	ome pleto	Grupos	Endereç o de email	Data	(genero) Por favor, informe seu gênero:	(regular) Você é aluno(a) :	(formac ao) Qual sua formaçã o básica?	(curso) Informe o nome do seu curso	(idade) Qual a sua faixa etária:	(laptop) Você possui c omputad or portátil ( laptop/n otebook) ou desktop (de mesa) ?	(OS) Caso tenha la ptop/des ktop, qual o sistema operacio nal utilizado no mesmo?	(Marca) Qual o f abricant e do seu laptop/d esktop?	(linguag em) Você conhece ou trabalha com alguma l inguage m ou ambient e de dese nvolvime nto de análise de dados?	(qualling ua) Se tr abalha/c onhece li nguage m para data science, escreva qual:	Qual sua expectat iva para esta disc iplina?
Mare Baga			marcelo. bagarini @unesp. br	Monday, 15 Aug 2022, 15:24	Masculin o	Regular	Superior	Licenciat ura Letras In glês-Port uguês	Entre 35 e 39 anos	1.Não	3.MacOS	Apple	1.Não		Aprender de maneira prática como posso utilizar dados em minhas pesquisas
Mare Bres	celo sanin		mbressan in@gmail .com	Monday, 15 Aug 2022, 12:36	Outro/Nã o declarado	Especial	Mestre	PPGMIT	Entre 50 e 59 anos	2.Sim	3.MacOS	Apple	1.Não		Entender as possibi lidades de uso da

										ciência
										de dados
										em
										processos
										de
										criação
•	•	•		-	•	•	-	•	-	artística.

Nome completo	Grupos	Endereç o de email	Data	(genero) Por favor, informe seu gênero:	(regular) Você é aluno(a) :	(formac ao) Qual sua formaçã o básica?	o nome do seu curso	(idade) Qual a sua faixa etária:	(laptop) Você possui c omputad or portátil ( laptop/n otebook) ou desktop (de mesa) ?	ktop, qual o sistema operacio nal utilizado no mesmo?	(Marca) Qual o f abricant e do seu laptop/d esktop?	(linguag em) Você conhece ou trabalha com alguma l inguage m ou ambient e de dese nvolvime nto de análise de dados?	(qualling ua) Se tr abalha/c onhece li nguage m para data science, escreva qual:	Qual sua expectat iva para esta disc iplina?
Cainã Brinatti Guari		caina.bri natti@un esp.br	Saturday, 13 Aug 2022, 19:11	Masculin o	Regular	Design Gráfico	Programa de Pós G raduação em Mídia e Tecnol ogia		1.Não	2.Windo ws	Dell	1.Não		Estou em polgado para que a disciplina fosse me auxiliar tanto com a minha carreira p rofission al no ramo de UX

							Design
							quanto
							no levant
							amento e
							tabulação
							/organiza
							ção de
							dados da
							minha
							pesquisa
							de
							mestrado

Nome completo	Grupos	Endereç o de email	Data	(genero) Por favor, informe seu gênero:	(regular) Você é aluno(a) :	ao) Qual sua formaçã o básica?	(curso) Informe o nome do seu curso	(idade) Qual a sua faixa etária:	(laptop) Você possui c omputad or portátil ( laptop/n otebook) ou desktop (de mesa) ?	ktop, qual o sistema operacio nal utilizado no mesmo?	(Marca) Qual o f abricant e do seu laptop/d esktop?	em) Você conhece ou trabalha com alguma l inguage m ou ambient e de dese nvolvime nto de análise de dados?	(qualling ua) Se tr abalha/c onhece li nguage m para data science, escreva qual:	expectat iva para
Gustavo de Oliveira		gustavor_ oliveira@ hotmail.c om	Friday, 19 Aug 2022, 20:28	Masculin	Regular	Superior Complet o	Direito	Entre 40 e 44 anos	2.Sim	2.Windo ws	LG e STI Toshiba	1.Não		espero aprender bastante coisas nesse curso, pri ncipalme nte sobre matérias Seguranç a de Dados, Seguranç a de Dados Es

Gabrielly	del.carlo	Friday,	Feminino	Regular	Design	Design	Entre 30	2.Sim	2.Windo	Dell	1.Não	tratégicos ligados a Seguranç a Nacional Aprender
Del Carlo	@unesp.	12 Aug				Gráfico	e 34 anos		ws			um
Richene	br	2022,				na						pouco
		17:36				UNESP						mais
												sobre
												tecnologi
												a e
												aproveita
												ro
												conteúdo
												para a
												minha
												tese, que é sobre
												games e
												design
												afetivo.

