

Facultade de Letras da U.P.

SUMARIOS

Psicología Experimental
e Aplicada

5
45(1)

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1965-1966.

Mês de Novembro

Disciplina

Psicofisiologia experimental e aplicada

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
5	Sexta	<p>Apresentações de planos de programa pessoal, que serão publicados em exposição fixadas a este anexo. Introdução à sociologia da biologia experimental e aplicada. Apresentações de estudos da sociobiologia experimental. Métodos de trabalho. Representações teóricas de autores psicólogos, biólogos, físicos, químicos. Raiz da psicofisiologia aplicada. Considerações sobre estes.</p>	
9	Terça	<p>Continuação das explanações de programas. Raiz da psicofisiologia experimental. Teoria da reacção individual e sua influência na biologia evolutiva. Controlo e Biopsicofisiologia. Camões de psicofisiologia humana (afetiva, intelectual e cognitiva). O ser e o não-ser e memória e memória (rigidez ou em plasticidade) e seu impacto nas interacções. Socioeletrofisiologia.</p>	
12	Sexta	<p>Faltas, por me autorizar da parte para fazer a apresentação de abertura da VI Reunião dos Conselhos dos Museus nacionais, no museu Histórico de Coimbra de Faculdade de Medicina e Ciências da Saúde da Universidade de Coimbra.</p>	4
16	Terça	<p>Princípios. Teste. Densidade de frequências para a biofísica (experimental e aplicada). Sistemas de comunicação, relativos ao observar e ao observado. Dados básicos (contingentes). Os sentidos de Eysenck. Definição de critérios de teste: dicotómico. Caso e exemplo de teste para paradigmas (afetiva e intelectual). Cognição, estereotipos, questionários. De Bunt, Linton e White, Vermeylen, Rosch et al.</p>	

N.º de faltas do mês _____

(Assinatura)

Observações: vde dia 12.

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1965-1966

Mês de Novembro

Disciplina Psicologia experimental e aplicada

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
15	Teórico Prático	<p>Apresentações. Explanações do programa de trabalho.</p> <p>Observações de alguns dos trabalhos efectuados pelos alunos de Psicologia escolar e de Psicologia médica, em anos anteriores. Revisão de generalidades sobre testes mentais: definições, classificações, principais qualidades e campo de aplicação. Referência aos "Ethical Standards of Psychologists", oficialmente adotados pela Associação psicológica americana.</p>	Kasten
	Teórico Prático		
18	Teórico Prático	<p>Teste de Goodenough. Sua descrição. Explicações dos vários pontos constantes da escala de classificação.</p>	Kasten
22	Teórico Prático	<p>Continuação do estudo do teste de Goodenough.</p>	

N.º de faltas do mês _____

(Assinatura)

Observações: _____

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1965-1966.

Mês de Novembro

Disciplina

Psicologia experimental e aplicada

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
19 Sexta	Teórico-Prático	<p>Introdução biológica da Psicologia. Elementos morfológicos e suas relações com a vida fisiológica. Sua estrutura - antropologia e antropológica. Regras e métodos. As mesmas, seus princípios. Observar, observar e observar. Metodologia da ciência de R. Martin. As medições e sensações: sua diapósição biostatística. Probabilidade, hipótese, probabilidade, probabilidade.</p>	
23 Terça	Teórico-Prático	<p>Notas complementares biostatísticas. O mecanismo (estudo prévio). Método. Introdução ao estudo da psicologia experimental (contínuo). Experiências e experimentos: limitações, possibilidades. Introdução a metodologia. Experimentos e técnicas. Orientação K. Jaspers, T. de Mato, etc. Críticas e experimentos. Métodos e critérios. Observar, observar e meio experimental. As aplicações variadas.</p>	
26 Sexta	Teórico-Prático	<p>Introdução à experimentação: suas regras fundamentais. Críticas de Fains, Lindvorsky, etc. Aplicação e instrumentos (importância da etimologia, por parte de Drewsen) Exemplos experimentais. O verificável. Leitura e comentários de textos atinentes à matéria (C. Bernard, Descartes, S. Tomás, Wiedenmeyer, etc.). Justificação do estudo preliminar da lei ou seu complexo corporalismo, em relação a a doutrina cartesianiana e tomista. As relações dos dois entre filosofia e religião na experimentação psicotécnica. Encarte de medicina (parte de um artigo, seu autor). A psicologia experimental e os avanços (Damas).</p>	
30 Terça	Teórico-Prático	<p>Não compareceram os alunos (falta de receber, aos caloiros. Sóles ocuparam os lugares.)</p>	

N.º de faltas do mês

Observações:

(Assinatura)

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1965-1966

Mês de Novembro e
Dezembro

Disciplina Psicologia experimental e aplicada

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
25		Classificações, feita pelos alunos, de vários desenhos de figuras humanas, segundo as regras de Goodenough.	
	Teórico Prático		
29		CNS houve aula por se ter realizado, à noite, o teste de recepção aos novos alunos.	
	Teórico Prático		
Dezembro 2		Teste de Wechsler-Bellevue. Suas partes fundamentalmente: verbal e não verbal. Explanação das diversas provas que constituem a parte verbal.	
	Teórico Prático		
6		Continuação do estudo do teste de Wechsler-Bellevue. Observações do material e explicações das várias provas da parte não verbal.	
	Teórico Prático		

N.º de faltas do mês _____

(Assinatura)

Observações: _____

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1965-1966

Mês de Dezembro

Disciplina

Microfísica experimental e aplicada

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
3 Sexta	Teórico Prático	<p>Continua "mitos de Home experimentando" (cont. da lição anterior)</p> <p>Continua história relativa à obra de F. Sander, <u>O Nihil Scientis</u>. Outros autores que ajudam a referência no conhecimento. Sintese de fonte S-R em S-O-R, etc. Microscopia direta e indireta. Suas características e metodologias. O teste de Sex. Mais resultados de observações microscópicas, sem apontar autoridades. Microscopia literária, grama e Prática aplicada.</p>	
10 Sexta	Teórico Prático	<p>Continua da lição anterior. Breve introdução à Princípio do Arte (obras literárias e seu valor microscópico - São Vicente, X. de Maistre, Tolosa, Sartre, etc.). Teoria e prática - Europerceptos. Infusão de Biotecnologia (mecanismos receptoriais).</p> <p>Desenvolvimento do programa relativamente a outros pontos da experimentação (ex: microscopia especial (D) gasteróptica, Cacaofisiologia (sistema digestivo). Influências sobre o animal).</p>	
14 Terça	Teórico Prático	<p>Continua da lição anterior (questionários). Problema e autêntico. Populações vegetais aplicadas e sua influência. O teste flaco e extravagante e extravagante (a) Considera, jeces, solo, arroz, arroz e arroz (velho e afetivo) e mafra (etc.). Mafra não individualizada (curvatura (drogaria) (a) de Neymann-Kohlstedt ou individualizada).</p>	
		<p>Referências com os alunos (voluntária) relativamente a meios de fixação, raciocínio, etc. e testemunhos. Influências de mesma (conversas entre professores da aula (proxima)).</p> <p>Intervenções bibliográficas e comentários (reflexos programados, reflexos).</p> <p>Influências sobre organização dos testes. Professores de alunos. Reflexos em si mesmos e seu interesse. Contato com países estrangeiros (França - Paris, etc.).</p>	

N.º de faltas do mês

(Assinatura)

Observações:

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1965-1966

Mês de Dezembro e Janeiro

Disciplina Psicologia experimental e aplicada

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
9		Algumas considerações sobre a impossibilidade da aplicação do conceito de idade mental e consciente intelectual a adultos. Como é resolvido o problema como teste de Wechsler-Bellinne. Escolas para portugueses. O cálculo da deterioração mental.	
13		Breves noções de estatística aplicada à Psicologia. Registo e apresentação das observações: quadros e gráficos (núcleo de frequências e histogramas). Curva de Gauss. Parâmetros de posição (média, mediana e moda) e de dispersão (variação, desvio padrão). Ogiva de Galton.	
16		Realização de um exercício prático para aplicar os conhecimentos adquiridos na aula anterior.	
Janeiro 10		Teste de Binet-Simon: Aplicação prática deste teste a uma criança.	

