント、介護従事者の健康管理などについて、安全かつ安心できる介護や信頼のおける介護の実現を目指すことを学ぶ。	1 後	30	1	0			0	0	
9	0	介護の基本V	介護の意義と役割及び専門性について介護の歴史や関連法規を通じて、ノーマライゼーションやICF、介護の倫理などを学ぶ。また、ケアマネジメントや職業倫理、リスクマネジメント、介護従事者の健康管理などについて、安全かつ安心できる介護や信頼のおける介護の実現を目指すことを学ぶ。	1 後	30	1	0			0	0	
10	0	介護の基本VI	介護の意義と役割及び専門性について介護の 歴史や関連法規を通じて、ノーマライゼーショ ンやICF、介護の倫理などを学ぶ。また、ケアマ ネジメントや職業倫理、リスクマネジメント、介 護従事者の健康管理などについて、安全かつ 安心できる介護や信頼のおける介護の実現を 目指すことを学ぶ。	1 後	30	1	0			0	0	
11	0	コミュニケー ション技術 I	利用者や家族、他の専門職とのコミュニケーションの意義と目的を理解し、具体的な技法の習得を学ぶ。また、介護におけるチームコミュニケーションのあり方について理解し、チームの一員としてのコミュニケーションの方法を学ぶ。	1 前	30	1	0			0	0	
12	0	生活支援技術 の基本	自立支援に向けた実践方法について学ぶ。そのための生活を理解し、個別性を尊重し、幅広い生活上の援助を行うための方法を理解する。また、ICFの視点に基づいた介護方法についても学ぶ。	1 前	60	2		0		0	0	

_		 T		1	1							 
13	0	日常生活介護	自立支援に向けた実践方法について学ぶ。そのための生活を理解し、個別性を尊重し、幅広い生活上の援助を行うための方法を学ぶ。また、身じたくに関する利用者のアセスメント方法や、介助の技法と留意点について学ぶ。		30	1	0		0		0	
14	0	日常生活介護	自立支援に向けた実践方法について学ぶ。そのための生活を理解し、個別性を尊重し、幅広い生活上の援助を行うための方法を学ぶ。また、移動に関する利用者のアセスメント方法や、安全で気兼ねなく動けることを支えるための介助の技法、利用者の状態・状況に応じた介助の技法と留意点について学ぶ。	1 前	30	1	0		0		0	
15	0		自立支援に向けた実践方法について学ぶ。そのための生活を理解し、個別性を尊重し、幅広い生活上の援助を行うための方法を学ぶ。また、排泄に関する利用者のアセスメント方法や、安全・的確な排泄の介助の技法、利用者の状態・状況に応じた介助の技法と留意点について学ぶ。	1 後	30	1	0		0		0	
16	0	介護過程 I	質の高いサービスを提供するためには、その意義、目的、目標を明確にして計画をする必要がある。また、その計画を実践し、評価することも大切である。その他に、情報共有や多職種との連携も重要であり、これらの技法について学ぶ。	1	30	1	0		0		0	
17	0	介護総合演習 I	介護実習に向けての構え、予備知識、動機づけ等の準備を行い介護実習中には実践力を身につけることができるようにし、実習後は十分な振り返りを行うことでより効果的な介護実習を行えるようにする。	1 後	40	2	0		0		0	
18	0	介護総合演習 II	介護実習に向けての構え、予備知識、動機づけ等の準備を行い介護実習中には実践力を身につけることができるようにし、実習後は十分な振り返りを行うことでより効果的な介護実習を行えるようにする。	1 後	40	2	0		0		0	
19	0	介護実習I	1段階実習では、コミュニケーションの比較的とりやすい利用者を受け持ち、利用者との人間的なふれあいを通じて、利用者の需要と介護の機能、並びに施設職員の一般的な役割について学ぶ。初歩的な日常生活活動を、指導者の指導を受け援助する。1週間の内1回以上をケースカンファレンスの時間にあてることとする。	1 後	120	3		0		0	0	0