Nome completo	Grupos	Endereç o de email	Data	(genero) Por favor, informe seu gênero:	(regular) Você é aluno(a) :	(formac ao) Qual sua formaçã o básica?	(curso) Informe o nome do seu curso	(idade) Qual a sua faixa etária:	ou	ktop,	(Marca) Qual o f abricant e do seu laptop/d esktop?	(linguag em) Você conhece ou trabalha com alguma l inguage m ou ambient e de dese nvolvime nto de análise de dados?	(qualling ua) Se tr abalha/c onhece li nguage m para data science, escreva qual:	Qual sua expectat iva para esta disc iplina?
Patrícia Esteves Trindade		pe.trinda de@unes p.br	Monday, 15 Aug 2022, 14:29	Feminino	Regular	a em Pro	Tecnolog ia em Pro cessamen to de Dados		2.Sim	2.Windo ws	Vaio	1.Não		Conhecer mais sobre Ciência de Dados, quais ling uagens mais apro priadas para ser utilizada e como utilizá-la em

Nilton Cesar Ferst	nc.ferst@ unesp.br	Friday, 12 Aug 2022, 20:57	Masculin o	Especial	Educação Física		Entre 50 e 59 anos	2.Sim	2.Windo ws	Dell	1.Não	minha pesquisa.  Melhorar a compre ensão sobre análise de dados; saber aplicar fe rramenta s na com preensão
Lívia Inglesis Barcellos	livia.i.bar cellos@u nesp.br	Monday, 15 Aug 2022, 14:04	Feminino	Regular	Comunic ação Social - J ornalism o	Tecnolog	Entre 25 e 29 anos	2.Sim	3.MacOS	Apple	1.Não	de dados.  Aprender mais sobre as l inguagen s e ambiente s para de senvolver a análise de dados da minha tese, com meu orie ntador.

Nome completo	Grupos	Endereç o de email	Data	(genero) Por favor, informe seu gênero:	(regular) Você é aluno(a) :	(formac ao) Qual sua formaçã o básica?	(curso) Informe o nome do seu curso	(idade) Qual a sua faixa etária:	(laptop) Você possui c omputad or portátil ( laptop/n otebook) ou desktop (de mesa) ?	ktop,	(Marca) Qual o f abricant e do seu laptop/d esktop?	(linguag em) Você conhece ou trabalha com alguma l inguage m ou ambient e de dese nvolvime nto de análise de dados?	(qualling ua) Se tr abalha/c onhece li nguage m para data science, escreva qual:	Qual sua expectat iva para esta disc iplina?
Washingt on Luiz Tomaz		wltomaz1 8@gmail. com		Masculin o	Especial	Administ	Mestrand o do Programa de Pós-G raduação em Ciências da Infor mação	e 34 anos	2.Sim	2.Windo ws	Dell	1.Não	Não Conheço	Entender o que é Ciências de Dados e como pode contribui r no campo da Ciência da Infor mação, re spectiva mente na Gestão

												do Conhe cimento, colaboran do com a minha pesquisa de mestrado .
Roque Maitino Neto	roque_m aitino@ msn.com	Saturday, 20 Aug 2022, 08:20	Masculin o	Especial	Computó logo	PROGR AMA DE PÓS- GRADU AÇÃO EM MÍDIA E TECNO LOGIA ( DOUTO RADO A CADÊM ICO)	Entre 45 e 49 anos	2.Sim	3.MacOS	Apple	1.Não	Compree nder a teoria e e xperimen tar a prática re lacionada s à Ciência de Dados.
Richerlan d Medeiros	richerlan d.medeir os@unes p.br	Sunday, 21 Aug 2022, 21:10	Masculin o	Regular	Mestre	Mídia e Tecnolog ia	Entre 35 e 39 anos	2.Sim	3.MacOS	Apple	2.Sim	