N.º de faltas do mês _____

(Assinatura)

Observações: _____

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1965-1966.

Mês de Dezembro

de Janeiro

Disciplina

Microfísica experimental e aplicada

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
17 Sexta Teórico / Prático		<p>Continuações dos materiais autoreducidos (questionários especiais).</p> <p>Aprendizagem e carências. Sua aplicação à resolução da tipologia cariopatológica de Le Serre (seg. Berger e outros). - Apresenta, de teles confusas de Rey. Experiências com a figura de mesmo e execução falso prejuízo alusivo, cujos resultados na evolução da sua profissão. Até se faz misticamente a referência da autora.</p>	<u>Vel</u>
18 Sexta Teórico / Prático	Janeiro	<p>Apresentações e comentários divididos de Mrs. de Millet, Nuttin e Kelly, referentes ao segundo mês de curso. Continua, de ato a ato e obviamente de Rey. Comentários dos resultados de suas aplicações na faixa de Rey. Continua os questionários. O de Ellardslay II e de Neumann-Kohlstedt-Berguerius e suas malícias (consideradas complementares ao que se enunciou nas fases anteriores). Importância das condições de conduta. Interpretação das experiências de baixíssima extrema de apreensões neste serviço.</p>	<u>Na apto' Felicidade Vel</u>
14 Sexta Janeiro Teórico / Prático	I) II)	<p>I) Problemas de ato, mas com muitos matices. Encadeamentos e diversões refutadas. Introdução dos materiais no ponto de vista experiente e aplicado.</p> <p>II) Cita M. Piat, com experiência de 10 anos (piso de Bourdon). Idem, e racionais (oito), cujos resultados se comentam daqui a dia. III) O perito-Máris de Cornell Italy. Leitura e comentários.</p>	<u>Vel</u>
18 Terça Janeiro Teórico / Prático		<p>Instrumentos de Caracterologia. Sistemas e classificações características. Elementos da Le Serre - Berger. Atividades, Inhibition, Ressonâncias afetivas, etc. Explanações, reinterpretações, hipóteses, tipologias. Indicações para tratamentos psicológicos e medicinais (teste de Sex, etc.).</p>	<u>Vel</u>

N.º de faltas do mês _____

Observações: _____

(Assinatura)

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1965-1966

Mês de Janeiro

Disciplina Psicologia experimental e aplicada

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
13		Faltei por motivo de doença	
	Teórico Prático		
17		Revisou as noções de estatística adquiridas em aulas anteriores. Realizou de um exercício prático para aplicar as mesmas.	
	Teórico Prático		
20		A Stanford Revision, publicada por Terman em 1917. A Nova Revisão Stanford de 1937. Suas vantagens em relação à anterior.	
	Teórico Prático		
24		Descrição e apresentação do material das várias provas da Forma L do teste de Terman - Merrill	
	Teórico Prático		

N.º de faltas do mês

(Assinatura)

Observações:

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1965-1966.

Mês de Janeiro

Disciplina Psicologia experimental e aplicada

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
21 Sexta	Teórico Prático	Continua os temas anteriores. Aplicações teóricas e características de Lerner à psicanálise profissional e à reação edeccional. Outros sistemas (Spörling, Roldán, etc.). Psicologia judicial e crime e características magisográficas. comentários de introdução a três capítulos	
25 (Terça)	Teórico Prático	Continua os tópicos anteriores.	
28 (sexta)	Teórico Prático	Resumido de alienígena de semipercepção, anomalias e Gestalt. Divergências. Fundamentos animais da doutrina gestáltica. Tipos intelectuais e características. Correlações entre psicologia e estatística (Gall, Maistreux, Grécia, Gaillat, etc.). Sumários considerando a psicologia aplicada: professores e alunos; deficiências estudantis e magisteriais. Comentários a estudos estrangeiros.	
1 Terça	Teórico Prático	<u>Fevereiro</u> Tipologia caracterológica e orientações escalar (complemento). Sumários sobre as flacidez-fisiopatologia, com lesões reais, da vida cerebral. Os elementos fundamentais e suas relações e importância específica (côlio, cérebro interno, talamus e hipotálamo, etc.). O cérebro endócrino. Importância dos achados destes autores em neurologia experimental.	

N.º de faltas do mês _____

(Assinatura)

Observações: _____

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1965-1966

Mês de Fevereiro

Disciplina Psicologia experimental e aplicada

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
4 Sexta		Faltas por imposso motivo de ordem particular	
	Teórico Prático		
8 Terça		Complemento de dia 6. Leitura e comentários e interpretação de experiências de fêmeas - e de electrofisiologia, com de genitália, indiferenças ou interesses de certos tipos de primatas experimentais efeitos de estímulos sexuais (animais; animados, dor, prazer, etc.). Sintomas e etc.	
27		Continuação da lição anterior	
	Teórico Prático		
31		Aplicações médica do teste de Terman-Merrill a uma criança	
	Teórico Prático		

N.º de faltas do mês _____

(Assinatura)

Observações: _____

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1965-1966

Mês de Março

Disciplina Psicofísica Experimental e Aplicada

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
8 de Março, (3.º feira)	Teórico 	A quantificação em psicofísica experimental: a) as noções de medida; b) descrições qualitativas e quantitativas; c) as relações quantitativas entre Variáveis; d) a probabilidade das relações quantitativas inferida a partir de um certo número suficiente de experimentações; e) a estatística: i) instru-	
"	Teórico 	mento para a realização de descrições quantitativas; 2) técnica utilizada para o estabelecimento de relações quantitativas dotadas de probabilidade.	
11 de Março, (6.º feira)	Teórico 	A experimentação em psicofísica: a) quantificação dos resultados da experimentação; b) Variáveis dependentes e Variáveis independentes; c) o estabelecimento de relações funcionais entre Variáveis; d) o problema do controlo das Variáveis que influenciam determinada Variável dependente considerada numa certa experimentação.	
"	Teórico 		

N.º de faltas do mês _____

(Assinatura)

Observações: _____

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1965-1966

Mês de Fevereiro

Disciplina Psicologia experimental e aplicada

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
3		Teste de Vermeylen: Necessidade da existência de testes analíticos. Referência ao estudo de Vermeylen sobre débeis mentais. Descricão das várias provas que formam este teste.	
4		Continuações do estudo do teste de Vermeylen. Método de exame.	
10		Conclusão do estudo do teste apresentado nas aulas anteriores. Expressão dos resultados por meio de perfis. Apresentação dos resultados encontrados na aplicação deste teste a crianças portuguesas consideradas normais e sua comparação com os resultados obtidos por Vermeylen.	
14		Teste de Roscharch: Principais campos de aplicação. Técnica do teste. A simbolização. Fenómenos particulares.	