20	0		介護実習Ⅱ	2段階実習では、重度生活障害を有する障害者又は老人の施設を実習施設とし、障害レベルに応じて求められる介護技術の適正な用い方について学ぶ。また、医療・看護との関連で独自の判断で行ってはならない仕事と連携の方法について学ぶ。ケースカンファレンスを通し、利用者の介護ニーズに対応する方法について学ぶ。	1 後	160	4			0		0	0	0
21		0	介護特論 I	介護を実践するための基盤となる教養や倫理的態度の涵養に資する「介護の基本 I・II、生活支援技術の基本」の総合的な学習。これまで学習した知識・技術にて得た知識を基に、介護福祉士として必要な資質を総まとめする。	1 前	30	1	0			0		0	
22		0	介護特論Ⅱ	介護を実践するための基盤となる教養や倫理 的態度の涵養に資する「介護の基本Ⅲ・Ⅳ・日 常生活介護 I・Ⅱ」の総合的な学習。これまで 学習した知識・技術にて得た知識を基に、介護 福祉士として必要な資質を総まとめする。	1 前	30	1	0			0		0	
23		0	介護特論Ⅲ	介護を実践するための基盤となる教養や倫理的態度の涵養に資する「介護の基本 V・VI・日常生活介護IV」の総合的な学習。これまで学習した知識・技術にて得た知識を基に、介護福祉士として必要な資質を総まとめする。	1 後	30	1	0			0		0	
24		0	介護実践 I	企業や施設等での研修を通じて、社会人として 組織に参加・貢献する経験を積み、学校生活 やアルバイトでは得ることのできないことを学 ぶ。	1 前	30	1		0		0	0	0	
25		0	介護実践Ⅱ	企業や施設等での研修を通じて、社会人として 組織に参加・貢献する経験を積み、学校生活 やアルバイトでは得ることのできないことを学 ぶ。	1 後	30	1		0		0	0	0	
26	0		認知症の理解	認知症のケアの歴史や理念を学ぶとともに、認知症の症状や行動障害等について学ぶ。また、医学的側面からみた認知症を学ぶ。また、家族への支援や、地域との連携、多職種協働に、認知症サポーター、地域ボランティア等よるケアの方法について学ぶ。	1 後	60	2	0			0		0	

27	0			人間のこころとからだのしくみを理解し、より質の高いサービスの仕方について学ぶ。そのために、こころのしくみに関する諸理論や、感情のしくみ、からだのしくみ、ボディメカニクス、身じたく、排泄、食事、睡眠等について学ぶ。また、多職種との連携に方法についても学ぶ。	1 前	30	1	0		0	0	
28	0			人間のこころとからだのしくみを理解し、より質の高いサービスの仕方について学ぶ。そのために、こころのしくみに関する諸理論や、感情のしくみ、からだのしくみ、ボディメカニクス、身じたく、排泄、食事、睡眠等について学ぶ。また、多職種との連携に方法についても学ぶ。	1 前	30	1	0		0	0	
29	0		のしくみ皿	人間のこころとからだのしくみを理解し、より質の高いサービスの仕方について学ぶ。そのために、こころのしくみに関する諸理論や、感情のしくみ、からだのしくみ、ボディメカニクス、身じたく、排泄、食事、睡眠等について学ぶ。また、多職種との連携に方法についても学ぶ。	1 後	30	1	0		0	0	
30		0	こころとからだ のしくみ特論	介護を実践するための基盤となる教養や倫理 的態度の涵養に資する「こころとからだのしくみ I~Ⅲ、認知症の理解」の総合的な学習。これ まで学習した知識・技術にて得た知識を基に、 介護福祉士として必要な資質を総まとめする。	1 後	30	1	0		0	0	
31	0		レクリエーショ ン概論	レクリエーションの発展過程を見据えながら目標と理念、レクリエーションの展開方法などを学ぶ。また、高齢者や障害者に対するレクリエーションの与える影響などを踏まえたうえで、生きがい支援やリハビリテーションとしてのレクリエーション計画・実施・評価の方法や安全管理について学ぶ。	2 後	30	1	0		0	0	
32	0			ホスピタリティートレーニングやアイスブレーキングとは何かを理解して、コミュニケーション能力と促進方法を身につける。また、目的にあわせたアクティビティを選択、展開、引き出し方法と活用、更に、対象にあわせたアレンジ方法も学ぶ。学習した内容をもとにアクティビティ体験と指導体験にて、実践力を学ぶ。	2 後	40	2		0	0	0	
33	0		社会常識	社会人としての心構えをはじめ、個人または集団での仕事の進め方、報告連絡相談の必要性を理解する。また、先輩や上司、利用者など、他者への言葉遣いや立ち振る舞い、接遇力を演習を通して、実践力を学ぶ。		30	1		0	0	0	