Nome completo	Grupos	Endereç o de email	Data	(genero) Por favor, informe seu gênero:	(regular) Você é aluno(a) :	(formac ao) Qual sua formaçã o básica?	(curso) Informe o nome do seu curso	(idade) Qual a sua faixa etária:	(laptop) Você possui c omputad or portátil ( laptop/n otebook) ou desktop (de mesa) ?	ktop, qual o sistema	(Marca) Qual o f abricant e do seu laptop/d esktop?	(linguag em) Você conhece ou trabalha com alguma l inguage m ou ambient e de dese nvolvime nto de análise de dados?	(qualling ua) Se tr abalha/c onhece li nguage m para data science, escreva qual:	Qual sua expectat iva para esta disc iplina?
Henrique Mercez		henrique. mercez@ unesp.br	Saturday, 13 Aug 2022, 17:24	Masculin o	Regular	Ensino Superior - Especia lista	Mídia e Tecnolog ia	Entre 25 e 29 anos	2.Sim	2.Windo ws	Dell	2.Sim		Aprender mais sobre data science e também sobre as f errament as que, at ualmente, são difer enciais para se destacar no

							mercado
							de
							trabalho.

Nome completo	Grupos	Endereç o de email	Data	(genero) Por favor, informe seu gênero:	(regular) Você é aluno(a) :	(formac ao) Qual sua formaçã o básica?	(curso) Informe o nome do seu curso	(idade) Qual a sua faixa etária:	(laptop) Você possui c omputad or portátil ( laptop/n otebook) ou desktop (de mesa) ?	ktop,	(Marca) Qual o f abricant e do seu laptop/d esktop?	(linguag em) Você conhece ou trabalha com alguma l inguage m ou ambient e de dese nvolvime nto de análise de dados?	(qualling ua) Se tr abalha/c onhece li nguage m para data science, escreva qual:	Qual sua expectat iva para esta disc iplina?
Ricardo Missão		ricardo.m issao@un esp.br	Thursday , 11 Aug 2022, 08:59	Masculin o	Regular	Comunic ação Social	Mestrado profissio nal, PPG- MiT da F AAC/UN ESP	Entre 40 e 44 anos	2.Sim	2.Windo ws	Dell	2.Sim	Pascal, Clipper, Visual Basic, python	Aprender mais sobre Ciência de Dados, sobre como ela pode ser um conhe cimento t ransversa l aplicável para

1	, ,		1			,			
									nossas ati
									vidades.
									E outro
									mais espe
									cífico,
									que é co
									mpreend
									er um
									método
									para ser
								,	aplicado
									em um
									manual
									para
									produção
									de
									conteúdo
									jornalísti
									co no
									Youtube,
									baseada
									no algorit
									mos da pl
									ataforma
									e que
									torne o
									conteúdo
									mais distr
									ibuído
									em
									alcance e
									recomen
								ı	dado.

Nome completo	Grupos	Endereç o de email	Data	(genero) Por favor, informe seu gênero:	(regular) Você é aluno(a) :	(formac ao) Qual sua formaçã o básica?	(curso) Informe o nome do seu curso	(idade) Qual a sua faixa etária:	(laptop) Você possui c omputad or portátil ( laptop/n otebook) ou desktop (de mesa) ?	(OS) Caso tenha la ptop/des ktop, qual o sistema operacio nal utilizado no mesmo?	(Marca) Qual o f abricant e do seu laptop/d esktop?	(linguag em) Você conhece ou trabalha com alguma l inguage m ou ambient e de dese nvolvime nto de análise de dados?	(qualling ua) Se tr abalha/c onhece li nguage m para data science, escreva qual:	Qual sua expectat iva para esta disc iplina?
Shelley Navari C hristianin i		shelley.n avari@un esp.br	Saturday, 13 Aug 2022, 01:35	Feminino	Regular	Licenciat ura/Tecn ólogo	Letras/A nálise e Desenvol vimento de Sistemas (em anda mento)	Entre 40 e 44 anos	2.Sim	2.Windo ws	Asus (Intel 11ª Geração)	1.Não	Python (iniciante	A disciplina Ciência de Dados (Data Science) irá contribui r para o d esenvolvi mento da minha tese, sobretud o no que

1	I	I	ı	I	1	I		<b>I</b>	ı	1	ı	1 1
												diz
												respeito
												ao tratam
												ento dos
												dados e
												às
												técnicas
												essenciai
												s de expl
												oração
												dos
												dados.
												Minha
												pesquisa
												está relac
												ionada
												aos dados
												educacio
												nais e à c
												onstrução
												de
												modelo
												preditivo
												Machine
												Learning.
												Nesse
												sentido,
												eu espero
												aplicar co
												rretament
												e as
												técnicas
												para
												extrair

							valor dos dados de
							maneira
							eficaz e
							visualizar
							a comuni
							cação dos
							dados em
							minha
							pesquisa.