N.º de faltas do mês

(Assinatura)

Observações:

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1965-1966

Mês de Março

Disciplina Psicofísica Experimental e Aplicada

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
15 Março (3.ª feira)	Teórico Prático	A representação gráfica dos resultados da experimentação. Experiências funcionais e experiências factoriais. Exemplificação.	<i>Imp. M. P. Monteiro</i>
18 Março (6.ª feira)	Teórico Prático	Métodos experimentais: 1) o método da prova controlo (ou método da diferença); 2) o método do grupo controlo; 3) exemplificação.	<i>Imp. M. P. Monteiro</i>
22 de Março (3.ª feira)	Teórico Prático	Métodos experimentais (cont.) A técnica dos grupos emparelhados; exemplificação.	<i>Imp. M. P. Monteiro</i>
25 de Março (6.ª feira)	Teórico Prático	1) o método do treino; 2) o método de rotacão; 3) exemplificação; 4) a diferença entre os métodos experimentais e os métodos diferenciais.	<i>Imp. M. P. Monteiro</i>

N.º de faltas do mês _____

(Assinatura)

Observações: _____

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1965-1966

Mês de Fevereiro

Disciplina Psicologia experimental e aplicada

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
17		Teste de Ballard, de eficiência e aplicações colectivas, a crianças. Indicação dos principais tipos de perguntas que o compõem	
21		Não houve aulas. Férias de Carnaval.	
24		Faltou por motivo de doença	
28		Teste da amoreira de Koch. Aplicações volumétricas deste teste aos alunos. Seus principios de validades. A apresentação dos elementos constituintes fundamentais.	

N.º de faltas do mês _____

(Assinatura)

Observações: _____

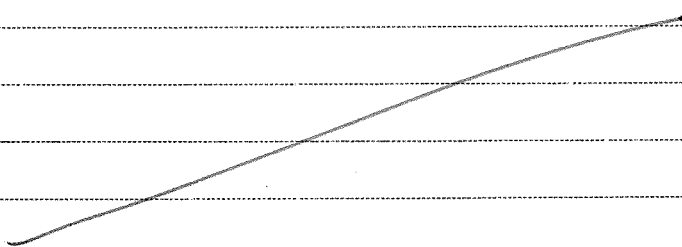
UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1965-1966

Mês de Marco e
Abril

Disciplina Psicologia Experimental e Aplicada

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
29 Marco (3.ª feira)	Teórico Prático	Faltou por motivo de doença	<u>Luís M. M.</u>
1 de Abril (6.ª feira)	Teórico Prático	Faltou por motivo de doença	<u>Luís M. M.</u>
	Teórico Prático	Faltas da Páscoa	
	Teórico Prático		

N.º de faltas do mês

(Assinatura)

Observações:

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1965-1966

Mês de Maio

Disciplina Psicologia experimental e aplicada

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
3		Continuação do estudo do teste de Koch. Interpretações dos elementos mais constantes encontrados nas árvore desenhadas pelos alunos.	
7		Conclusão do estudo do teste de Koch.	
10		Falta por motivo de doença	
14		Revisão das noções de estatística já adquiridas anteriormente. Registo e apresentação das observações sob a forma de quadros ou gráficos. Variáveis contínuas ou descontínuas. Agrupamento de dados. Intervalo de classe. Ponto médio de um intervalo.	

N.º de faltas do mês

(Assinatura)

Observações:

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1965-1966

Mês de Abril

Disciplina

Psicologia Experimental e Aplicada

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
19	Teórico Prático	As qualidades metrológicas dos testes mentais.	<u>In C. Hause</u>
22	Teórico Prático	Continuação da lição anterior.	<u>In C. Hause</u>
26	Teórico Prático	As técnicas modernamente utilizadas na elaboração de questionários de personalidade.	<u>In C. Hause</u>
29	Teórico Prático	Falhei por insístir de demais,	<u>In C. Hause</u>

N.º de faltas do mês

(Assinatura)

Observações:

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1965-1966

Mês de Março

Disciplina Psicologia experimental e aplicada

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
17		<p>Representação gráfica de uma distribuição:</p> <p>constução de um polígono de frequências e de um histograma. Referência à curva de Gauss ou curva binomial.</p>	
21		<p>Redução das observações a um certo número de parâmetros: de posição (média, mediana e moda) e de dispersão (intervalo total, desvio-quantil, desvio médio e desvio padrão)</p>	
24		<p>Calculo de média e do desvio padrão com dados agrupados</p>	
28		<p>Calculo de média e do desvio padrão pelo método abreviado</p>	

N.º de faltas do mês

(Assinatura)

Observações:

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1965-1966

Mês de Maio

Disciplina

Psicologia Experimental e Aplicada

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
3	Teórico Prático	Não houve aula - Quincena das férias	Início
6	Teórico Prático	Não houve aula porque os alunos não compareceram	Início
10	Teórico Prático	A entrevista ou estóquias como técnicas de investigação psicológica	Início
13	Teórico Prático	Psicologia clínica e método clínico	Início

N.º de faltas do mês

(Assinatura)

Observações:

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1965-1966

Mês de Março e
Abril

Disciplina Psicologia experimental e aplicada

Dia	Sumário N. ^º	Sumário	Rubrica do professor
31		Execução, pelos alunos, de um exercício para a aplicação dos conhecimentos adquiridos nas aulas anteriores.	
Abril 18		Continuação do estudo da estatística aplicada à Psicologia. Gráfico das frequências acumuladas em Ogive de Ogallorn. Cálculo da medianas com dados não agrupados e com dados agrupados.	
21		Medidas derivadas da medianas: quartis, decílis e centís. Cálculo da Moda. Exercícios de aplicação.	
25		Exercícios para aplicação dos conhecimentos adquiridos nas últimas aulas.	

N.^º de faltas do mês _____

(Assinatura)

Observações: _____

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 196...-196...

Mês de Mai

Disciplina

Psicologia experimental e aplicada

Dia	Sumário N. ^º	Sumário	Rubrica do professor
17	Téorico Prático	A psicologia clínica como psicologia aplicada	Início
20	Téorico Prático	As técnicas de diagnóstico utilizadas em psicologia clínica.	Início
24	Téorico Prático	Considerações críticas sobre a validade científica das técnicas referidas	Início
27	Téorico Prático	Prova da ligação ao Vídeo	Início

N.^º de faltas do mês

(Assinatura)

Observações:

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1965-1966

Mês de Abril e
Maior

Disciplina Psicologia experimental e aplicada

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
28		Construção de figuras de gelton para comparação de dois grupos.	
	Teórico Prático		
Maior 2		Não houve aula. Queime das fitas	
	Teórico Prático		
5'		Não houve aula. Queime das fitas	
	Teórico Prático		
9		Cálculo do coeficiente de correlação de Bravais Pearson com os dados mais agrupados.	
	Teórico Prático		

N.º de faltas do mês _____

(Assinatura)

Observações: _____

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1965-1966.

Mês de Maio

Disciplina Psicologia experimental e aplicada

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
12		Cálculo do coeficiente de correlação de Bravais-Pearson com os dados agrupados em classes.	
16		Construção de um diagrama de correlação Exercícios sobre o cálculo do coeficiente de correlação.	
19		Exercícios para aplicação dos conhecimentos de estatística adquiridos em aulas anteriores.	
23		Redução de uma variável "Tetraométe". Exercício para aplicação da variável reduzida.	