34	0		情報科学演習	既存のソフトウェアを使用し、各種データ集計や統計処理について学び、そのデータを社内外へ報告するための技法(資料作成方法)について学ぶ。	2 後	30	1		0	0	0	
35	0		人間と社会の 総合	介護を実践するための基盤となる教養や倫理 的態度の涵養に資する「人間と社会」の総合的 な学習。これまで学習した知識・技術、介護実 習にて得た現場経験を基に、介護福祉士として 必要な資質を総まとめする。	2	30	1	0		0	0	
36		0	人间と任芸符	介護を実践するための基盤となる教養や倫理 的態度の涵養に資する「社会の理解」の総合 的な学習。これまで学習した知識・技術にて得 た知識を基に、介護福祉士として必要な資質を 総まとめする。	2 前	30	1	0		0	0	
37		0	福祉実務	介護保険制度の基礎知識を理解することを目的とし、介護が必要な状態の段階を把握し、介護サービスを利用する際の費用の流れ、国、市町村などの関わりを学習する。	2 後	30	1	0		0	0	
38	0			利用者や家族、他の専門職とのコミュニケーションの意義と目的を理解し、具体的な技法の習得を学ぶ。また、介護におけるチームコミュニケーションのあり方について理解し、チームの一員としてのコミュニケーションの方法を学ぶ。	2 前	30	1	0		0	0	
39	0			自立支援に向けた実践方法について学ぶ。そのための生活を理解し、個別性を尊重し、幅広い生活上の援助を行うための方法を学ぶ。また、安全で心地よい生活の場づくりについて学ぶ。	2 後	30	1	0		0	0	
40	0		家事介護	自立支援に向けた実践方法について学ぶ。そのための生活を理解し、個別性を尊重し、幅広い生活上の援助を行うための方法を学ぶ。また、調理、洗濯、掃除、裁縫、買い物といった、自立に向けた家事の介助の技法について学ぶ。	2 前	30	1		0	0	0	

41	0	日常生活介護	自立支援に向けた実践方法について学ぶ。そのための生活を理解し、個別性を尊重し、幅広い生活上の援助を行うための方法を学ぶ。また、食事に関する利用者のアセスメント方法や、おいしく食べることを支える介護の工夫や、利用者の状態・状況に応じた介助の技法と留意点について学ぶ。	2 前	30	1	0		0		0	
42	0	日常生活介護 V	自立支援に向けた実践方法について学ぶ。そのための生活を理解し、個別性を尊重し、幅広い生活上の援助を行うための方法を理解する。また、睡眠に関する利用者のアセスメント方法や、安眠を促すための介助の技法、利用者の状態・状況に応じた介助の技法と留意点について学ぶ。	2 前	30	1	0		0		0	
43	0	利用者の状態・状況に応じた介護技術	自立支援に向けた実践方法について学ぶ。そのための生活を理解し、個別性を尊重し、幅広い生活上の援助を行うための方法を学ぶ。また、移動に関する利用者のアセスメント方法や、安全で気兼ねなく動けることを支えるための介助の技法、利用者の状態・状況に応じた介助の技法と留意点について学ぶ。	2 前	30	1	0		0		0	
44	0	介護過程Ⅱ	質の高いサービスを提供するためには、その意義、目的、目標を明確にして計画をする必要がある。また、その計画を実践し、評価することも大切である。その他に、情報共有や多職種との連携も重要であり、これらの技法について学ぶ。		60	2	0		0		0	
45	0	介護過程Ⅲ	質の高いサービスを提供するためには、その意義、目的、目標を明確にして計画をする必要がある。また、その計画を実践し、評価することも大切である。その他に、情報共有や多職種との連携も重要であり、これらの技法について学ぶ。		60	2	0		0		0	
46	0	介護総合演習皿	介護実習に向けての構え、予備知識、動機づけ等の準備を行い介護実習中には実践力を身につけることができるようにし、実習後は十分な振り返りを行うことでより効果的な介護実習を行えるようにする。	2 前	40	2	0		0		0	
47	0	介護実習Ⅲ	3段階実習では、施設運営プログラムに参加し、サービス全般について理解すると同時に個別の介護過程の展開、記録の方法について学び、チームの一員として介護を遂行できるよう取り組む(現任準備教育)。さまざまなプログラムに参加し、利用者の24時間を通じての生活の把握、介護福祉士としての役割を学ぶ。	2 後	176	4		0		0	0	0

