						デ	゚゙゙゙゙゙゚゙゙゚゚゚゚゙゚゚゚゙゚゚゙゚゚゙゚゚゚゙゚゚゙゚゚゚゙゚゚゙゚	コマ・	ポリ	シー	の項目額	≨号	
科目番号	科目名	学年	科目目的	 到達目標	凡例	: ◎デ	· ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	マ・ポリ	フシーi	主成の	ために特にために重要	 こ重要な	よ科目
1100.5	1100	, ,	11225	27A2 147		知識・	・理解	2.技能	·表現	3. !	思考・判断 3-2:3-3	4. 態度	度·志向性
21UHSA1001	初期演習 I	1	的に学び新たな発見を導きだせる力を身につけることを目的とする。このため、本学の「立学の精神」「教育目標」を知り、本学学生としての誇りと自覚を持つ。さらに、主体性・論	大学の修学の基礎となる単位制を理解し、適切な履修計画に沿って修学する主体性、考える力を身につけ、所属学科の3つのポリシーに基づく専門教育の概要を把握し、自らのキャリアパスを組み立てる力を身につける。また、良識ある社会人となるための社会人基礎力の必要性を理解し、その基盤となる十分なコミュニケーション能力を培い、基本的な社会ルールを理解し、本学学生としての誇りと自覚を身につける。さらに、学習・研究を進める上での倫理の基礎となる情報の取り扱いに関する知識を身につける。		0				0		0	0
21UHSA1002	初期演習Ⅱ(健康・スポーツ)	1	としての誇りと自覚を持ち、健康・スポーツ 科学科生にふさわしい主体性・論理性・実行	1. 健康・スポーツ科学科の3コースに対する理解を深め、自己のキャリアを考えながらコース選択を行うための準備を図る。 2. 体力測定やスポーツイベントを企画・運営をするための能力を養う。 3. 健康・スポーツ科学に関するプレゼンテーションを行うための能力を養う。 4. 健康・スポーツ科学を専門とする女性として社会で活躍するための、キャリア形成の基礎を身につける。	0	0			0	0	0	0	0
21UHSA1003	健康・スポーツ科学論	1	研究手法によって細分化され多岐にわたる。 スポーツ科学分野では、主として自然科学領域に焦点をあて、スポーツの科学的理解を中心に進める。一方、健康科学分野では、健康に関連する諸問題について、歴史的な背景を	スポーツ科学分野では、スポーツパフォーマンス発揮のために様々な身体機能や種々の要因が関与しており、それぞれの関わりをエビデンスに基づき学修するとともに、実際のスポーツ場面に活用していくための基礎的知識を理解することを目標とする。 健康科学分野では、健康の概念を理解するとともに自身の健康観をもってもらいたい。そのうえで、わが国の「国民健康づくり対策」の課題解決に何が必要なのかを考え、そのために健康・スポーツ系の知識がどのような場面で活かせるのかを理解する。	0	0			0	0		0	0
21UHSA1004	スポーツの文化・歴史	1	本科目は次の3点によって、受講生自らが「スポーツのこれまでとこれからを考える」ことを目的とする。 ①スポーツの起源、発展・変容を学ぶ。 ②スポーツと文化の意味を理解する。 ③スポーツの文化的構造について考察する。 あわせて、本科目は、中高教科保健体育を教授するに足る基礎的知識および技能等を修得し、教職実践力と関連づけて理解することを一目的とする。		0	0			0	0		0	0
21UHSA1005	スポーツビジネス論	1	健康・スポーツビジネスでは、健康・スポーツ関連および女性をターゲットにしたビジネスについて理解し、「女性の起業」についての基礎的知識を得ることを目的とする。	一般社会におけるビジネスおよびマーケティングの基礎を理解し、健康・スポーツ関連のビジネスや女性に関連深いビジネスについて考える力を養う。	0	0			0	0	0	0	

											の項目	
科目番号	科目名	学年	科目目的	到達目標	凡例	: ◎デ· ○デ·	ィプロ ィプロ	マ・ポリマ・ポリ	リシー	達成 <i>の</i> 達成 <i>の</i>)ために特)ために重	に重要な科目 要な科目
												f 4. 態度·志向性 3 4-1 4-2
21UHSA1006	情報リテラシー	1	大学教育に適応し、安全で適切な情報活用ができるための基礎的な情報リテラシーを身につける。コンピュータやネットワークの知識、情報モラルの知識と実践力を育成するとともにオフィスソフトの活用をもとにしたレポート作成の基礎的な技能を確実に習得する。	本学のシステムやオンラインサービスを知り、使いこなすことができる。 基礎的なコンピュータやネットワークに関する知識、情報モラルに関する知識 をもち、場面に応じて安全にコンピュータやネットワークを活用することがで きる。 レポートを作成するために必要なソフトの活用技能を習得し、課題に応じた簡 単なレポート作成ができる。		0	1 3	0		0	32 3	0
21UHSA1007	基 礎 英 語 I	1	1. リスニング、スピーキング、リーディング、ライティングを総合的に学習しながら、実践的な英語力を獲得する。 2. 語学留学や海外旅行する際のコミュニケーションに役立つ力を養う。	学生がコミュニケーションに関する基本的な英語力を向上させる。	0	0			0	0		0
21UHSA1008	基礎英語Ⅱ	1	1. リスニング、スピーキング、リーディング、ライティングを総合的に学習しながら、 実践的な英語力を獲得する。 2. 語学留学や海外旅行する際のコミュニケーションに役立つ力を養う。	前期に開講した「基礎英語 I 」で身につけた、基礎的な英語力を応用し、さまざまな状況で、英語によるコミュニケーションができるようになることを目標とする。	0	0			0	0		0
21UHSA2009	Oral Communication I	2	「英文法はある程度わかっていても、いざとなると英語が話せない」という人は多い。本授業では、英語でコミュニケーションを図る際のフォーマットを確認し、実際に「使う」ことを経験しながら、コミュニケーション能力を養う。	英語の基礎文法などを復習しながら、インタラクティブな授業を通して基本的な会話ができるようになることを目標とする。		0			0	0		0
21UHSA2010	Oral Communication II	2	1 2 42 5 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	前期に開講した「Oral Communication I 」で学習した内容を踏まえ、英語の基礎文法や語彙などを復習しながら、様々な場面での基本的な会話ができるようになることを目標とする。	0	0			0	0		0
21UHSA2011	健康科学I	2	高齢化社会を迎え健康への志向が高まっている現在、健康の保持増進に貢献できる質の高いスペシャリストを育成することを目的とする。			0				0	0	0
21UHSB2012	スポーツ心理学	2	スポーツと心、スポーツにおける動機づけ、コーチングの心理、メンタルマネジメント(メンタルトレーニング、プレッシャー、あがり、スランプの対処法)、指導者のメンタルマネジメント等の心理面における基礎理論を理解する。本科目は、中高教科保健体育を教授するに足る基礎的知識および技能等を修得し、教職実践力と関連づけて理解することを一目的とする。	獲得した知識・技能・指導法を総合的に活用しながら、将来のスポーツ指導に それらを適用し、実践現場における問題解決能力を身につけること、また、心 理的スキル向上を図るためには、必須である「動機づけの方法」「性格特性や 個人差などに応じた指導法」「メンタルマネジメント」を理解し、スポーツ現 場で応用できる資質を養うことを目標とする。 教職課程履修学生は、学修内容を当該の中高教科内容および教材に関連づけて 主体的に探求する。	0	0			0	0	0	0

											の項目		
科目番号	科目名	学年	科目目的	到達目標		Ŏ ブ	ィプロマ	マ・ポリ	シー	達成の	ために重要		
												4. 態度·志向	
21UHSB3013	スポーツ栄養学	3		栄養・食事に関する基本的な知識を身につけ、さらに、選手において特別に注意すべき栄養学上のポイントについて理解する。	0	0		(0	0	0	0	
21UHSB1014	運動生理学	1	影響をおよぼし社会問題となっている。そこ で本講では運動やスポーツのもたらす身体活	運動生理学の基礎的な理論を理解し身体活動やトレーニングよる身体諸機能の変化について学ぶ。教職課程履修学生は、学修内容を当該の中高教科内容および教材に関連づけて主体的に探求する。保健体育教授者、あるいはスポーツ指導者として、健康の維持・増進を目的としたインストラクターとしての指導実践において、対象者の個々の体力の違い、年齢別、性差等の諸問題を主体的に考え、取り組むことができる専門的知識を修得することを目標とする。	0	0			O	0	0	0	
21UHSB1015	スポーツ医学	1	自覚症状、他覚徴候から運動中止を判定する 方法に関し理解する。スポーツと内科的障害、 疾患を理解する。特殊環境下の運動、熱中症、 高山病、低体温症、凍傷、潜水による障害、	内科的分野では、運動中に起こりやすい、呼吸・循環器、熱中症、さらに生活習慣病などを理解し、子どもから大人まで運動指導が可能になる。スキー実習(低体温症など)、キャンプ実習(高山病など)、マリン実習(潜水病など)で事故の発生を予防する。また貧血、オーバートレーニングを理解し選手、指導者として活躍できるようになる。外科的分野では、スポーツ外傷、障害を理解し医師を含めてパラメディカルスタッフ、コーチ、トレーナーと共通の認識、共通の言語をもってコミュニケーションができることを目標とする。	0	0		()	0	0	0	
21UHSB2016	スポーツ運動学	2		スポーツを観察する方法を理解し、指導時に活用できるようになる。また、運動の質に関する理解が深まり、その良否に関しても適切な判断ができるようになる。運動が上手になる過程について理解し、適切な指導ができるようになる。教職課程履修学生は、学修内容を当該の中高教科内容および教材に関連づけて主体的に探求する。	0	0			0	0	0	0	