N.º de faltas do mês

(Assinatura)

Observações:

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1965-1966

Mês de Maio

Disciplina Psicologia experimental e aplicada

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
26		Exercícios de estatística.	
	Teórico		
	Prático		
	Teórico		
	Prático		
	Teórico		
	Prático		
	Teórico		
	Prático		
	Teórico		
	Prático		
	Teórico		
	Prático		

N.º de faltas do mês

(Assinatura)

Observações:

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1966-1967

Mês de Outubro e Novembro

Disciplina Psicofisiologia Experimental e Aplicada

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
27	Teórico Prático	Apresentação. Indicação dos principais pontos do programa. Referências bibliográficas.	
1 Novembro	Teórico Prático	Tarefa	
4 Nov.	Teórico Prático	Faltou por motivo de doença	
8 Nov.	Teórico Prático	Faltou por motivo de doença	

N.º de faltas do mês _____

(Assinatura)

Observações: _____

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1966-1967

Mês de Novembro

Disciplina Psicologia experimental e aplicada

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
10	Teórico Prático	Algumas noções de estatística aplicada à Psicologia. Apresentações dos resultados obtidos por uma investigação: sob a forma de quadros (agrupamento das observações em classes) ou de gráficos (polígonos de frequência, histogramas).	
12	Teórico Prático	Referência aos principais parâmetros de posição (média, mediana, modo) e de dispersão (variancia, desvio padrão). Distribuição normal: curva de Gauss.	
17	Teórico Prático	Cálculo da média. Exclusão de cidades.	
19	Teórico Prático	Cálculo da média e do desvio padrão pelo método abreviado.	

N.º de faltas do mês _____

(Assinatura)

Observações: _____

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1966-1967.

Mês de Novembro

Disciplina Psicologia Experimental e Aplicada

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
11 Nov.	Teórico Prático	Faltou por motivos de doença.	Início
15 Nov.	Teórico Prático	Breves considerações acerca da psicologia experimental e seu objecto — diversidade e complexidade de níveis comportamentais e situacionais	Início
18 Nov.	Teórico Prático	A experimentação em psicologia — a noção de Variável, Variáveis independentes e Variáveis dependentes; o problema do controlo das Variáveis	Início
22 Nov.	Teórico Prático	Continuação de dia anterior O problema do controlo das variáveis; a expressão gráfica dos resultados de uma experimentação.	Início

N.º de faltas do mês

(Assinatura)

Observações:

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1966-1967

Mês de Novembro e
Dezembro

Disciplina Psicologia experimental e aplicada

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
24		Continuação da lição anterior.	
26		Exercício de aplicação dos conhecimentos já adquiridos	
Dezembro 3		Enunciado das pressuposições assumidas em Ogive de Galton	
8		Índice numérico e gráfico da mediana.	

N.º de faltas do mês _____

(Assinatura)

Observações: _____

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1966-1967

Mês de Novembro
e Dezembro

Disciplina Psicofísica Experimental e Aplicada

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
25	Teórico Prático	Experiências de tipo funcional e experiência de tipo factorial.	
29	Teórico Prático	Método da prova controlo ou método da diferença em simplificação.	
2 Dezembro	Teórico Prático	O método do ponto controlo + exemplificação.	
6 Dezembro	Teórico Prático	A técnica dos simpos emparelhados - exemplificação: a experiência realizada por Simmonds.	

N.º de faltas do mês _____

(Assinatura)

Observações: _____

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1966-1967

Mês de Dezembro e Janeiro

Disciplina Psicologia experimental e aplicada

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
10		Lâmina da moda.	
	Teórico Prático		
15		Medidas derivadas de mediana: quartis, decilis, centis. Desvio semi-interquartil.	
	Teórico Prático		
17		Exercícios para aplicações dos conhecimentos adquiridos nas últimas aulas	
	Teórico Prático		
Janeiro 12		Faltou por se ter realizado o anexo b) que move os abutamentos do Doutor Edmundo Soveral	
	Teórico Prático		

N.º de faltas do mês _____

(Assinatura)

Observações: _____

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1966-1967.

Mês de Dezembro

Disciplina Psicofísica Experimental e Aplicada

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
9	Teórico Prático	Continuação do ciclo anterior. Suscetibilidade primária e secundária.	<u>h. P. Braga</u>
13	Teórico Prático	Falhas no motivo de doença.	<u>h. P. Braga</u>
16	Teórico Prático	Método do treino e medida de reforço e emplificações	
20	Teórico Prático	Continuação do ciclo anterior	<u>h. P. Braga</u>

N.º de faltas do mês _____

(Assinatura)

Observações: _____

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1966-1967

Mês de Janeiro

Disciplina Psicologia experimental e aplicada

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
14		Faltou por se realizar à mesma hora o almoço do homenagem D. Domingos Vílamo Brando	
19		Revisão dos conhecimentos de estatística já adquiridos. Construção de Ogivas de Galton para comparações de dois grupos	
21		Exercícios de revisão	
26		1) mês de correlações. Cálculo do coeficiente de correlação de Bravais-Pearson com dados de 25 casais.	

N.º de faltas do mês _____

(Assinatura)

Observações: _____

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1966-1967

Mês de Dezembro

Disciplina Psicofísica Experimental e Aplicada.

Janeiro

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
23 Dezembro	Téorico Prático	Início das férias do Natal	
17 Janeiro	Téorico Prático	Métodos experimentais e métodos diferenciais ; os variáveis nas experimentais	(M. P. Blus
20 Janeiro	Téorico Prático	Métodos diferenciais (continuação) - 1) os métodos de correlação ; 2) os métodos de correlação	(M. P. Blus
24 Janeiro	Téorico Prático	Métodos diferenciais (continuação) - 1) métodos longitudinais e transversais ; 2) os métodos estatísticos	(M. P. Blus

N.º de faltas do mês

(Assinatura)

Observações:

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1966-1967

Mês de Janeiro e
Fevereiro

Disciplina Psicologia experimental e aplicada

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
28		Cálculo do coeficiente de correlação com dedos esquecidos.	
Fevereiro 2		Exercícios de revisão.	
4		Férias de Carnaval	
9		Inferência estatística "leis da ação"	

N.º de faltas do mês _____

(Assinatura)

Observações: _____

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1966-1967.

Mês de Janeiro e Fevereiro

Disciplina Psicologia experimental e Aplicada

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
31 Janeiro	Teórico Prático	O método clínico em psicologia	Ch. P. Blaize
3 Fevereiro	Teórico Prático	Continuação de lições anteriores	Ch. P. Blaize
7 Fevereiro	Teórico Prático	Triângulo - Carnaval	
14 Fevereiro	Teórico Prático	O valor da entrevista como instrumento de investigação psicológica	Ch. P. Blaize

N.º de faltas do mês _____

(Assinatura)

Observações: _____

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1966-1967.