48	0		介護の総合	介護を実践するための基盤となる教養や倫理的態度の涵養に資する「介護」の総合的な学習。これまで学習した知識・技術、介護実習にて得た現場経験を基に、介護福祉士として必要な資質を総まとめする。	2 後	90	3		0	0		0	
49		0	介護特論Ⅳ	介護を実践するための基盤となる教養や倫理 的態度の涵養に資する「日常生活介護皿・V・ 利用者の状態・状況に応じた介護技術」の総合 的な学習。これまで学習した知識・技術にて得 た知識を基に、介護福祉士として必要な資質を 総まとめする。	前	30	1	0		0		0	
50		0	福祉住環境Ⅱ	利用者がなじみのある環境のもとでエンパワーメントをいかに引き出して活用し、自立支援に向けた実践方法について学ぶ。そのための生活を理解し、個別性を尊重し、幅広い生活上の援助を行うための方法を理解する。また、安全で心地よい生活の場づくりについて学ぶ。	2 後	30	1	0		0		0	
51		0	介護実践Ⅲ	企業や施設等での研修を通じて、社会人として 組織に参加・貢献する経験を積み、学校生活 やアルバイトでは得ることのできないことを学 ぶ。	2 前	30	1		0	0	0	0	
52		0	介護実践Ⅳ	企業や施設等での研修を通じて、社会人として 組織に参加・貢献する経験を積み、学校生活 やアルバイトでは得ることのできないことを学 ぶ。	2 後	30	1		0	0	0	0	
53	0		発達と老化の 理解	人間が生まれてから高齢になるまでの過程を 理解し、加齢に伴う障害や疾病について学ぶ。 さらには、高齢者の身体面と精神面の関係、身 体機能と精神機能の変化についての知識を学 ぶ。	2 前	60	2	0		0		0	
54	0		障害の理解	障害を持っている人と持っていない人の違いを理解するとともに、障害の捉え方や、ICF、様々な障害の種類と原因、特性について学ぶとともに、障害のある人の心理面について学ぶ。また、地域の連携や、障害者の家族、多職種との協働について学ぶ。	2 前	60	2	0		0		0	

55	0		のしくみw	人間のこころとからだのしくみを理解し、より質の高いサービスの仕方について学ぶ。そのために、こころのしくみに関する諸理論や、感情のしくみ、からだのしくみ、ボディメカニクス、身じたく、排泄、食事、睡眠等について学ぶ。また、多職種との連携に方法についても学ぶ。	2 前	30	1	0			0		0		
56	0		のしくみの総	介護を実践するための基盤となる教養や倫理的態度の涵養に資する「こころとからだのしくみ」の総合的な学習。これまで学習した知識・技術、介護実習にて得た現場経験を基に、介護福祉士として必要な資質を総まとめする。	2 後	30	1	0			0		0		
57		0	のしてみは論	介護を実践するための基盤となる教養や倫理的態度の涵養に資する「こころとからだのしくみIV、障害の理解、発達と老化の理解」の総合的な学習。これまで学習した知識・技術にて得た知識を基に、介護福祉士として必要な資質を総まとめする。	後	30	1	0			0		0		
58	0		医療的ケア	医療職との連携のもとで医療的ケアを安全・適切に実施できるよう、必要な知識・技術を学ぶ。	2 前	78	3		0		0		0		
		合	計 計	58	科	目				2494	単位	立 (.	単位	時間	1)

	卒業要件及び履修方法	授業期間等	Ŧ
卒業要件	修業年限以上在学し、下記に定める授業時間数以上を履修し、規定の 授業科目及び単位を修得し、かつ卒業審査に合格すること。 介護福祉学科 2,074時間(68単位)	1 学年の学期区分	2 期
履修方法	必修科目は必ず履修し、選択必修科目は別に定める別表の通り履修する。	1 学期の授業期間	22 週

# (留意事項)

- 1 一の授業科目について、講義、演習、実験、実習又は実技のうち二以上の方法の併用により行う場合については、主たる方法について○を付し、その他の方法について△を付すこと。
- 2 企業等との連携については、実施要項の3(3)の要件に該当する授業科目について〇を付すこと。