							 ロマ・				
科目番号	科目名	学年	科目目的	到達目標	凡例		マ・ポリマ・ポリ				重要な科目 な科目
											4. 態度·志向性 4-1 : 4-2
21UHSB1017	体 育 原 理	1	本科目の目的は「体育・スポーツとは何か」「なぜ体育・スポーツなのか」「体育・スポーツで何ができるのか」を考えることにある。「体育」について、同義語のように混同してもえられる傾向にある「スポーツ」とのとに表り、「体育」と「スポーツ」の現代社会により、「体育」と「スポーツ」の現代社会における存在理由および意義について哲学的に探求する。加えて、「体育」「スポーツ」をとりまく現代的な問題を取り上げ、根本的なお問題について読み解いてゆく。あわせて、本科目は、中高教科保健体育を教授するに足る基礎的知識および技能等をとし、教職実践力と関連づけて理解することを一目的とする。	「体育」と「スポーツ」についての課題を発見し、多面的な思考のアプローチによって自らの考えを導き、それを論理立てて説明できるようになることを目指す。具体的には次のようなスキル獲得を目標とする。保健体育科教員、スポーツコーチとして求められる基礎的な知識や考え方の習得社会の変化に対応できる柔軟な発想、行動のとれる能力の獲得自己の考えや判断を要領よくまとめ、それを言語化して説明できるスキルの養成「学ぶ習慣」と「社会の出来事に関心を持つ姿勢」の涵養教職課程履修学生は、学修内容を当該の中高教科内容および教材に関連づけて主体的に探求する。		0			0		0
21UHSB1018	運動器の解剖と機能Ⅰ	1	体を構成する運動器の機能と役割を知ることにより、スポーツパフォーマンスの向上や、 健康の保持増進に役立つ知識を得ることを目 的とする。	体の構造に関する基本名称を学ぶことで、コーチ、トレーナーおよび医師が共通の言語でコミュニケーションをとることのできる環境構築を目標とする。	0	0		0	0	0	0
21UHSB1019	運動器の解剖と機能Ⅱ	1	健康の保持・増進、競技力向上を科学的に考えていく上で、まず第一にその対象であるヒトの「構造が正常である。」「機能が正常である。」とはどういうことかを知る。	医師、コーチ、指導者、トレーナーと共通の認識、共通の言語をもって話ができることを目標とする。	0	0		0	0	0	0
21UHSB1020	スポーツ傷害の基礎知識Ⅰ	1	健康の保持・増進、競技力向上を科学的に考 える上で不可欠な医科学的な分野の基礎知識 を身につける。	体の組織学的、分子学的基本構造を学ぶことで、コーチ、トレーナーおよび医師が共通の言語でコミュニケーションをとることのできる環境構築を目標とする。	0	0		0	0	0	0
21UHSB2022	スポーツトレーニングの科学 [2	具体的な方法を学び、科学的な身体トレーニングについての知識を深める。一つは、スポーツパフォーマンスを高めるための科学的研究	トレーニングによる人間の身体の適応能力についての理解を深める。特に、競技者としての活動に役立たせることができるまで、また、健康・体力の維持増進に役立たせることができるまでの理解を深めることを目指す。さらに、指導者の立場でトレーニングの現場での合理的かつ総合的なトレーニング計画の立案、トレーニングの実際を分析・評価する能力を身につけ、課題を見出し、多種多様な課題に対しての創意工夫を試みることができるための資質の向上を目指す。	0	0		0	0	0	0

						デ	ィプロ	コマ・	・ポリ	リシ ー	-の項	目番	号
科目番号	科目名	学年	料目目的	到達目標	凡例						りために りために		重要な科目 は科目
				-,,									1. 態度·志向性 4-1 : 4-2
21UHSB1023	アスレティックトレーニング論	1	ナーは何を担っているのか?その役割や資格、 関連職および問題点について学ぶ。トレーナー を目指す学生は、より具体的なイメージをもっ	アスレティックトレーナーの任務、役割、具体的な業務について学び、実践する際に応用できる。コーチ、スポーツドクターの役割とアスレティックトレーナーとの連携について理解し、様々な状況においてとるべき行動について正しく判断できるようになる。アスリートに対してよりよいサポートを行うための知識を身につけ、実践できるようになる。進路について考えることができる。		0			0	0			0 0
21UHSB1024	コンディショニング論	1	コンディションの把握とその管理について理解する。国内・外の遠征での注意点に関して学ぶ。トップアスリートにみられる病的現象	スポーツ医学においてコンディショニングの考え方、評価法、実用的方法、国内 (海外も) 遠征などに関する知識を得て関係する情報も自ら得られるようになる。スポーツによる内科的障害 (オーバートレーニング症候群を含む) とその対策を学び選手自身やコーチの立場で考えられるようになる。スポーツ関係者として知っておくべきドーピングコントロールに関しても学ぶ。スポーツ選手が自身の能力を発揮するためのコンディションの把握とその管理について理解して役立てる。国内・外の遠征での注意点に関して学ぶ。トップアスリートにみられる病的現象について理解し、スポーツ選手のコンディショニングづくりの知識・情報を身につける。	0	0	0		0	0	0		0
21UHSB1025	救急処置演習	1	処置ができるように救急処置の知識と技術を	救急処置、応急処置に必要な知識の習得をする。レポートにて知識の整理を行う。実習にて心肺蘇生法、止血、固定等を行う。実習試験にて知識の習得の確認を行う。 教職課程履修学生は、学修内容を当該の中高教科内容および教材に関連づけて主体的に探求する。	0	0	0	0	0	0	0		0
21UHSB2026	バイオメカニクス	2	て、身体運動の運動成果(パフォーマンス)	スポーツにおけるパフォーマンスを向上させるために、力学的にどのような要因を改善することが必要なのか、思考できることを目標とする。受講生の運動・スポーツの「動きをみる目」が変わり、スポーツ指導の現場で活かしていけることを期待する。	0	0			0	0	0		0
21UHSB2027	学 校 保 健	2	る基礎的知識および技能等を修得し、教職実 践力と関連づけて理解することを一目的とす る。学校における保健教育・保健管理を充実 させるとともに、併せて体育実技を通して子	学生は教員の立場で現代の子どもたちを取り巻く健康問題に目を向け、学校における保健活動、すなわち「保健教育」と「保健管理」の内容を理解しなければならない。また、「保健教育」では、効果的な保健学習や保健指導法についての知識や考え方を身につける。さらに、学校が家庭や地域社会とどのような連携を保ちながら子どもたちの安全を確保すべきかも理解しなければならない。教職課程履修学生は、学修内容を当該の中高教科内容および教材に関連づけて主体的に探求する。	0	0			0	0	0		0

						デ	ィプロ	ロマ・	ポリ	リシ ー	の項目	番号
科目番号	科目名	学年	料目目的	到達目標	凡例)ために特)ために重	に重要な科目 要な科目
				- 7-1-1								4. 態度·志向性 3 4-1 4-2
21UHSB3028	公衆衛生学	3	り、健康の維持・増進を図り、その精神的肉			0			0	0		0
21UHSB3029	発育発達・老化論	3	らだの発育発達と老化の過程を理解し、体育・ スポーツの指導者として個々の状態に相応し	学生には、この授業を通じて子どもが誕生し、老いていくまでのからだの発育 発達と老化についての理解を深めてもらいたい。そして発育期の運動・スポーツの関わりが、子どもたちの健康・体力にどのように影響するかについて、科学的な根拠をもって説明できる能力を身につける。	0	0	0		0	0	0	0
21UHSB2030	スポーツ指導論	2	近年日本では多くのスポーツ種目が老若男女問わず盛んに行われるようになった。見るスポーツから実践し楽しむスポーツに形態が変化し、スポーツの役割は社会的にもまた、個人の健康の維持・増進に欠かせない。そのスポーツ指導について正しい知識と効果的な指導法を理解することを主な目的とする。	<知識・理解> スポーツ指導における世代間伝達 スポーツ指導者の役割 <技能>	0	0			0	0	0	0
21UHSB4031	スポーツ社会学	4	本講義は次の目的のために開講する。 現代社会におけるスポーツの役割・機能、社会的価値、あるいはスポーツの問題点などの 分析を通して、スポーツ・体育の指導者として求められる深い知識を得る。 知識をもとに、自分で問題を設定し、分析・解釈し、考え抜くという技術を得る。 本科目は、中高教科保健体育を教授するに足る基礎的知識および技能等を修得し、教職実践力と関連づけて理解することを一目的とする。	変化とスポーツの変化とを相関的に見る視点を養うと同時に、現代のスポーツに関わる諸問題について、歴史的な視点から考察することができるようにする。そして、現代のスポーツにおける課題や問題点、さらには今後のスポーツのあるべき姿についての自らの考えを持てるようにする。 教職課程履修学生は、学修内容を当該の中高校教科内容および教材に関連づけ		0			0	0	0	0

											-の項		
科目番号	科目名	学年	科目目的	」 		Ŏデ	ィプロ	マ・ポ	リシー	達成の	つために	重要な	
													4. 態度·志向性 4-1: 4-2
21UHSB2032	スポーツ行政・法規	2		科目修得時には、「日本のスポーツ行政組織」「スポーツ事故に関わる法的責任 および安全管理」などについて、論理的説明が可能となることを目標とする。		0					0		0
21UHSB2033	スポーツ経営管理学	2	現代のスポーツにおける環境は、地域のスポーツをはじめとし非常に多様化された組織の集まりとなっている。将来、スポーツ指導者という立場でその多様化されたスポーツ現場に対応しうる能力の一つとして、経営学的なものの考え方をもてるようにすることがねらいである。また、本科目は、中高教科保健体育を教授するに足る基礎的知識および技能等を修得し、教職実践力と関連づけて理解することを一目的とする。	ツ経営の基礎を身につけることを目標とする。	0	0			0	0	0	0	0
21UHSB2036	体力の測定評価演習	2	体力の構造や各体力要素の測定方法の基本について理解し、実際に測定ができる能力を涵養する。また、得られた測定結果を適切に評価し、それに基づいた運動処方やスポーツ指導ができる能力を身につける。	3. 新体力テストと体力要素との関わりを理解し、実際に測定や評価ができる。	0	0		0	0	0	0		0
21UHSB3037	スポーツ心理学実験	3	スポーツ場面で見られる様々な行動や動作は 人の意思や意識、また、無意識の中の深層心 理などが深く関わっており、影響を及ぼして いる。本科目では、これらの身体活動と心の 働きとの関係について、実験や各種心理テス トから明らかにし、パフォーマンス向上に関 する知識を習得することが目的である。	心の働きの変化を科学的に解明し、理解する。これらから、メンタルマネジメント(リラクセーショントレーニング・イメージトレーニングなど)について学習し、メンタルスキルの向上を図る手法を修得する。獲得した知識・技能・方法をコーチングに活用し、指導者として生徒のメンタルスキル向上に貢献で	0	0		0	0	0	0		0
21UHSB3038	運動生理学実験	3	人の健康の維持・増進やスポーツのパフォーマンスの向上には、人の行動体力を把握することにより、適切な運動処方としてのトレーニングプログラムが作成できるものである。そこで本講ではその各種の行動体力測定方法について学習することを目的とする。	行動体力の測定・評価を学習することは、幅広い年齢層あるいは性差を含めて 運動処方トレーニングプログラム作成に貴重なデータを提供するものである。 従って各種測定方法の基礎的技術の獲得を目標とする。	0	0		0	0	0	0		0