Mês de Fevereiro

Disciplina Psicologia experimental e aplicada

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
11		Probabilidade de um desvio ao valor mais provável	
16		Moções de amostragem e de flutuação de amostragem.	
18		Significância estatística e medida do risco	
23		Espaços da média. Avaliação dos índices da população	

N.º de faltas do mês _____

(Assinatura)

Observações: _____

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1966-1967

Mês de Fevereiro

Disciplina Psicofisiologia Experimental e Aplicada

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
17 Fevereiro	Teórico Prático	Continuação de lição anterior	Br. P. Nunes
21	Teórico Prático	O método dos teste A noção de medida em psicofísica	Br. P. Nunes
24	Teórico Prático	As novas técnicas utilizadas na elaboração dos questionários de personalidade.	Br. P. Nunes
28	Teórico Prático	Continuação da lição anterior.	Br. P. Nunes

N.º de faltas do mês _____

(Assinatura)

Observações: _____

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1966-1967

Mês de Fevereiro e Março

Disciplina Psicologia experimental e aplicada

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
25		Significado de uma diferença entre médias: comparações de uma média observada a um valor teórico.	
	Teórico Prático		
Março 2		Comparações de duas médias observadas em amostras independentes, sendo o número de medidas em cada amostra superior a 30.	
	Teórico Prático		
4		Páginas do t de Student.	
	Teórico Prático		
9		Comparações de amostras emparelhadas	
	Teórico Prático		

N.º de faltas do mês _____

(Assinatura)

Observações: _____

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1966-1967

Mês de Maio

Disciplina Psicologia Experimental e Aplicada

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
3 Maio	Teórico Prático	As finalidades dos Testes inventários e os principais instrumentos de medida	<u>H. Chaves</u>
7	Teórico Prático	Por que consiste a sensibilidade ou fader diferenciador de um Teste oriental	<u>H. Chaves</u>
10	Teórico Prático	A fidelidade ou constância - processo em psicologia para a sua medida.	<u>H. Chaves</u>
14	Teórico Prático	Métodos para a determinação da validade de um Teste oriental	<u>H. Chaves</u>

N.º de faltas do mês _____

(Assinatura)

Observações: _____

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1966-1967

Mês de Março e
Abril

Disciplina Psicologia experimental e aplicada

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
11		Comparação de frequências: χ^2	
	Teórico Prático	Férias de Páscoa	
	Teórico Prático		
Abril 8		Exercícios de revisão	
	Teórico Prático		
13		Teste de Binet-Simon.	
	Teórico Prático		

N.º de faltas do mês _____

(Assinatura)

Observações: _____

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 196⁶-196⁷

Mês de

Abri

Disciplina Princípios da Experimental e Aplicada

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
		DA Técnicas Práticas	
7 Abri	Téórico Prático	Baixar consiste a validade de em Vida de um test cerebral	Início
11	Téórico Prático	Validade preditiva	Início
14	Téórico Prático	Validade Simultânea ou concorrente	Início

N.º de faltas do mês

(Assinatura)

Observações:

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1966-1967

Mês de Abril

Disciplina Psicologia experimental e aplicada

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
	Teórico Prático		
18		Referência às Revisões Stanford.	
20		Faltas:	
22		Faltas:	
24		Faltas:	

N.º de faltas do mês.....

(Assinatura)

Observações:.....

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1966-1967

Mês de Abril

Disciplina Psicologia Experimental e Aplicada

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
18	Teórico Prático	Validade do conceito	Ch. P. Oliveira
21	Teórico Prático	Continuação de ligação anterior	Ch. P. Oliveira
25	Teórico Prático	A análise factorial da individualidade das aplicações. A teoria dos dois factores (Spearman)	Ch. P. Oliveira
28	Teórico Prático	A teoria dos factores de grupo (Thurstone)	Ch. P. Oliveira

N.º de faltas do mês

(Assinatura)

Observações:

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1966-1967

Mês de Abril e
Maior

Disciplina Psicologia experimental e aplicada

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
29		Faltas	
	Teórico Prático		
Maior 4		Quem os Fitas.	
	Teórico Prático		
6		Os alunos não compareceram: quem os Fitas.	
	Teórico Prático		
11		Os alunos não compareceram: exame de frequência à hora do aula	
	Teórico Prático		

N.º de faltas do mês.....

(Assinatura)

Observações:

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1966-1967.

Mês de Maio

Disciplina Psicologia Experimental e Aplicada

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
	Teórico Prático	SEMANA DA AVEIMA DAS FITAS	
9	Teórico Prático	Faltou por motivo de doença	
12	Teórico Prático	Faltou por motivo de doença	
16	Teórico Prático	A teoria hierárquica de Vernon	<u>Luiz Gomes</u>

N.º de faltas do mês _____

(Assinatura)

Observações: _____

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1966-1967

Mês de Maio

Disciplina Psicologia experimental e aplicada

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
13		Período	
18		Teste de Wechsler - Bellevue.	
20		Testes das Matrizes Progressivas de Raven (Standard, coloridas e de nível superior). Teste de Domínio D = 48.	
25		Período	

N.º de faltas do mês _____

(Assinatura)

Observações: _____

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1966-1967.

Mês de Abril

Disciplina Psicologia Experimental e Aplicada

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
19	Teórico Prático	A análise factorial da personalidade. As investigações de Heymans e Wiersma. A contribuição de Webb e de Cyril Burt.	<u>Ch. Chaves</u>
23	Teórico Prático	Os dezasseis factores da personalidade determinados por Cattell.	<u>Ch. Chaves</u>
26	Teórico Prático	A importância das investigações de Eysenck. A estrutura hierárquica da personalidade. As duas dimensões fundamentais da personalidade e a sua comprovação através da neurocirurgia e da eletroencefalografia.	<u>Ch. Chaves</u>
27	Teórico Prático	Testes projectivos. Características gerais e classificações: técnicas constitutivas (Rorschach), constitutivas (teste do mosaico de Lauenfeld, teste de ades de Arthur), interpretativas (TAT, CAT, teste de justiças de Rosenzweig), de ciações assertivas, de completamento, catárticas e reflectivas.	

N.º de faltas do mês _____

(Assinatura)

Observações: _____

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1967-1968

Mês de Novembro

Disciplina Psicologia experimental e aplicada

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
16	Teórico Prático	Algumas noções de estatística aplicada à Psicologia. Exemplos de problemas que permite resolver. Significado de alguns termos: população, amostra, variáveis contínuas e descontínuas. Características de uma amostra representativa.	
17	Teórico Prático	Registo de observações sob a forma de quadros e de gráficos: polígono de frequência, histograma	
23	Teórico Prático	Parâmetros de posição: média, mediana e moda. Cálculo da média. Método abreviado.	
24	Teórico Prático	Parâmetros de dispersão: intervalo total, desvio médio, variância, desvio padrão. Cálculo do desvio padrão. Método abreviado.	

N.º de faltas do mês _____

(Assinatura)

Observações: _____

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1967-1968

Mês de Novembro
November

Disciplina Psicofisiologia e Aplicado

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
25 26 Outubro	Teórico Prático	<p><i>Serviço de escamas</i></p>	
26 Outubro	Teórico Prático	<p><i>Apresentação : Indicação bibliográficas</i></p>	<i>Início</i>
4 Nov.	Teórico Prático	<p><i>Serviço de escamas</i></p>	<i>Início</i>
7 Nov.	Teórico Prático	<p><i>Tafletas para motivo de discussão</i></p>	<i>Início</i>

N.º de faltas do mês _____

(Assinatura)

Observações: _____

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1967-1968.

