講義名	スポーツ科学演習 B (レクリエーション・テニス)			授業刑	/態	その他						
							質宜資料を配布する。					
担当教員	山下 新樹	開講期・曜日・時限	前期 木曜日 4時限									
3	E4 1 097 180	単位数 2 履修開	開始年次 2年生	ナンバリング・コ	0000							
		平位数 2 腹形	用妇牛从 2 年生	- F 3F	0200							
主題と概要						F40 787 + 1 :						
平均寿命の高来りとともに、健康志向が強まっている。レクリエーション・スポーツ等の多くの種目を学ぶことで、スポーツの機会に触れ、生涯スポーツとして資することを目的とし、また将来にわたって 健康生生きる力を身につけることを目的とする。そのためにも、ルールをしっかりと学び、自らの手で適官できるよう主体的に行動すること。さらには、生涯スーツとして、男女問わず学生同士が楽しく参 かできる機会としっかりと考え、美しさを覚えることでその種目を深く知るきっかけた作り出すことを目的とする。 本科目は、集団行動を伴うものであり、他者との意見の適いや立場の違いを理解し、協力して物事を提めると同時に、自らの役割を果たす必要がある。また、実践学習へ取り組むにあたり、自ら目標を設 定し、遠応できるようにできるようにする。そのためには、様々な情報を収集したり、周囲と協力と比りすることとどが求められる。そして、生じた 護趣に対して、その原因を分析し、どのような手段を用いれば解決できるのかを考え、それに向けて行動できるようにできる。						授業計画						
加学さる機会をしっかりと考え、楽しさを覚えることでも種目を家く切るきっかけを作り出すことを目的からする。 本科目は、展別行動を行うものであり、他者との意の連りや立体の違いを理解し、協力して影響を握めると同時に、自らの役務を果たする要がある。また、実践学習、取り組むにあたり、自ら目標を設						1回:ガイ· 2回:レク	ダンス リエーション キャックへペースペーパープリエーション キャックペペースペースペースリリエーション グララウラ クラウラウラ アーススペース アーススペース アース アース アース アース アース アース アース アース アース ア	ル ゲームの進め方の理解、 ル ゲーム ル ゲーム	基礎技術			
定し、達成できるようにできるようにする。そのためには、様々な情報を収集したり、周囲と協力をしたいすることなどが求められる。そして、生じた 課題に対して、その原因を分析し、どのような手段を用いれば解決できるのかを考え、それに向けて行動できるようにする。						4回:レク	リエーション キックベースホー リエーション キックベースボー リエーション グラウンドゴルフ	ル ゲーム ル ゲーム ゲームの進め方の理解 其6	磁技術			
						99:レク	リエーション グラウンドゴルフ リエーション グラウンドゴルフ リエーション グラウンドゴルフ	ゲームゲーム	REIXYI			
						8回:レク 9回:テニ	リエーション、テニスの歴史、ル スの実践(シングルスゲーム)	ール、ゲームの進め方の確認				
						10回:テニ 11回:テニ	- スの実践(シングルスゲーム) - スの実践(シングルスゲーム)	ダブルスゲーム)				
						12回:テニ 13回:テニ	- スの実践 (ダブルスゲーム) - スの実践 (ダブルスゲーム)	W-9				
						14回:八下 15回:まと	・ミントンの実践種目のルールと討 こめ	兄明				
到達目標												
1 「健康」獲得の方法を修行できるようになる。 2 歴史やルール、同用技術・基本教術を理解し、説明できるようになる。 3 、同技術・基本教術を修行し、生涯にかたるスポーツ実践の壁とすることができるようになる。												
LEI LLAMOT												
提出課題	rt 1 + ar 14 Mill. 1 - 10 - 11 - 12											
授業内容と必要は	- 応じて授業中に指示する。					授業形能	(アクティブ・ラーニング)				
						_	': PBL (課題解決型学習)	,		1:8	〔転授業(知識習得の要素を授業外に済ませ、知識	・ ・確認等の要素を教室で行う授業形態)
						_	: ディスカッション、ディベート			_	ブルーブワーク	NEW COLUMN TO THE PARTY OF THE
							: プレゼンテーション			_	尾習、フィールドワーク	
						+	::その他(AL型であるけども、	以上の項目のいずれにも該当し	ない場合)			
						準備学修	(予習・復習等)の具体的	な内容及びそれに必要な時	寺間			
鯉顊(レポート	・や小テスト等)に対するフィードバックの方法					予習(2F 授業で記	時間程度) 実施する種目、技術について、動i	画サイトの活用やルールブック等	等を用いて事前に調べること。			
	/はルールの把握と実践、テニスはルールやスキルを習得できて	いるかを試合のブレーを通して	チェックする.			「現金で実施する種目、技術について、動画サイトの活用やルールブック等を用いて事前に調べること。 課題をプリアする方法を考えること。 復習 (2 時間程度) 別乗者を規以返り、反省画、課題を整理すること。						
	The state of the s					授業を担	振り返り、反省点、課題を整理する	ること。				
							学位授与の方針と当該授款	業科目の関連				
評価の基準									身につけておくべき資質・能力の5	5 項目およ	び、健康スポーツ科学のカリキュラムポリシーへ』	量献することができる。
授業宝施時間委	なの4回以上欠席した者は単位を認定しない。					集団や個人	人でスポーツ実践へ取り組む中で、 の精神を育むことができる。また、	. 明るく元気で、どのような場所 . 問題点やその要因を発見し、自	听でも物怖じすることなく、誰とて 自らが進んで取り組めるようになる	でもしっか る。そして	び、健康スポーツ科学のカリキュラムポリシーへすり言葉を交わすことができ、逆境でもたくましく 、他者に働きかけ、協力して課題へ取り組むことに	£き抜く力、つまり「ネアカ のびのび へこ こより、円滑なコミュニケーションをとること
授業中の評価: 期末期の評価:	受講態度・実技点など・・・・・・80% レポート提出・・・・・・20%					ができるようになる。 生涯にわたってスポーツと関わったり、健康の維持・増進に努めたりすることができるような知識を得て、理解することができる。 以上は、全学部・学科の所属学生へ共通している。						
						MTIN. 3	主子品、子科の別属子主、大地の	CV10.				
履修にあたって	の注意・助言他					- > ()= >		3.1 4-1.0				
対面授業をもとは	学業計画を連行するため、実技を伴う活動が求められる、実技 デストー・デストー・デストー・デストー・デストー・デストー・デストー・デストー・	を通して、各自が課題をみつけ	向上していくことを基本とで	する。よって、この授業において求	められることは、「健康」の獲	双万冋授	業の実施及びICTの活用に関	する記述				
受講の際はトレー	- ニングウエア(運動できる服装)、トレーニングシューズを用 常に体調を整え積極的に参加すること、授業前に体調が悪いと	誇すること。忘れると授業に参 分かっている場合は申し出るこ	加できない。 と									
■ 授業前・後は必ず 天候により、内容	『マスクを着用すること。 『を変更することがある。	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,										
ネックレス、ピア 授業前・後は必ず	?ス等アクセサリーは授業前に外しておくこと。 『マスクを着用することとし、授業中については教員の指示に従:	うこと。										
						中級4又∥全/	の有無及び活用					
						大力和社会大	の有無及び旧用					
教科書												
.使用しない.			T		T							
		1		 		備考						
参考図書						畑-与						
ンプ四日		T	T	I	T							
		1		 								
		+	+	+								
L		ı				l						