						デ	ィプロ	コマ・	ポリ	シー	-の項	目番号	j
科目番号	科目名	学年	 科目目的	到達目標	凡例							特に重要な	要な科目 科目
				-,,		知識·	理解	2.技能	ŧ·表現	3.	思考·判	川断 4.	態度·志向性 -1 : 4-2
21UHSB3039	バイオメカニクス実験	3	スポーツにおける動きの巧みさを科学的にとらえ、運動の仕組みを理解する方法を学修していく。歩行運動をはじめとし各種スポーツ動作について、バイオメカニクス手法を用いた実験を実施し、そのデータを分析することで、それぞれのスポーツ技術の構造を把握しパフォーマンスを向上させるための要因を理解できるよう進めていきたい。	バイオメカニクス実験で使用するハイスピードカメラ、筋電図、床反力などの機器操作や映像分析や筋電図解析の専門PCソフト操作に習熟することを目標とする。		0			0				
21UHSB3040	専門英語 A	3		スポーツ実技系やフィットネス系の領域においてリスニング・スピーキング・ リーディング・ライティングの技能を磨き、互いの考えや意志を伝えあうこと ができるようになることを目標とする。	0	0			0	0)
21UHSB3041	専門英語B	3	健康・スポーツ分野においてグローバルに活動するための語学(英語)力を身につけることを目的とする。	スポーツ実技系やフィットネス系の領域においてリスニング・スピーキング・ リーディング・ライティングの技能を磨き、互いの考えや意志を伝えあうこと ができるようになることを目標とする。	0	0			0	0)
21UHSB3042	専 門 英 語 C	3	健康・スポーツ分野においてグローバルに活動するための語学(英語)力を身につけることを目的とする。	スポーツ実技系やフィットネス系の領域においてリスニング・スピーキング・ リーディング・ライティングの技能を磨き、互いの考えや意志を伝えあうこと ができるようになることを目標とする。	0	0			0	0)
21UHSB3043	専門英語 D	3	健康・スポーツ分野においてグローバルに活動するための語学(英語)力を身につけることを目的とする。	スポーツ実技系やフィットネス系の領域においてリスニング・スピーキング・ リーディング・ライティングの技能を磨き、互いの考えや意志を伝えあうこと ができるようになることを目標とする。	0	0			0	0)
21UHSB3044	コーチング論	3	的な指導法を学習する。また、継続的にスポー ツを行う上で、勝利を目指すこと、今以上の	適切な指導体系、コミュニケーション能力の獲得などにより、競技者の意欲や 自主的、自発的な活動を促すとともに、心理面についての科学的知見、言葉の 効果と影響を十分に理解し、現場におけるコーチとしてスポーツ場面での問題 解決能力と指導法を身につけることを目標とする。		0	0		0	0	0		0
21UHSB3045	健康・スポーツカウンセリング	3	人間の家庭・学校、社会的側面から、多様な性格、行動パターンについて理解させ、豊かな人格をつくり上げていく過程を系統的に学習する。	心の健康について理解し自己コントロール能力を修得する。	0	0			0	0)
21UHSB3046	生活習慣病論	3	ける運動の役割を理解する。生活習慣病の予防や、高齢化社会における健康管理など健康 と運動を結びつけその効果を理解する。さら	病気、健康、体力の概念から健康づくりにおける運動の意義を理解する。生活 習慣病の予防や、高齢化社会における健康管理など健康と運動を結びつけその 効果を理解する。また指導者として、安全に運動を行うためのメディカル チェックも学ぶ。健康について病気、健康、体力の各面から、健康を成立させ る因子、阻害する因子を理解する。メタボリック症候群などの生活習慣病を具 体的に学ぶ。さらに、健康の維持・増進に必要な方法について健康と運動の関 係を中心に具体的に学ぶ。	0	0			0	0	0	(O

											-の項			
科目番号	科目名	学年	科目目的	到達目標		○デ	ィプロ	マ・ポ	リシー	達成0	つために	重要		
													4. 態度·さ 4-1 : 4	
21UHSB3047	運動 処 方	3	健康問題に大きな影響を与えるようになった。	スポーツマンの体力向上や健康の維持・増進のために実践するトレーニングや 身体活動は、年齢、性差、運動経験、体力レベルの違いにより、その処方の内容を考慮しなければならない。そこで各種トレーニングや身体活動を理解し適切な運動処方がプログラムできる知識と能力を習得することを目標とする。	0	0	0		0	0	0		0	
21UHSB3048	フィットネス指導法	3	個々人の心身の状態に応じた、安全で効果的 な運動について理解し、自ら見本を示せる実 技能力と個人および集団に対する運動指導能 力を身につける。また、運動の継続を支援す るコミュニケーション能力の獲得を目指す。	運動指導に必要となる解剖学的知識、健康づくりを目的とした運動指導に関する方法論、運動指導に必要とされるコミュニケーションスキル、および運動継続を支援する動機づけスキルの修得を目標とする。	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
21UHSB3049	介護法・介護予防演習	3	日本では現在少子高齢化が進み、介護の必要性はますます高まっている。介護の知識は将来役立つ知識であり、家族の為にもなる。介護予防の考え方、介護方法、障害を持っている人の機能回復を考慮した介護について理解を深める。介護の対象者は高齢者、脳血管障害、下肢の骨折とし、リハビリテーション、体力測定、評価、運動、介護の実際について理解する。	介護の対象者は高齢者、脳血管障害、下肢の骨折とし、リハビリテーション、 体力測定、評価、運動、介護の実際について理解する。	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
21UHSB4050	運動療法演習	4	メディカルチェック、健康診断結果、生活習 慣病患者を学び、運動プログラムの作成と管 理を学ぶ。運動負荷方法を学ぶ。	メディカルチェック、健康診断結果、生活習慣病患者を学びメタボ健診などができるようになる。運動プログラムの作成と管理を学び、運動負荷方法を学んで運動指導のための基礎知識を得る。心電図の記録法、血圧、脈拍の測定、方法、意義を理解し、運動指導の意義を理解する。メディカルチェックや健康診断結果の解釈。服薬患者の運動プログラム作成上の注意点を理解する。	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
21UHSB4051	健康行動科学・演習	4	健康を行動の側面から理解し、人の健康に関する行動の変容と維持について、筋道を通して考える知識を身につける。また、望ましい健康行動を支援するコミュニケーション能力の獲得を目指す。	健康行動の変容と維持に関する行動科学の理論・モデルを理解し、その理論・モデルを応用した健康行動変容プログラムの作成方法の修得を目標とする。	0	0	0	0	0	0	0	0	0 (
21UHSB4052	健康・スポーツ実践実習	4		少子・超高齢社会を健康で活力あるものとしていくためには、単に病気の早期発見や治療にとどまるのでなく、健康を増進し、発病を予防する「一次予防」を重視すること、生活の質を高めることにより、実り豊かで満足できる生涯づくりを目指す人々を多くすることが重要である。適切な運動プログラムを構成する能力と自ら見本を示せる実演能力を併せ持った健康運動指導者をひとりでも多く輩出する。	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
21UHSB3053	レクリエーション論	3	指導者を志すわれわれにとって必要なレクリエーションに関連する原理、心理、運動論、指導論、組織論、企画論、グループワーク論等の基礎理論を学習する。	コミュニケーション・ワークの援助を中心としたレクリエーション指導ができるよう、科目目的に記載したレクリエーションに関する理論の基礎を理解する。	0	0			0	0	0		0	
21UHSB3054	レクリエーション指導法演習	3	参加者が気持ちよく参加できるよう支援者と しての対応の仕方や表現力を身につけるため、 コミュニケーション・ワークの技法を学ぶ。	参加者の意欲を引き出し、「できる」「続けたい」「楽しい」という気持ちを呼び起こす方法を学ぶ。また、活動の内容を理解し、楽しく技術提供(指導)ができるよう学習する。	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