Mês de Novembro
e Dezembro

Disciplina Psicologia Experimental e Aplicada

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
30		Exercícios para aplicação dos conhecimentos adquiridos nas aulas anteriores.	
	Teórico Prático		
1		Feinido	
	Teórico Prático		
4		Construir de um gráfico de frequências curvadas ou Ogiva de Galton.	
	Teórico Prático		
8		Feinido	
	Teórico Prático		

N.º de faltas do mês _____

(Assinatura)

Observações: _____

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1967-1968

Mês de Novembro

Disciplina Psicologia Experimental e Aplicada

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
11 Nov.	Téorico Prático	Falken for molde de desenho	Início ✓
14 Nov.	Téorico Prático	A experiência em psicologia. A noção de Variável. Variáveis independentes e Variáveis dependentes. O problema do controlo das Variáveis.	Início ✓
18 Nov.	Téorico Prático	Experiências de tipo funcional e interacções de tipo factorial. Métodos de prova controlo ou métodos da diferença - exemplificação.	Início ✓
21 Nov.	Téorico Prático	Método do grupo controlo; a técnica dos grupos emparelhados - exemplificada	Início ✓

N.º de faltas do mês

(Assinatura)

Observações:

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1967-1968

Mês de Dezembro
Janeiro

Disciplina Psicologia Experimental e Aplicada

Dia	Sumário N. ^º	Sumário	Rubrica do professor
14	Teórico Prático	Cálculo gráfico e numérico da medida. Cálculo numérico da moda.	.
15	Teórico Prático	Quantis, decis, centis. Desvio quantil. Exercícios.	.
Janeiro 11	Teórico Prático	Exercícios de comparações de dois grupos de observações numa mesma Ogr. de Colton	.
12	Teórico Prático	Continuação de aula anterior.	.

N.^º de faltas do mês _____

(Assinatura)

Observações: _____

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1967-1968

Mês de Novembro
Dezembro

Disciplina Psicofísicoexperimental e Aplicado

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
25 Nov.	Téorico Prático	Método da Cadeira e métodos de rotação. A medida de correlação - exemplos.	<u>Mr. P. M. W.</u>
28 Nov.	Téorico Prático	Continuação das ligações anteriores.	<u>Mr. P. M. W.</u>
2 Dezembro	Téorico Prático	Métodos diferenciais e métodos experimentais. As Variáveis não-experimentais.	<u>Mr. P. M. W.</u>
5 Dez.	Téorico Prático	Métodos diferenciais 1) métodos de correlação 2) métodos longitudinais e transversais 3) métodos en Valsalva	

N.º de faltas do mês _____

(Assinatura)

Observações: _____

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1967-1968

Mês de Janeiro

Disciplina Psicologia Experimental e Aplicada

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
18		O coeficiente de correlação de Bravais-Pearson. Cálculo com dados não agrupados.	
	Teórico Prático		
19		Cálculo do coeficiente de correlação com dados agrupados. Construção de um diagrama de correlação.	
	Teórico Prático		
25		Exercícios de correlação	
	Teórico Prático		
26		Redução de uma variável	
	Teórico Prático		

N.º de faltas do mês _____

(Assinatura)

Observações: _____

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1967-1968

Mês de Dezembro

Disciplina Psicofísica Experimental e Aplicada

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
9 Dezembro	Teórico Prático	(Os alunos não compareceram (Tendo de Convidar a Semana de receção aos novos-alunos)?)	Impresso
12 Dezembro	Teórico Prático	6 método clínico em psicofísica	Impresso
16 Dezembro	Teórico Prática	(Os alunos não compareceram ??)	Impresso
	Teórico Prático	Férias D. NATAL	

N.º de faltas do mês _____

(Assinatura)

Observações: _____

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1967-1968

Mês de Fevereiro

Disciplina Psicologia Experimental e Aplicada

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
1		A lei normal reduzida	
2		Comparações de medidas tiradas de amostras diferentes	
8		Normalização de uma distribuição	
9		Inferências estatísticas: A medida da risco. Erros padrão de medida. Fálgatas dos índices de populações, inferências a partir de amostras	

N.º de faltas do mês _____

(Assinatura)

Observações: _____

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1967-1968.

Mês de Janeiro

Disciplina

Princípio da Experimental e Aplicado

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
8	Teórico Prático	<p>Desenvolvimento de experiência realizada por Simmons. O que se entende por infertilidade. Infertilidade primária, secundária e terciária. Provas que permitem medir estes tipos de infertilidade</p>	Início
9	Teórico Prático	Falar em vivo de dança	Início
13	Teórico Prático	Talkie em Vivo de dança	Início
16	Teórico Prático	<u>Método das Rasteiras</u> As deficiências dos primeiros questionários de fertilidade.	Início

N.º de faltas do mês

(Assinatura)

Observações:

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1967-1968

Mês de Fevereiro

Disciplina Psicologia Experimental e Aplicada

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
15		Significado de uma diferença entre médias: comparação de uma média observada a um valor teórico.	
16		Faltas	
22		Comparação de duas médias observadas em amostras independentes, sendo o número de medidas em cada amostra superior a 30.	
23		Edaço do t de Student	

N.º de faltas do mês

(Assinatura)

Observações:

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1967-1968

Mês de Janeiro

Disciplina Psicologia Experimental e Aplicada

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
20	Teórico Prático	<p>Método dos Testes</p> <p>As novas técnicas utilizadas na elaboração dos questionários de personalidade.</p>	
23	Teórico Prático	Continuação da lição anterior	
27 Janeiro	Teórico Prático	<p>Método dos Testes — as validades dos testes mentais fundamentais instrumentos de medida que consta a sensibilidade pode diferenciar de um teste mental.</p>	
25 Janeiro	Teórico Prático	<p>Continuação. A fidelidade de um teste mental — suas características e determinantes</p>	

N.º de faltas do mês

(Assinatura)

Observações:

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1967-1968

Mês de Fevereiro e
Março

Disciplina Psicologia Experimental e Aplicada

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
29		Comparação de amostras emparelhadas. Comparação de frequências: χ^2	
Março 1		Faltas	
4		Exercícios de revisão	
8		Exercícios de revisão	

N.º de faltas do mês

(Assinatura)

Observações:

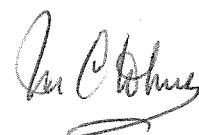
UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1967-1968

Mês de Janeiro -
Fevereiro

Disciplina Psicologia Experimental e Aplicada

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
30 Janeiro	Teórico Prático	A Validade de um Teste mental.	
5 Fev.	Teórico Prático	Métodos para a Verificação da Validade	
6 Fev.	Teórico Prático	Validade de Conteúdo.	
12 Fev.	Teórico Prático	Talkies por motivo de doença	

N.º de faltas do mês _____

(Assinatura)

Observações: _____

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1967-1968

Mês de Maio

Disciplina Psicologia Experimental e Aplicada

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
14		Exercícios de revisão	
15		Faltas	
21		Recapitulação dos conhecimentos gerais sobre testes mentais. Referência ao Código de Ética Profissional referente aos testes mentais da American Psychological Association.	
22		Teste de Binet-Simon. O conceito de Idade Mental.	

N.º de faltas do mês.....

(Assinatura)

Observações:.....

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1967-1968

Mês de Fevereiro

Disciplina

Psicologia Experimental e Aplicada

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
13	Teórico Prático	Falhei por motivo de doença	
19	Teórico Prático	Falhei por motivo de doença	
20	Teórico Prático	Falhei por motivo de doença	
26	Teórico Prático	Feriado - Carnaval	

N.º de faltas do mês

(Assinatura)

Observações:

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1967-1968

Mês de Março e
Abril

Disciplina Psicologia Experimental e Aplicada

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
28	Teórico Prático	<p>Revisão do teste Binet-Simon-Rimain-Revised Stanford de 1916. Cálculo do quociente intelectual (Q.I.)</p> <p>H. Nov. Revisão Stanford de 1934</p>	
29	Teórico Prático	H. terceira Revisão Stanford de 1960.	
Abril 18	Teórico Prático	Faltéi por motivo de doença	
19	Teórico Prático	Faltéi por motivo de doença	

N.º de faltas do mês

(Assinatura)

Observações:

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1967-1968.