Nome completo	Grupos	Endereç o de email	Data	(genero) Por favor, informe seu gênero:	(regular) Você é aluno(a) :	(formac ao) Qual sua formaçã o básica?	(curso) Informe o nome do seu curso	(idade) Qual a sua faixa etária:	(laptop) Você possui c omputad or portátil ( laptop/n otebook) ou desktop (de mesa) ?	ktop,	(Marca) Qual o f abricant e do seu laptop/d esktop?	(linguag em) Você conhece ou trabalha com alguma l inguage m ou ambient e de dese nvolvime nto de análise de dados?	(qualling ua) Se tr abalha/c onhece li nguage m para data science, escreva qual:	Qual sua expectat iva para esta disc iplina?
Ana Cláudia Pires Ferreira de Lima		ana-claud ia.lima@ unesp.br	Monday, 15 Aug 2022, 11:36	Feminino	Regular	em Direito C	Doutorad o no Programa de Mídia e Tecnol ogia da Faculdad e de Arq uitetura, Artes, Co municaçã o e Desing da Unesp de Bauru.	e 49 anos	2.Sim	2.Windo ws	hp	1.Não	Estou no início de um curso de Python, tendo visto alguns co mandos.	Aprender a utilizar a linguage m R para fazer análise de dados, especial mente da Platafor ma Judicial de Processo

ı	1	1	1	1	,	•	, ,	1		1
										s Eletrôni
										cos.
										Gostaria
										de
										pesquisar
										, por
										exemplo,
										a
										utilização
										de provas
										digitais
										nos
										processos
										da Justiça
										do
										Trabalho.
										Agradeço
										pela opor
										tunidade
										de cursar
										esta
										disciplina
										, que me
										traz
										grande ex
										pectativa
										!

Nome completo	Grupos	Endereç o de email	Data	(genero) Por favor, informe seu gênero:	(regular) Você é aluno(a) :	(formac ao) Qual sua formaçã o básica?	(curso) Informe o nome do seu curso	(idade) Qual a sua faixa etária:	(laptop) Você possui c omputad or portátil ( laptop/n otebook) ou desktop (de mesa) ?	ktop, qual o sistema operacio nal utilizado no mesmo?	(Marca) Qual o f abricant e do seu laptop/d esktop?	(linguag em) Você conhece ou trabalha com alguma l inguage m ou ambient e de dese nvolvime nto de análise de dados?	(qualling ua) Se tr abalha/c onhece li nguage m para data science, escreva qual:	Qual sua expectat iva para esta disc iplina?
Matheus Prandine		matheus. hb.prandi ne@unes p.br	Sunday, 14 Aug 2022, 02:23	Feminino	Regular	o em	Programa de Pós G raduação em Mídia e Tecnol ogia (PPGMit - Unesp Bauru)		1.Não	2.Windo ws	Dell	1.Não		Obter repertóri o e insumos para trabalhar com os dados que terei durante a pesquisa de campo da minha pesquisa. Além

Marcelo Santos		marcelo.j .santos@ unesp.br	Friday, 12 Aug 2022, 17:27	Masculin	Regular	Pos Graduad o Area de TI - Analise de Sistemas e Banco de Dados	Univem Especiali zacao em Banco de Dados		2.Sim	2.Windo ws	DELL	2.Sim	PL/SQL (ETL). Iniciando em Python e R.	disso, como tra balharei com aplic ativos, mesmo que não o desenvol va, gostaria de ter pelo menos as bases. Aprender conceitos de Data Science para trabalhar nesta area técnica ou atuar na área a cadêmica com estes conceitos .
-------------------	--	-----------------------------------	-------------------------------------	----------	---------	---	--	--	-------	------------	------	-------	---	---