								ロマ						
科目番号	科目名	学年	科目目的) 到達目標		Ŏデ	イプロ]マ・ポ]マ・ポ	リシー	達成の	りためい	こ重要	な科目	1
								2.技 2-1						
21UHSB4055	レクリエーション指導法実習	4	多様なレクリエーション活動・種目があることを理解し、他人に指導できるよう学習する。	活動のねらい・ルールを理解し、技術を身につける。それと同時に、活動・種 目の内容を理解し、提供する(指導する)ことができるよう学習する。		0					0		0	
21UHSB3056	障がい者スポーツ論 I	3	障がい者にスポーツを指導する場合には、障害についての基礎知識を持ち、なおかつスポーツ指導についての知識と技能を身につける必要がある。この授業では障がい者のスポーツ振興に必要な基本的内容を理解し、身近な障がい者のスポーツ活動を支援できる能力を身につけることを目的とする。	ことができる。 障がい者の生活、障がい者のスポーツ活動を通して、社会のあり方について考 えることができる。	0	0			0	0	0		0	
21UHSB4057	障がい者スポーツ論Ⅱ	4	障がい者にスポーツを指導する場合には、障害についての基礎知識を持ち、なおかつスポーツ指導についての知識と技能を身につける必要がある。この授業では各種障害を理解すること、また、障がい者へのスポーツの指導法を理解することを目的とする。	各種障害についての知識を身につけることができる。	0	0			0	0	0		0	
21UHSB4058	障がい者スポーツ指導法	4	要がある。この授業では障がい者が日頃親し	障がい者に対してスポーツやレクリエーションの指導を行うための基本的な知		0	0	0	0	0	0	0	0	0
21UHSB1061	スポーツマネジメント論	1	健康・スポーツマネジメントでは、現代社会に生きる女性をキーワードに健康・スポーツ科学科の学生が専門資格に関連する「女性の職業展開」と「ライフコース」について考え、応用・実践できる力を身につけさせることを目的とする。	公営・民間をはじめプロスポーツクラブおよびレジャー・レクリエーションの 現状について理解を深め、さらに現地視察を通して健康・スポーツ関連企業の マネジメントの課題について考える力を育てる。	0	0			0	0	0		0	
21UHSB1062	スポーツビジネス最前線	1	スポーツビジネスは日々進化している。既存のスポーツビジネスの内部、あるいは異なる業種との連携の中で新しいスポーツビジネスが生まれている。本科目は、さまざまな健康・スポーツ関連企業からゲストを招き、オムニバス形式で講義をしていただき、各企業の最新情報やロールモデルについて学ぶことを目的とする。	をする中で、スポーツをビジネスにするとはどういうことなのか、または社会を変革・進化させるビジネスという人間の営みについて、自分なりに思いをはせ、イメージし、理解できるようになること、および本学科での今後の学びの	0			0	0	0	0		0	0
21UHSB1063	スイミング	1		スイミングでは、クロール、平泳ぎ、背泳ぎ、バタフライの4泳法の基礎技術と各泳法のスタート、ターンを修得し、100m個人メドレーを完泳することを目標とする。 教職課程履修学生は、学修内容を当該の中高教科内容および教材に関連づけて主体的に探求する。	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

科目番号	科目名	学年	科目目的	到達目標		: ◎デ	ィプロ ィプロ	マ・ポ	リシーリシー	·達成 <i>0</i> ·達成 <i>0</i>)ために)ために	特に	重要な科目
21UHSB1064	トラックアンドフィールド	1	極的に取り組み、記録挑戦や競争への楽しさ や喜びを体感することを期待する。 本科目は、中高教科保健体育を教授するに足	(1)受講生自身が教育現場で見本をみせられるよう、各種目の基本的および 効率の良い動きを身につけることができるようにする。 (2)陸上競技のルールやマナーを理解し記録測定を正確に実施できるように		1-2					3-2		4-1 4-2
21UHSB1065	体操	1		教職課程履修学生は、学修内容を該当の中高教科内容および教材に関連づけて	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0
21UHSB2066	器械運動	2	ついて理解させる。 2. 学習指導要領で取り上げられている技を 習得させる。	教職課程履修学生は、学修内容を当該の中高教科内容および教材に関連づけて 主体的に探求する。また、学習指導要領に示されている「技」を取り上げ、そ の演技ができるようになる。また、段階指導法を学ぶことで、器械運動の練習 方法の原則についても理解し、基本的な器械運動の「技」の指導が行えるよう になる。授業内で成功体験をし、達成感を味わうことでスポーツの楽しさや価 値を体感する。	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0
21UHSB2067	バレーボール	2	6人制バレーボール、9人制バレーボール、ソフトバレーボール、ビーチバレーボールとして多くの国民に親しまれているバレーボール。将来指導者としての基本技能習得とゲームづくりについて学ぶ。本科目は、中高数科保健体育を教授するに足る基礎的知識および技能等を修得し、教職実践力と関連づけて理解することを一目的とする。	まず、個人的な基本的技能については、自ら、指導者として見本が見せること のできる能力を最低限として習得するする。また、ゲームを構成させるための 組み立てや応用技術の習得、審判を含め競技会の運営能力を習得する。さらに、 教職課程履修学生は、学修内容を当該の中高教科内容および教材に関連づけて 主体的に探求する。	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0

						デ	ィプ	ロマ	・ポリ	リシ ー	-の項	目番	号	
科目番号	科目名	学年	 科目目的	到達目標	凡例						Dためい Dためい		重要な科 な科目	目
													4. 態度·志向 4-1 : 4-	
21UHSB1068	バスケットボール	1	る基礎的知識および技能等を修得し、教職実	<知識・理解> バスケットボールの基礎知識 ルールと審判法の理解 初心者指導における留意点の理解 ゴール型球技における攻撃の原則の理解 〈技能〉 バスケットボールの基本技術・基本戦術 審判法とゲームの運営法		0					0		0 0	
21UHSB2069	ハンドボール	2	ハンドボール分野を教授するに足る基礎的知	ボールを使ったコーディネーションスキル 様々なパス・シュートの技術(主にジャンプシュート)	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0)
21UHSB3070	柔 道	3		科目修得時には、受身、投技(手技・腰技・足技)、固め技(抑え方・逃げ方) が身につくことを目標とする。 教職課程履修学生は、学修内容を当該の中高教科内容および教材に関連づけて 主体的に探求する。	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0)
21UHSB2071	剣道	2	本科目は、中高教科保健体育における剣道分野を教授するに足る基礎的知識および技能等を修得し、教職実践力と関連づけて理解することを一目的とする。	日本独自の伝統文化である剣道を正しくとらえ、相手の人格を尊重し、心豊かな人間の育成のために礼法を重んじ、基本動作を習得させ、対人的技能の向上を図ると共に、互いが信頼できる人間関係を築かせるとともに、剣道を通して明朗で心豊かな人間の育成を目標とする。 また、教職課程履修学生は、学修内容を当該の中高教科内容および教材に関連づけて主体的に探求する。	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0)

										デ	ィプロ	ロマ	・ポリ	ノシー	-の項	目番	号	
科目番号			科目	名		学年	科目目的	到達目標	凡例	: ◎デ· ○デ·	イプロ ィプロ	マ・ポマ・ポ	リシーリシー	達成 <i>0</i> 達成 <i>0</i>	Dためい Dためい	特に	重要な利 な科目	計目
THE B				_			11882			知識・	理解	2.技	能·表現	3.	思考・半	判断	4. 態度·2 4-1 : 4	
21UHSB1072	ダ	,	ン	ス	Ι	1	して仲間とのコミュニケーション能力を高め、 伝承されてきた踊りやリズムにのって全身で 踊る楽しさを通し自己表現法の技能の獲得を	各自が「現代的リズムのダンス」を自分の言葉で説明できるようにする。 「踊る喜び」を自分のからだで他に伝えることができるようにする。 教職課程履修学生は、学修内容を当該の中高教科内容および教材に関連づけて 主体的に探求する。									0	
21UHSB1073	ダ		ン	ス	II	1	できる身体によるボディランゲージである。 そのため個の創造的な能力や仲間とのパーソ	テーマ(課題)からイメージする動きを身体で表現する能力(スキルや表現力)等を個人レベルで獲得することを目指す。グループワークでは、作品を作り上げていく活動の中で、自己能力の思考開示や他者への理解を深め、互いの能力を認め合い、問題解決まで協調・協力し努力していく態度を養う。教職課程履修学生は、学修内容を当該の中高教科内容および教材に関連づけて主体的に探求する。	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
21UHSB2074	ダ	,	ン	ス	III	2	独創性の高いジャンルである。個人技能の獲	ダンス技術の向上と作品創作の為の基礎的知識を学び取る。 教職課程履修学生は、学修内容を当該の中高教科内容および教材に関連づけて 主体的に探求する。	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
21UHSB4075	卓				球	4		卓球の基礎的技術を習得し、楽しく試合ができることを目標とする。 教職課程履修学生は、学修内容を当該の中高教科内容および教材に関連づけて 主体的に探求する。	0	0	0	0	0	0	0	0	0 (0
21UHSB4076	バ	ド	<i>II</i>	ント	ン	4	基本的な練習を通して、個人の技能を高め、仲間と協力して授業を形づくっていくことで、自ら主体的に行動し、そして協調性豊かな学生と成長していくことを期待したい。本科目は、中高教科保健体育を教授するに足る基礎的知識および技能等を修得し、教職実践力と関連づけて理解することを一目的とする。	バドミントンの基礎的技術を習得すると共に、楽しくゲームができることを目標とする。 教職課程履修学生は、学修内容を当該の中高教科内容および教材に関連づけて 主体的に探求する。	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