Mês de Fevereiro e Março

Disciplina Psicologia Experimental e Aplicada

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
27	Téorico Prático	Feriado - Carnaval	
28 Março	Téorico Prático	Faltou por motivo de doença	
5 Março	Téorico Prático	Continuação de lição anterior	
11 Março	Téorico Prático	Validade de previsão e os enunciados utilizados	

N.º de faltas do mês

(Assinatura)

Observações:

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1967-1968.

Mês de Maio e Junho

Disciplina Psicologia Experimental e Aplicada

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
<u>25</u>		O Q.I. da desvia. Sua vantagem na avaliação de inteligência de adultos.	
<u>26</u>		A escala de inteligência para adultos de Wechsler (WAIS).	
<u>Maio 2</u>		Continuação do tópico anterior. Quociente de eficiência. Deterioração mental. Sua avaliação com o teste de Wechsler.	
<u>3</u>		A escala de inteligência de Wechsler para crianças (WISC).	

N.º de faltas do mês _____

(Assinatura)

Observações: _____

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1967-1968.

Mês de Maio

Disciplina Psicologia Experimental e Aplicada

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
12		(Linhares) - O afrontamento ao clínico geral	
18		Linhares realizada em vários especializados e realizada nos trabalhos	
19		Validade Simultânea. Diferenças entre a validade de previsão e a validade simultânea	
25		Validade simultânea e os critérios utilizados; fatores contrastantes	

N.º de faltas do mês _____

(Assinatura)

Observações: _____

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1967-1968

Mês de Maio

Disciplina Psicologia Experimental e Aplicada

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
9		Não houve aula - Queime dos Fitas	
10		Não houve aula - Queime dos Fitas	
16		Testes das Matrizes Progressivas de Raven (Standard, coloidais e de nível superior) Teste das Dominós D-48	
17		Questionários de Personalidade de Eysenck e de Battell	

N.º de faltas do mês _____

(Assinatura)

Observações: _____

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1967-1968

Mês de Marco
e Abril

Disciplina Psicofísica Experimental e Aplicações

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
26 Março	Teórico Prático	Confiabilidade ; validade ; correlações com outros testes	(não assinado)
	Teórico Prático	Frequências e passos	
22 Abril	Teórico Prático	Validade do conceito : o conceito de idade ; correlações com outros testes ; análise factorial	(não assinado)
23 Abril	Teórico Prático	Confiabilidade da ligação anterior. A confiabilidade inverte ; a influência das variáveis subjacentes nos resultados do teste	(não assinado)

N.º de faltas do mês

(Assinatura)

Observações:

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1967-1968

Mês de Abril e Maio

Disciplina Psicologia Experimental e Aplicada

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
29 Abril	Teórico Prático	Falhei.	<i>W. Ph. S.</i>
30 Abril	Teórico Prático	A análise factorial da individualidade das cípulas. A teoria dos dois factores (Pearman) e a Teoria dos factores de grupo (Thurstone)	<i>W. Ph. S.</i>
6 Maio	Teórico Prático	Quinze das Fitas - had house and c	<i>W. Ph. S.</i>
7 Maio	Teórico Prático	Quinze das Fitas - had house and c	<i>W. Ph. S.</i>

N.º de faltas do mês _____

(Assinatura)

Observações: _____

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1967-1968

Mês de Maior

Disciplina

Psicologia Experimental e Aplicada

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
13 Maior	Teórico Práctica	<p>Características da língua anterior</p> <p>A Teoria hierárquica de Vernon</p>	<u>J. P. W.</u>
14 Maior	Teórico Práctica	<p>As investigações de Heymans e Wiens sobre a personalidade</p> <p>A análise factorial da personalidade: Weber e Cyril Burt</p>	<u>J. P. W.</u>
20 Maior	Teórico Práctica	<p>A Teoria factorial de Cattell - os factores isolados e os respectivos traços ja- turados nesses factores</p>	<u>J. P. W.</u>
21 Maior	Teórico Práctica	<p>A Teoria hierárquica de Eysenck</p>	<u>J. P. W.</u>

N.º de faltas do mês _____

(Assinatura)

Observações: _____

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1968-1969

Mês de Novembro

Disciplina Psicologia Experimental e Aplicada

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
12	Teórico	<p>Introdução ao estudo da estatística aplicada à Psicologia</p> <p>Significado de alguns termos: população, amostra.</p> <p>Condições para que uma amostra seja representativa.</p>	
15	Teórico	<p>Registo de resultados: experimento.</p> <p>Distribuição de frequências.</p> <p>Constroir de um polígonos de frequência.</p>	
19	Prático	<p>Constroir de um histograma.</p> <p>Exercícios para aplicação dos conhecimentos adquiridos.</p>	
22	Teórico	<p>Referência à curva da distribuição normal ou curva de Gauss.</p> <p>Parâmetros de posição: média, mediana e moda.</p>	
	Prático		

N.º de faltas do mês _____

(Assinatura)

Observações: _____

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1968-1969

Mês de Outubro e Novembro

Disciplina Psicologia Experimental e Aplicada

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
30		Hipóteses. Indicação dos programas e respectiva bibliografia.	
	Teórico / Prático		
Novembro 12		O método experimental. A conduta como relações: R = f (S → P). Os diferentes níveis em que podemos estudar cada termo deste relações. Os diversos tipos de relações.	
	Teórico / Prático		
14		Não dei aula por estar impedido num discurso de licenciatura	
	Teórico / Prático		
19		Métodos de investigação em Psicologia: experimental, empírico, clínico. As diversas fases do método experimental	
	Teórico / Prático		

N.º de faltas do mês _____

(Assinatura)

Observações: _____

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1968-1969

Mês de Novembro e
Dezembro

Disciplina Psicologia experimental e aplicada

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
26		Parâmetros de dispersão: intervalo total, desvio médio, variância, desvio padrão. Exercício de cálculo da média.	
29		Faltas	
Dezembro 3		Exercício de cálculo do desvio padrão.	
6		Cálculo da média e do desvio padrão pelo método abreviado.	

N.º de faltas do mês _____

(Assinatura)

Observações: _____

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1968-1969

Mês de Novembro e
Dezembro

Disciplina Psicologia experimental e aplicada

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
21	Teórico Prático	<p>Continuação de estudo dos métodos experimentais:</p> <p>As variáveis dependente e independente. Experiências funcionais e fatoriais. A importância dos controlos: o método de praxe control; o método do grupo controle.</p>	
26	Teórico Prático	<p>Continuação da lição anterior: o método dos grupos emparelhados, o método do treino e o método de rotas.</p>	
28	Teórico Prático	Faltas:	
Dezembro 3	Teórico Prático	<p>Algumas definições de inteligência: 1) adaptar ao meio, 2) capacidade de aprender; 3) capacidade de pensamento abstracto. Definições de Wechsler e de Stoddard.</p>	

N.º de faltas do mês

(Assinatura)

Observações:

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1968-1969

Mês de Dezembro e
Janeiro

Disciplina Psicologia experimental e aplicada

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
10		Exercícios de aplicação dos conhecimentos adquiridos.	
13		Não houve aula - Festa de recepção aos novos alunos.	
Janeiro		Faltei	
10		Consturação de um gráfico de frequências acumuladas ou Ogiva de Galton. Cálculo gráfico da mediana	

N.º de faltas do mês _____

(Assinatura)

Observações: _____

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1968-1969

Mês de Dezembro e Janeiro

Disciplina Psicologia experimental e aplicada

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
5	Teórico / Prático	Os três tipos de actividade intelectual, segundo Thorndike: social, concreta e abstrata.	
10	Teórico / Prático	A aplicação da análise factorial ao estudo da inteligência. Níveis de correlação: positiva, negativa ou nula. O coeficiente de correlação.	
12	Teórico / Prático	Não houve aula. Festa de recepção aos novos alunos.	
Janeiro 4	Teórico / Prático	Falta.	