											-の項			
科目番号	科目名	学年	科目目的	到達目標	凡例						oために oために		重要な利 な科目	相
													4. 態度·志 4-1 : 4	
			保健体育の領域の構成・内容と指導法の基礎	1. 保健体育における教育の歴史を学び、自身の指導に取り入れることができ							-			Ī
21UHSB1077	保健体育科指導法I	1	的知識と理解。	る。 2.子どもの体に生じている問題を知り、その解決の仕方を説明することがで きる。	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
				る。 3.保健体育における実践研究の動向を知り、先行実践の成果と教訓に学ぶ。										
			「保健体育」の授業を具体的に構想し実施する ための方法論(授業づくりの基本的視点から、	学生は、下記目標に到達することにより、教職実践力を構成する授業力および 指導力を高める。										
21UHSB2078	保健体育科指導法Ⅱ	2	具体的な教材づくり、指導方法に及ぶ)を、 受講生各自が獲得する。	①実際の体育の授業場面を想定して、ねらいや対象に応じた教材づくりができる。	0	0	0	0	0	0	0	0	0 (
				②さらに、授業展開ができる。	<u> </u>									_
			1. 様々な学習指導理論を踏まえて具体的な 授業場面を想定した授業設計を行い、当該教	①生徒の認識や思考、学力などの実態を視野に入れた授業設計の重要性を理解 している。										
21UHSB3079	保健体育科指導法Ⅲ	3	科の授業を構築する力を身につける。 2. 当該教科を教授する際に必要となる教材	②当該教科の特性に応じた教材の効果的な活用法を理解し、授業設計に活用することができる。	0	0	0	0	0	0	0	0	0	\supset
			活用の理論と方法について学ぶ。	③学習指導案の構成を理解し、具体的な授業を想定した授業設計と学習指導案 を作成することができる。										
			保健体育の授業づくり。	1. 学習指導要領(保健体育)の目標および運動領域ごとの内容並びに全体構造が説明できる。										
21UHSB3080	保健体育科指導法IV	3		2. 各運動領域の学習内容につい指導上の留意点を理解している。 3. 保健体育と背景となる運動文化との関係を理解し、教材研究に生かすこと	0	0	0	0	0	0	0	0	0	\supset
				ができる。										
			教職実践力を形成する教科指導力・授業実践 力を修得する。	本科目は教職課程科目で中高保健体育「教職に関する科目」であり、中高教員 として必要なスイミング教科指導の資質・能力を習得することを目的とする。										
21UHSB2081	保健体育科指導法(水泳)	2		そのため、スイミング授業の実習形式で実践指導を行うことで、学習指導段階 での運動課題の設定や方法、また学習課程における指導方法を自ら学習するこ	0	0	0	0	0	0	0		0 (\supset
				とにより、実践的な能力や態度を身につける。	<u> </u>								-	_
21UHSB2082	保健体育科指導法(球技)	2	球技に関する指導実践(模擬授業)を通じた 指導力の養成。	教職課程履修学生は、中高教科内容との関連性およびその活用方法等(教材化)につき主体的に探求する力を修得する。	0	0	0	0	0	0	0	0	0 (
			1. 中高教員として必要なダンス教科指導の資質能力を修得する。	学生は、下記目標に到達することにより、教職実践力を構成する授業力および 指導力を高める。単元計画の組み立てにおいて、毎時間の異なるテーマ設定別										
21UHSB3083	保健体育科指導法(ダンス)	3	2. ダンス授業の指導計画の立案および指導 実践応用能力を身につける。	の授業の導入・展開法を理解し、立案した内容が円滑に指導できることを目標とする。	0	0	0	0	0	0	0	0	0	\supset
			3. ダンスの表現構造への理解を深めることにより表現力を高め、指導力を養う。											
011111000004	//		保健体育実技における武道分野を教授する専	学生は、教職実践力を構成する教科指導力・授業実践力を高める。科目修得時										
Z1UHSB3084	保健体育科指導法 (武道)	3	門的知識および技能を習得することを目的とする。	には、武道(柔道)の授業展開が可能となる能力を身につけることを目標とする。		0	0		0	U	0		0 (
			1. 保健体育実技における体つくりの運動領域を指導する資質能力を修得する。	学生は、下記目標に到達することにより、教職実践力を構成する授業力および 指導力を高める。										
21UHSB3085	保健体育科指導法(体つくり運動)	3	2. 体力を高める運動と体ほぐしの運動につ	①体つくり運動の目的を理解する。 ②体つくり運動の目的を理解する。		0	0		\cap	0	0		0	$_{\odot}$
	The state of the s		3. 上記目的を踏まえ、保健体育科教育学の 視点から全人教育推進に要する資質能力の向	③学習指導案を立案し、模擬授業が行える。										
			上に資する。											

											-の項			
科目番号	科目名	学年	料目目的	到達目標	凡例	:◎デ	イプロイプロ	マ・ホ	リシー	·達成0 ·達成0	のため のために	こ特に	重要な科目 な科目	3
				-,,		知識·	理解	2.技	能·表現	3.	思考:	判断	4. 態度·志向·	
21UHSB2086	保健体育科指導法(器械運動)	2	1. 学校体育で取り扱われる器械運動領域について理解させる。 2. 学習指導要領で取り上げられている技を習得させる。 3. 運動観察力を高め、生徒の運動を評価できる能力を身につけさせる。 4. 上記目的を踏まえ、保健体育教育学の視点から全人教育推進に要する資質能力の向上に資する。	②器械運動の指導法について理解し、段階指導が組み立てられる。 ③安全対策に対する理解が増し、適切な練習環境を作り出すことができる。 ④器械運動の指導力が向上し、器械運動の「技」に対する指導ができるように							0			
21UHSB2087	保健体育科指導法(陸上競技)	2	1. 学校体育で取り扱われる「陸上競技」領域について理解する。 2. 陸上競技の走・跳・投の技能を習熟し、技能の特性に基づいた練習法を理解する。 3. 陸上競技の観察眼を養い、生徒の発達段階に応じた効果的指導法を修得する。	(1) 屋外で行う授業における指導上の留意点について学習する。 (2) 陸上競技の指導案の作成について指導案の作成方法と各種目の指導のポイントを理解する。指導種目を決定する。 (3) 指導目標の設定と内容の構成(ポイント)アートラック種目(短距離走、ハードル走、リレー)の技術研究と指導どうしたら速く走ることができるか、また意欲を持って走れるかということに着目すること。ハードル走は能力の差異が顕著に現れる種目である。受講者の満足感が得られるように工夫すること。リレーに関しては集団で行う種目として、チームワークや協力姿勢が必要であることに関しては集団で行う種目として、チームワークや協力姿勢が必要であることと。フォームの適性について説明できること。ウ投擲種目(起丸投)の技術研究と指導助走、踏み切り、空中動作に着目し工夫すること。フォームの適性について説明できること。ウ投擲種目(砲丸投)の技術研究と指導安全性を重視した内容であること。押し出すフォームの説明と見本ができること。エ陸上競技各種目の力学的特性の理解用具の特性を踏まえ、時間、距離、高さを競う種目の違いや面白さ、身体の使い方の共通点と相違点を理解する。オ陸上競技各種目に必要とされる運動能力の要因の研究体力的要素や体型の違う特徴が各種目に含まれていることを理解する。カ陸上競技各種目の競技規則の解説と審判規則の変遷や審判法について理解する。		0	0	0	0	0	0	0	0 0	,
21UHSB2088	エアロビックダンス	2	健康・体力づくりを目的としたエアロビック 運動(エアロビックダンス)について、その 特徴や運動内容、実施上の環境や注意点を理 解する。また、基本動作、正しい身体の使い 方や振り付け方法を習得した上で、目的に応 じたプログラムの作成能力と実践力、および 指導力を養う。		0	0	0	0	0	0	0	0	0 0)
21UHSB3089	アクアエクササイズ	3	サイズについて、その特徴や運動内容、実施	アクアエクササイズにおける基礎的な知識を理解した上で、正しいアライメントによる安全かつ効果的な動作の技術能力を獲得する。また対象者や目的に応じたプログラムの構成や指導法をグループワークにより習得する。		0	0	0	0	0	0	0	0 0)

											-の項		
科目番号	科目名	学年	 科目目的	到達目標	凡例	: ◎デ	イプロイプロ	マ・ポ	リシーリシー	達成σ 達成σ)ために)ために	特に重要	重要な科目 な科目
				-,,		知識·	理解	2.技	能·表現	3.	思考·半	训断	4. 態度·志向性 4-1 : 4-2
21UHSB1090	海外の健康・スポーツの研究	1	国際化が進むなかで海外での生活体験を通じ 国際理解を深めると共に健康・スポーツ指導 者としての自覚を高め真の国際人の育成を目 的とする。	海外の文化に触れ生活様式を経験することで国際的知識を身につけ、外国語の 語学力を高めることに努める。		0	1-3	2-1	0	0	5-2	3-3	©
21UHSB1091	マリンスポーツ実習	1	アウトドアスポーツのひとつとして、マリンスポーツ実習は自然とのかかわりの中で自然に対する知識や実習の計画方法、事故防止策について学び、指導者として必要な身体活動・安全管理の基礎的な知識や技術を学習する。	自然の中で行われる実習の計画方法や健康管理を理解し、安全に実習することができる。	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0
21UHSB2092	キャンプ実習	2	キャンプの幅広い教育効果を理解するよう体験学習し、指導的立場からの企画立案を実習する。本実習の目的は、大自然の中での共同生活を通して、野外での諸活動を修得することである。	(1) 自然の中で集団的、自律的生活をすることによって自己を見つめ、真の協力・共同の生活を体験する。 (2) キャンプ生活の技術を学びつつ、諸活動(アクティビティ)を通して自分の体力や精神力を鍛える。 (3) 将来、キャンプを指導する立場に置かれたとき、計画立案することができ、運営指導ができる。		0	0	0	0	0	0	0	0 0
21UHSB2093	スノースポーツ実習	2	動特性、技術、指導法を修得し、生涯スポーツとしてのスポーツの在り方を学習する。 2. 自然に対する知識や事故の防止策等につ	(1) スポーツ指導者として必要なスキーの運動特性、技術、指導法の修得 (2) 生涯スポーツとしてのスキーに関する知識の修得 (3) 自然に対する知識やスキー・スノーボード事故の防止策の修得 (4) スキー実習の実施に必要な計画立案・運営指導能力の修得 (5) 団体生活・団体行動を通じて、規律ある態度および行動規範の修得	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0
21UHSB3094	健康・スポーツ科学の統計学演習	3		統計学的基礎知識および健康・スポーツ分野における統計学の活用方法の理解、 エクセル統計の基本操作およびアンケート調査のデータ処理方法の習得を目標 とする。		0			0	0			0
21UHSB2095	2 年 次 演 習	2		健康・スポーツ科学に関わる諸研究の着眼点や研究アプローチを学び、3年次より選択すべきゼミにつなげられるようにすることを目標とする。		0			0	0	0		0
21UHSB3096	健康・スポーツ科学演習	3	域と研究方法について、体系的な認識を持ち、	自分の所属するゼミにおいて、健康・スポーツ科学に関わる問題発見、問題提起、問題解決の方法を学び、4年次に行われる卒業研究への導入を目標とする。また、4年次においては、研究論文、実践研究、教材研究発表という形式で、その研究成果を発表するため、具体的なテーマ、研究方法等について絞り込むことを目標とする。		0			0	0	0		0
21UHSB4097	卒 業 研 究	4		自分が専門とする研究分野におけるテーマを設定し、そのテーマに基づく研究 を進め、成果物の提出を行い、発表会にて研究発表することを目標とする。	0	0			0	0	0		0

												ロマ・ホ				
科目番号			科目	名		学年	科目目的	到達目標	凡例	: ◎デ ○デ	ィプロ ィプロ	Iマ・ポリシ Iマ・ポリシ	一達成 一達成	のために のために	こ特に こ重要を	重要な科目は科目
								2		知識・	理解		見 3.	思考·半	判断 4	4. 態度·志向性
21UHSB1401	. 孝	t 1	職	入	門	1	1. 中高教員または栄養教諭として必要な資質能力や基礎的知識について講じる。 2. 特に教職の意義および役割、職務内容についての理解を深める。 3. 教育への理解と教職への関心を高め、進路選択における主体的な夢を喚起し、以後の学年次の教職課程履修への自覚と意欲を高揚させる。	③明確な教員像をもつことができるよう、教員の職務内容は校務分掌に基づき		0				0		0
21UHSB1402	,参	΄ τ	育	原	理	1	うに現れてきたかについて学ぶとともに、これまでの教育および学校の営みがどのように捉えられ、変遷してきたのかを理解する。ま	①教育という営みの基本的概念、および教育を成り立たせる諸要因とそれら相互の関係を理解している。 ②教育の歴史に関する基礎的知識を身につけ、それらと多様な教育の理念との関わりや過去から現代に至るまでの教育および学校の変遷を理解している。 ③教育に関する様々な思想、それらと多様な教育の理念や実際の教育および学校との関わりを理解している。	0	0	0	С	0	0		0
21UHSB1403	人	権教	育の理	目論と	方法	1	1. 国際化、情報化、科学技術の進展など、 急激な変化を見せている現代社会において、 未来世代の子どもたちとともに新しい人権文 化を育むことが教員に課せられていることを 認識する。 2. 現代に適合した人権教育のあり方を探求 し、個人の尊厳を重んじ、真理と正義を希求 する人間形成について考察を深める。	①人権に関する諸問題が生じる要因について科学的に認識するとともに、その解決に向けての教育実践を構想できる教職の専門性を身につける。 ②また学習過程を通じて、自ら課題を見出し、人権教育の教育課程を自主編成できる能力を身につける。	0	0	0	С	0	0		0
21UHSB2404	. **	ά	育		史	2	り、教育を歴史的側面から考察する力を育成する。	①古代から現代に至る西洋・日本の教育思想・制度の特徴を理解し、歴史的背景や現代的意義を考察できる。 ②教育の歴史を学ぶことにより、現代日本の様々な教育問題を理解できる。 ③教育思想を学ぶことによって、中高教員としての教育観を形成する。	0	0	0	С	0	0		0
21UHSB1405	3	女 育	心	理	学	1	1. 幼児、児童および生徒の心身の発達および学習の過程について、基礎的な知識を身につけ、各発達段階における心理的特性を踏まえた学習活動を支える指導の基礎を身につける。 2. 心理学の代表的な理論を学ぶことで、乳言語・認知・社会性の発達および発達上の問題のある子どもへの対応に関する知識と技術を獲得し、主体的学習を支える記憶、行動、動機づけ、集団づくり、学習評価の在り方などについて、発達の特徴と関連づけて理解する。	①乳幼児期から青年期の各時期における運動・言語・認知・社会性の発達および発達上の問題のある子どもへの対応に関する知識と技術を獲得している。 ②主体的学習を支える記憶、行動、動機づけ、集団づくり、学習評価の在り方などについて、発達の特徴と関連づけて理解している。 ③教育における心理学の意義を理解し、具体的な問題解決を志向する態度を身につけている。	0	0	0	C	0	0		0

										の項目	
科目番号	科目名	学年	科目目的	到達目標	凡例					ために特に ために重要	こ重要な科目 要な科目
											4. 態度·志向性 4-1: 4-2
21UHSB2406	発達心理学	2	1. 人間の発達を単なる成長と捉えることなく、乳幼児期から青年期の各時期に起こる様々な事象を通して発達し続けていることを学ぶ。2. 特に人間の心理的発達について、心理学的視点から考察を深める。	①乳幼児から成人までの発達過程を理解する。 ②中学生および高校生の発達課題を理解し、教育実践に生かすことができる。		0			0		0
21UHSB3407	教 育 行 政 学	3	1. 中高教員または栄養教諭に必要な、わが 国現行の公教育制度とその行政・政策システムに係る教育法規について教育行政学の視点 から講義し、理解を深める。 2. 現代の公教育制度を運営・管理・改革する教育行政およびその実践主体としての学校 の経営と学級経営について、基礎的知識・技能を学ぶ。	への理解力を高める。 ①教育的行為が日常的に展開されている基本的な教育空間と教育機能等について基礎的理解を得る。 ②公教育制度としての学校教育システムについて、法制度の視点から基礎的知	0	0	0	0	0	0	0
21UHSB2408	教育課程総論	2	1. 新教育基本法によるわが国教育の基本的な目的と方向性を理解し、特に「新学習指導要領」の理念や教育課程についてその基本となる事項や実践上の課題等、具体的な理解を図る。 2. 現場での教育課程の編成、方法や技術など教育活動をより効果的に実践していくための運営とその能力を育成する。	容を理解する。 ②教育課程論、教育内容・方法論等に関する具体的実践事例を通して、学校教		0	0	0	0	0	0
21UHSB4409	教育方法の理論と実践	4	1. 教育方法学の概要を学び、教授・学習に 焦点をあて理論と実践の乖離を超克し、理論 を教育実践に活用するための「方法・技術」 に関する基礎的な知識を習得する。 2. 「教育方法学」の領域は、授業の技術的原 理に関する問題だけではなく、教室におりる 子どもの学習の経験の問題、カリキュラム構 成と評価に関する問題、教室における教員と 子どものコミュニケーションの問題、教員と 教員教育に関する問題などを包摂して成立し ていることを学ぶ。	②その上で、より豊かな教育観、授業観を探求する。 ③授業づくりの諸理論に関する基礎的な知識を修得し、それらの理論を学習指		0	0	0	0	©	0
21UHSB2410	道徳教育指導論	2			0	0	0	0	0	0	0
21UHSB2411	生徒指導・進路指導	2	1. 学校現場において、いじめ・不登校・暴力行為・学級崩壊など様々な問題が生起している実態や背景・原因等を知る。 2. 生徒指導の意義を正しく理解するとともに、生徒指導上の課題にいかに対応し得るかを主体的かつ具体的に考察する。 3. 進路指導上の課題と対応について考察する。	②教育課程と生徒指導の関連を理解する。 ③生徒指導体制の重要性を理解する。 ④青年期の心理と発達の特徴を理解する。	0	0	0	0	0	0	0

								ロマ						
科目番号	科目名	学年	科目目的	到達目標	凡例	: ◎デ ○デ	ィプロ ィプロ	マ・ポ	リシー リシー	達成0	Dため! Dため!	こ特に こ重要	重要な な科目	科目
								2 . 技f 2-1						
21UHSB4412	教育相談の理論と方法	4		①学校教育における教育相談の重要性について理解を深め、学校教育において 直面する多様な問題に適切に取り組むことができる。 ②教育相談の知識と基礎的能力を修得する。 ③自分の考え方や価値観を自覚し、コミュニケーション能力を身につける。		0			0				0	
21UHSB4413	教育実習事前事後指導 (中高)	4	合的に学修する。 2. 教育実習の意義を理解する事前指導とし	②教育実習に関する基本的な知識・技能・態度について学修する。 ③学習指導案作成の仕方を修得する。 ④学習指導案に基づき模擬授業を実施できる。 ⑤事前指導により教育実習に臨む意欲を高め、事後指導により教職への志を確	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
21UHSB4414	教育実習 I (中高)	4	た知識・技能と専門教育課程科目で得た知識・技能とを統合して、教育実習で積極的に活用する方法と態度を学ぶ。中高教員としての使命感や責任感、社会的対人関係力、生徒	学生は、教育実習全体を通して下記目標に到達することにより、教職実践力を 構成する中高教員としての使命感や責任感、社会的対人関係力、生徒理解と学 級経営力、教科指導力および授業力を総合的に高める。 ①教員としての志=目的意識および倫理観(感)を明確にもつ。 ②教員・社会人としての対人関係能力を高める。 ③学級経営・生徒指導を実践する際の理念・構想・実践プランを具体的に描く ことができる。 ④専門教科指導に要する基礎的な知識・技能を有し、個別の授業を構想し指導 案を作成して、授業を展開できる。 ⑤専門教科以外の教育活動領域について、基礎的な知識・技能を有している。	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
21UHSB4415	教育実習Ⅱ(中高)	4	た知識・技能と専門教育課程科目で得た知識・技能とを統合して、教育実習で積極的に活用する方法と態度を学ぶ。中高教員としての使命感や責任感、社会的対人関係力、生徒	学生は、教育実習全体を通して下記目標に到達することにより、教職実践力を構成する中高教員としての使命感や責任感、社会的対人関係力、生徒理解と学級経営力、教科指導力および授業力を総合的に高める。 ①教員としての志=目的意識および倫理観(感)を明確にもつ。 ②教員・社会人としての対人関係能力を高める。 ③学級経営・生徒指導を実践する際の理念・構想・実践プランを具体的に描くことができる。 ④専門教科指導に要する基礎的な知識・技能を有し、個別の授業を構想し指導案を作成して、授業を展開できる。 ⑤専門教科以外の教育活動領域について、基礎的な知識・技能を有している。	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
21UHSB1416	特別支援学校参加実習	1	1. 中高教職課程履修者を対象に、多様な特別支援教育の実際に触れ、教職について体験的に学ぶ機会とする。 2. 特別支援学校で、障害のある幼児・児童・生徒が、担当教員の指導・助言・援助を得て自立への意欲・態度を育てている姿から多くのことを学ぶ。	①特別支援学校の教育活動を実体験する。 ②特別支援教育の実践や特別な配慮を要する子どもへの関わり方などについて 理解を深める。	0	0	0		0	0	0	0	0	0

								ロマ・						
科目番号	科目名	学年	科目目的	到達目標	凡例	: ◎デ	ィプロ ィプロ	マ・ポ	リシー	·達成0 ·達成0	りために りために	特に	重要な科 な科目	·目
													4.態度·志 4-1:4-	
21UHSB4417	教職実践演習(中高)	4	1. 中学校または高校教員の使命と役割、職務の内容を理解し、学校教育において教員に求められる実践力を最終確認し、補完指導を行う。 2. 学生自身が教育実習や学校ボランティアなどで経験した内容を伝え合い、意見を交流する中から問題意識を起こさせ、それを解決する姿勢を育成する。 3. 中学校または高校当該教科の授業内容についての理解を確認し、授業構築の方法について実践の観点から検討し、授業運営の基本的な知見を身につける。	①中学校および高校の教員として、高い教職倫理観を有している。②地域社会の人々から教員として信頼される対人関係を構築することができる。③生徒を臨床的に理解し、この理解を踏まえて望ましい学級経営を展開することができる。(中高教科を教授するに要する専門的知識および技能を有し、これらを活用して効果的授業を展開できる。 ⑤自らが実施した専門教科の授業(模擬授業を含む)について自己評価を行い、これに他者評価を加えて、授業改善を行う態度および授業運営能力を身につけている。		0			0	0			0 (
21UHSB3418	特別支援教育論	3	1. 特別支援学校教員だけでなく、通常学級担任も各種障害について知識や技能が求められていることの現状と背景について講じる。 2. 各種の障害を有する幼児・児童・生徒への効果的な教育や支援のあり方や関係機関との連携を密にした教育実践を行うため知識や技能を理解する。	①各種の障害および障害児について基本事項を理解する。 ②障害児を指導するための実態把握や指導方法を知る。 ③各種の障害に基づいた教育のあり方を理解する。 ④障害児を育てる保護者の心情を理解する。 ⑤障害児者が置かれている社会的状況を知る。 ⑥事例をもとに指導方法を考えることができる。	0	0	0		0	0	0			
21UHSB3419	総合的な学習の時間と特別活動	3	中高学習指導要領に示された総合的な学習の時間および特別活動の特徴をとらえるとともに、具体的な演習等を通して、中等教育における総合学習や特別活動の指導のあり方について理解を深める。	①学習指導要領における総合的な学習の時間・特別活動の目標および内容を理解している。 ②教育課程上の位置づけや他教科等との関連を理解している。 ③活動の特質を理解し、適した指導法のあり方について理解している。	0	0	0		0	0	0			
21UHSB3420	教育実習事前指導 (中高)	3	1. 中学校または高校教育の意義や実際の教育活動について、実習校の実態を踏まえて総合的に学修する。 2. 教育実習の意義を理解する事前指導として、教職課程におけるこれまでの学びを踏まえ、中学校または高校教員としての必要な知識・技能・態度等を具体的に修得する。		0	0	0	0	\circ	0	0	0	0 @)
21UHSB2021	スポーツ傷害の基礎知識Ⅱ	2	健康の保持・増進、競技力向上を科学的に考える上で不可欠な医科学的な分野の基礎知識を身につける。	運動中に起こりやすい、運動器(骨、軟骨、筋肉、神経、靱帯、腱など)の傷害を理解するためにその基礎となる組織、遺伝などを理解し、子どもから大人まで運動指導が可能になること、医師を含めてパラメディカルスタッフ、コーチ、トレーナーと共通の認識、共通の言語をもって話ができることを目標とする。	0	0			0	0	0		0	
21UHSB2034	コンディショニング指導論	2	スポーツにおけるコンディショニングの必要性や重要性を理解し、スポーツ現場において(1)競技力向上(2)スポーツ外傷・障害予防(3)健康増進を目的としてコンディショニングを行っていることを認識する。スポーツ現場において、科学的観点から実践あるいは指導できるように知識を習得することを目的とする。	コンディショニングの目的、要素を理解し、競技者が最高のパフォーマンスを 発揮するためのトレーニング計画の立案とコンディショニングに関するアドバ イスができるようになる。スポーツ外傷・障害予防のためのコンディショニン グの必要性を説明できるようになる。健康増進のためのコンディショニングの 必要性を説明できるようになる。	0	0	0			0	0		0	

											-の項		
科目番号	科目名	学年	科目目的	到達目標	凡例						りために りために		重要な科目 な科目
													4.態度·志向性 4-1:4-2
21UHSB2035	コンディショニング指導演習Ⅰ	2	コンディショニングの概念と目的を理解し、また、その要素と評価法を習得することで、多様なスポーツ現場でその時々の求められる目的にあったコンディショニングの実際に触れ、スポーツ現場に対応できる能力を身につける。	コンディショニングの目的を理解できるようになる。 コンディショニングの要素を理解し、スポーツ現場にその知識を還元できるようになる。 コンディショニング評価の必要性を理解し、また、その評価方法を学び、評価を実践できるようになる。 コンディショニングに必要な各種技術(テーピング、ストレッチ等)を学び、実践できるようになる。					0				0
21UHSB3059	コンディショニング指導演習Ⅱ	3	の方法と実際を学び、競技種目特性およびコ	コンディショニング指導計画を立てることができるようになる。 コンディショニングトレーニングを正しく行うことができるようになる。 コンディショニングトレーニングを安全に配慮して正しく指導ができるように なる。	0	0	0	0	0	0	0	0	0
21UHSB2060	検査・測定評価実習 I	2	るいはコンディショニングプログラムを作成 する際に選手に関する情報収集として行う「評価」の概念およびそのプロセスを学ぶ。また、 「評価」に必要な各種検査手法について、その	評価に必要な機器や道具の使用目的を理解すること。 体表解剖による体の仕組みと名称を理解すること(骨格筋および骨を中心に)。		0	0	0	0	0	0	0	0 0
21UHSB3101	保健の授業研究	3	中高保健体育科教員として必要な資質・能力 を習得することを目的とする。中学校高校の 保健分野の目的・内容・方法について学ぶ。	中高の保健分野の目的・内容・方法について説明することができる。	0	0	0	0	0	0	0		0
21UHSB3102	保健体育科教材演習I	3	中高保健体育科教員として必要な資質・能力を修得することを目的とする。具体的には「保健」の授業における教材を作成するとともに、 教材を活用した指導実践について学ぶ。	「保健体育」の各領域の特性についての理解を深め、学校現場での指導実践に おいての教材の作成方法や活用方法について、模擬授業を通して学ぶことを目 標とする。	0	0		0	0	0	0	0	0 0
21UHSB4103	保健体育科教材演習Ⅱ	4	中高保健体育科教員として必要な資質・能力 を修得することを目的とする。具体的には「体育」の授業における教材を作成するとともに、 教材を活用した指導実践について学ぶ。		0	0		0	0	0	0	0	0 0
21UHSB4104	教科外体育論	4	中高保健体育科教員として必要な資質・能力 を習得することを目的とする。運動部活動・ 各種スポーツ大会・運動会(体育祭)など、 学校で展開される教科以外の体育・スポーツ 活動について学ぶ。	運動部活動・各種スポーツ大会・運動会それぞれの教育目的・内容・方法を説明することができる。 教科体育と教科外体育の区別と連関について説明することができる。	0	0			0	0	0	0	0 0
21UHSB3201	パフォーマンス向上論	3		個人および団体の各競技の特性についても理解を深め、パフォーマンスを向上 させるための様々な分野で確立されているエビデンスを修得していくことを目 標とする。	0	0	0		0	0	0		0

						デ	ィプロ	コマ	・ポリ	ノシー	-の項	番目	号	
科目番号	科目名	学年	科目目的	到達目標	凡例	: ◎デ	ィプロ ィプロ	マ・ポマ・ポ	リシー	達成 <i>0</i> 達成 <i>0</i>	りためい りためい	こ特に重要を	重要な な科目	科目
1111111			11445			知識・	理解	2.技	能·表現	3.	思考・半	判断	4. 態度·	·志向性
21UHSB3202	パフォーマンス向上演習	3		受講生の関心のあるグループに分かれ、各分野からスポーツパフォーマンス向上のための方策を探ることを目標とする。								3-3		
21UHSB4203	ジュニアスポーツ指導論	4	世界レベルでのスポーツ大会で活躍するには、 どのようなタレントが必要なのか。どのよう な点に着目してタレントのある子どもを見出 し、育成するのか。世界の趨勢を学びながら、 現場で有効な手段や方策を検討し、実践する 力を身につける。	97919791919 =	0	0	0		0	0	0		0	
21UHSB4204	ジュニアスポーツ指導演習	4	ジュニア指導に必要なコーディネーショント レーニングについて理論を踏まえたプログラ ム作成と指導を行えるようにする。	コーディネーショントレーニングの理論を理解し実践する力を醸成する。	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
21UHSB3205	健康管理とスポーツ医学	3	みられる急性および慢性的疾患について学び 内科的メディカルチェックに関しての知識を	最新のスポーツ医学関連や生活習慣病の情報を得て、スポーツやトレーニングの重要性を習得する。最新のスポーツ選手の健康管理(メディカルチェックを含む)、トレーニングによる生理的適応現象、トレーニングによる病的現象、スポーツによる内科的障害とその対策を理解する。	0	0	0		0	0	0		0	
21UHSB2206	AT実践実習	2		スポーツ外傷・障害の評価を行い、的確な説明ができる。スポーツ現場における応急処置を適切に行える。コンディション評価を行い、適切な説明および指導が行える。検査・測定評価に沿ったトレーニングプログラムを立案できる。トレーニングプログラムに従って安全管理に配慮されたトレーニング指導ができる。教育的指導が行える。		0	0	0	0	0	0	0	0	0
21UHSB4207	スポーツトレーニングの科学Ⅱ	4		トレーニング指導をする立場で実践的に役立てることのできるまでの理解を深め、現場で起こる事象に対応したより良いトレーニング方法の立案ができる知識・知恵を修得することを目指す。		0	0		0	0	0		0	
21UHSB3208	検査・測定評価実習Ⅱ	3	する際、機能評価を行うことは必須のことである。プログラム作成に必要な検査・測定に	機能評価を行い、得られた情報を分析できるようになる。 検査・測定の意義を理解し、安全に配慮した検査・測定を実施できるようにな る。 測定で得られたデータの評価を行い、フィードバックすることが可能となる。 スポーツ動作を解析し、パフォーマンス向上に役立てることができる。		0	0	0	0	0	0	0	0	

											-の項	صلاحة		
科目番号	科目名	学年	科目目的	到達目標	凡例)ためい)ためい			
											思考·4 3-2:			
21UHSB2209	アスレティックトレーニングI	2	目的に応じた適切なトレーニングを選択し実 施することが、スポーツにおける競技力向上	様々な基本的トレーニングを安全に配慮しながら、正しく実践することができ、 正しい方法を指導することができるようになる。							0			
21UHSB3210	アスレティックトレーニングⅡ	3	例題疾患へのアスレティックリハビリテーションの考え方と実際を学び、対象者へ正しい指導ができる知識と技術の習得を目的とする。	代表的なスポーツ外傷・障害に対してリハビリテーショントレーニングを実施する上で必要な検査・測定を行うことができるようになる。適切なリハビリテーションプログラムの立案と安全に配慮したトレーニング指導ができるようになる。	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
21UHSB3211	アスレティックトレーニングⅢ	3	競技種目特性に対応したアスレティックリハ ビリテーションの考え方と実際を学び、対象 者へ正しい指導ができる知識と技術の習得を 目的とする。	代表的なスポーツ外傷・障害に対して、競技復帰に向けたアスレティックトレーニングのプログラム立案と指導が行えるようになる。	0		0	0	0	0	0	0	0	0
21UHSB4212	スポーツの心理と栄養	4	アスリートや指導者として役立つスポーツ心理学研究の動向を探るとともに、スポーツ心理学で取り扱うテーマや問題について理解を深める。また、アスリートは、体力の維持および競技能力の向上、スポーツ傷害予防という目的のために、トレーニングに加えて栄養面の充実も図らなければならない。そのために、必要な科学的根拠に基づいたスポーツと栄養の関係性についての知識を習得する。	スポーツの心理に関しては、メンタルトレーニング、心身のコンディショニングやマネジメント、スポーツパフォーマンスに関わる心理的問題、練習計画についての科学的知見から理解を図り、アスリートや指導者の立場からスポーツ現場での問題解決能力を身につけることを目標とする。スポーツの栄養に関しては、選手の競技能力向上、コンディショニング、スポーツ傷害予防のための適切なエネルギーおよび栄養素摂取について基本的な事項を中心に学ぶ。さらに、選手ごとに異なる食事計画について、総合的に考える力を身につける。	0	0			0	0	0		0	
21UHSB2301	簿 記	2	ビジネスや組織のマネジメントには会計が共通言語となっており、会計処理の文法である [簿記] は、スポーツビジネスやマネジメント にたずさわる者にとっても必須の知識・技能 といえる。本科目では、簿記の原理を基本か ら学び、会計システムのあらましを習得する ことを目的とする。	会計処理の文法である簿記の仕組みを学び、決算書の作成手順や会計システムのあらましを理解する。そのうえで、簿記・会計がビジネスやマネジメントの現場でどのように活用できるか理解できるようになるのが望ましいが、さしあたり日商簿記検定3級に合格できる力を身につける。	0	0		0	0	0	0			0
21UHSB2302	スポーツマーケティング論	2	マーケティングとは、個人と組織の目的を満たすような交換を生み出すために、アイデアや財やサービスの考案から、価格設定、プロモーション、そして流通に至るまでを計画し、実行するプロセスである。現代におけるスポーツ産業の様々な成功事例からその裏側にあるマーケティング戦略を考察していく。	マーケティング戦略とは何かを理解し、スポーツ産業における企業のマーケティング行動が理解できるようになることを目指す。そして、マーケティングの基本用語や戦略法を理解し、自身の問題意識を交えて、商品、サービスを企画開発や宣伝、流通、そして価格など全て、顧客の立場で商品、サービスを評価できる人材の育成を目指す。	0	0			0	0	0		0	0
21UHSB3303	消費者行動論	3	現代における消費者の多様性を理解し、その 消費行動を分析していく。そこには、経営学 の戦略的アプローチだけではなく、心理学的 なアプローチから様々なケーススタディを学 んでいく。広告や販売に心理学を実務的に応 用して、大きな成果をあげることを実学的に 学ぶ。	クを使用し、消費者心理を多面的に分析できるようになる。消費者認知、消費 者態度、消費者心理における戦略的思考や、分析的考察ができるようになるこ		0			0	0	0		0	0

						デ	ィプロ	ロマ	・ポリ	リシー	-の項	目番	号	
科目番号	科目名	学年	科目目的	到達目標	凡例	: ◎デ	ィプロ ィプロ	マ・ポマ・ポ	リシー リシー	達成σ 達成σ	つために つために	こ特に!	重要な利 な科目	4目
													4. 態度·ā 4-1 : 4	
21UHSB2304	スポーツイベントの企画運営	2	間を集め、時間と空間を共有することで、人々	を運営する組織の仕組み」を定めた国際規格である「ISO20121」についても 理解を深め、持続可能性に配慮した現代型のイベントマネジメントについて知 識を習得し、「スポーツイベント検定」等の関連する各種検定試験に合格する		0					0		0	
21UHSB3305	販 売 管 理 論	3		全講義終了後、検定を受けに行き、目標の級数を取得する。学生時代に販売士を取得し、就職活動への準備とアドバンテージとする。	0	0			0	0	0		0	0
21UHSB2306	実務技能対策論	2	実務において必要なスキルを学び、ビジネス 系検定の取得を目指した講義である。数ある ビジネス系の検定の中でも、ホスピタリティ やサービスマインドなどに関するサービス接 遇検定の3級取得を目指す。	全講義終了後、検定を受けに行き、目標の級数を取得する。学生時代にサービス検定3級を取得し、就職活動への準備とアドバンテージとする。	0	0			0	0	0		0	0
21UHSB3307	ファシリティマネジメント	3	等のあらゆる組織が、経営資源としての「ファシリティ」(施設とその環境)を、総合的にマネジメントすることである。人々が活動、関与する「場」のマネジメントともいえ、マネジメントの新しい領域である。本科目では、	新しいマネジメント領域であるファシリティマネジメントがなぜ問題になるのか、その必要性・重要性について学び、ファシリティマネジメントの基本的な知識を身につける。その上で、特にスポーツファシリティのマネジメントについて、「目標管理」の手法についての知識を身につける。ファシリティマネジメントにおける目標とは、「財務目標」(お金の側面)、「品質目標」(ヒトの側面)、「供給目標」(モノの側面)であり、それら総合的な側面からファシリティのマネジメントを考える力をつけるのは目標である。また、「体育施設管理士」資格取得に結びつく知識を身につける。	0	0		0	0	0	0	0	0	
21UHSB2308	スポーツビジネス学内演習	2	健康・スポーツビジネス演習では、「女性の起業」に必要な知識、特許取得のプロセスなどを学び、さらに接遇など実社会に必要な知識と実践力を身につけることを目的とする。	起業および特許取得のプロセスを理解する。	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
21UHSB3309	スポーツビジネス学外実習	3	「女性の起業」に必要な知識、特許取得のプロセスなどを学外の企業への直接インターンシップを通して、学びや訓練を受け、さらに接遇など実社会に必要な知識と実践力を身につけることを目的とする。	インターンシップを通して、実社会の成り立ちや、ビジネス現場の最前線を理解する。	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
21UHSB3098	健康科学II	3	健康で健全な生活を支えるには健康に関係する様々な分野の連携が必要である。この理解を深めるために3学科がそれぞれの専門分野の特性を提供し、3学科の学生が共同で健康科学に取り組み、知識を深めることを目的とする。	3 学科の学生が共同で一つの課題を演習方式で研究を深め、健康への取り組みの多様性と他分野との連携の重要性に気付くことを目標にする。	0	0				0			0	

科目番号	科目名	学年	科目目的	到達目標	ディプロマ・ポリシーの項目番号							
					凡例:◎ディプロマ・ポリシー達成のために特に重要な科目 ○ディプロマ・ポリシー達成のために重要な科目							
												4. 態度·志向性 4-1: 4-2
21UHSB3501	キャリアデザイン論	1	において、受講者が目指すキャリアを明確化 してキャリアパスを設計し、実践的なスキル	①臨床医工学・情報学の融合分野において、社会で活躍する外部講師の講演から、将来のキャリアパスをイメージし、具体的に組み立てることができる。 ②外部講師の講演から多様な働き方があることを認識し、ライフイベント(出産、育児、介護)と仕事の両立やキャリアを継続するために利用可能な制度等に関する知識を持つ。 ③受講生同士のディスカッションを通して、コミュニケーション能力や発信力・傾聴力などに代表される「社会人基礎力」を身につける。						0	0	0 0
21UHSB3502	地域活性化実践論	1	を明らかにし、系統的に理解することにより、 地域活性に向けた方策を考える能力を身につ ける。特に、関西地域において、医療、福祉、 情報学分野でどのような取り組みが必要であ	①課題テーマに対して、医療、福祉、ICT(情報通信技術)など多分野から考察することができる。 ②グループが1つのチームとして有機的に活動し、協調的な学習から「地域活性化」に向けた取り組みを提案することができる。 ③異分野の学生とのグループディスカッションおよびグループ発表会を通して、コミュニケーション能力や発信力・傾聴力などに代表される「社会人基礎力」を身につける。	0	0	0		0	0		0 0
21UHSB3503	プレプロフェッショナル教育	3	い発展により、各分野を融合した医工学研究 領域が新たな学問として脚光を浴びている。 しかし、医学を理解した工学・情報学系の人 材、工学・情報学系を理解した医療従事者は 乏しいのが現状である。本科目では専門色の	③実習では医療や福祉の現場を体感し、最新の機器等について理解を深めると	0	0						0