N.º de faltas do mês

(Assinatura)

Observações:

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1968-1969

Mês de Janeiro

Disciplina Psicologia experimental e aplicada

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
14		Cálculo numérico da mediana e do quartil.	
17		Cálculo dos decil e centil. O desvio quartil.	
21		Comparação de duas amostras num mesmo gráfico de frequências acumuladas.	
24		Interpretação e uso dos parâmetros de posição e de dispersão.	

N.º de faltas do mês _____

(Assinatura)

Observações: _____

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1968-1969

Mês de Janeiro

Disciplina Psicologia experimental e aplicada

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
9		<p>Teorias factoriais da inteligência. A teoria bifatorial de Spearman: fator g (geral) e factores s (específicos); a técnica das diferenças tetradas. A natureza de g e dos factores específicos. Críticas a este teoria</p>	
14		<p>Teoria dos factores de grupo. Análises efectuadas por Burt, Kelley, Peterson e Elliot.</p>	
16		<p>A investigação de Alexander: factores g, v, F e X.</p>	
21		<p>Análise multifatorial de Thurstone</p> <p>Factores principais: compreensão verbal (V), fluência Verbal (W), numérico (N), espacial (S), perceptivo (P), memória (M), reacção/motivação (R).</p>	

N.º de faltas do mês

(Assinatura)

Observações:

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1968-1969

Mês de Janeiro e
Fevereiro

Disciplina Psicologia experimental e aplicada

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
28		Faltei por motivo de doença	
	Teórico Prático		
31		Faltei por motivo de doença	
	Teórico Prático		
Fevereiro 4		Faltei por motivo de doença	
	Teórico Prático		
5		Pedagogia de um Variável.	
	Teórico Prático		

N.º de faltas do mês _____

(Assinatura)

Observações: _____

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1968-1969.

Mês de Janeiro e Fevereiro

Disciplina Psicologia experimental e aplicada

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
23		<p>Algumas limitações da análise factorial</p> <p>Definição e identificação dos factores</p>	
	Teórico / Prático		
28		<p>A teoria hierárquica de Vernon</p>	
	Teórico / Prático		
30		<p>Faltou pra motivação de doença</p>	
	Teórico / Prático		
Fevereiro 4		<p>Faltou pra motivação de doença</p>	
	Teórico / Prático		

N.º de faltas do mês _____

(Assinatura)

Observações: _____

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1968-1969

Mês de Fevereiro

Disciplina Psicologia experimental e aplicada

Dia	Sumário N. ^º	Sumário	Rubrica do professor
11		<i>Fl lei normal reduzida Tabelas da lei normal reduzida.</i>	
	Teórico Prático		
14		<i>Utilizações da lei normal reduzida: comparações de valores tirados de amostras diferentes.</i>	
	Teórico Prático		
18		<i>Férias de Carnaval</i>	
	Teórico Prático		
21		<i>Faltei</i>	
	Teórico Prático		

N.^º de faltas do mês _____

(Assinatura)

Observações: _____

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1968-1969

Mês de Fevereiro

Disciplina Psicologia experimental e aplicada

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
6		<p>Teorias tipológicas da personalidade.</p> <p>Variiedades de tipologias: morfológicas, fisiológicas, psicológicas e mistas.</p>	
	Téorico / Prático		
11		<p>Tipologia de Kretschmer. Morfótipos: pícnico, leptosómico, atlético, displástico.</p> <p>A correspondência entre estes morfotípos e as doenças mentais: psicose maníaco-depressiva e esquizofrenia.</p>	
	Téorico / Prático		
13		<p>Continuação do estudo da tipologia de Kretschmer.</p> <p>Tipo psicológico (ciclotípico, esquizotípico, viscoso) e sua correspondência com os morfotípos.</p> <p>A ciclotípica e esquizotípica.</p>	
	Téorico / Prático		
18		Férias de Carnaval	
	Téorico / Prático		

N.º de faltas do mês

(Assinatura)

Observações:

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1968-1969:

Mês de Fevereiro e Março

Disciplina Psicologia experimental e aplicada

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
25		Continuação da lição anterior. Normalização de uma distribuição.	
28		Inferência estatística. Significado estatístico e medida do risco. Eno padrão da média. Cálculo dos índices da população: sua inferência a partir da amostra.	
Março 4		Os alunos não compareceram	
4		Discussão sobre aspectos pedagógicos relacionados com a cadeira de Psicologia Experimental.	

N.º de faltas do mês _____

(Assinatura)

Observações: _____

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1968-1969.

Mês de Fevereiro e Março

Disciplina Psicologia experimental e aplicada

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
20		Faltou por motivo de doença	
25		Faltou	
27		Indicações de alguns resultados experimentais sobre traços de personalidade características de ciclotímicos e esquizotímicos	
Março 4		Discussão sobre aspectos pedagógicos relacionados com o Cadeira de Psicologia Experimental.	

N.º de faltas do mês _____

(Assinatura)

Observações: _____

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1968-1969

Mês de Março

Disciplina Psicologia experimental e aplicada

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
11		Exercício de revisão.	
14		Comparação de uma média observada a um valor teórico.	
18		Comparação de duas médias observadas em casos de amostras independentes.	
21		Exercício de revisão.	

N.º de faltas do mês _____

(Assinatura)

Observações: _____

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1968-1969

Mês de Maio

Disciplina Psicologia experimental e aplicada

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
6		Continuação do estudo da tipologia de Kretschmer. Algumas críticas a esta tipologia.	
11		Tipologia de Sheldon.	
13		Tipologia de Gung A estrutura do carácter segundo Heymans e Wiernsma. Os três dimensões fundamentais: emotividade, actividade e resonância afectiva.	
18		Continuações do estudo da tipologia de Heymans e Wiernsma. Descrição sumária dos oito tipos.	

N.º de faltas do mês

(Assinatura)

Observações:

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1968-1969

Mês de Abril

Disciplina Psicologia experimental e aplicada

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
11		<u>Exercícios de revisão</u>	
15		<u>Exercícios de revisão</u>	
18		<u>Cálculo do t de Student.</u>	
22		<u>Faltas</u>	

N.º de faltas do mês _____

(Assinatura)

Observações: _____

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1968-1969

Mês de Maio e Abril

Disciplina Psicologia experimental e aplicada

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
20		<p>A teoria factorial da personalidade de Cattell</p> <p>Referência a alguns dos factores isolados e a teoria da personalidade saturada nesses factores.</p>	
Maio 10		<p>A estrutura hierárquica da personalidade, segundo Eysenck. Os dois factores isolados por este autor: extroversão-introversão e neuroticismo. Referência aos questionários de personalidade de Eysenck.</p>	
15		<p>Projeções sobre a matéria dada nas últimas aulas.</p>	
17		<p>Questionários de personalidade. Tipos de validações: de conteúdo, empírica e factorial. Aplicações a estes questionários. Suas vantagens e perigos. As "Lie Scales".</p>	

N.º de faltas do mês

(Assinatura)

Observações:

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1968-1969

Mês de Abril e
Maios

Disciplina Psicologia experimental e aplicada

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
28		<u>Exercício de aplicação do t de Student.</u>	
	Teórico		
	Prático		
29		<u>Comparações de amostras emparelhadas.</u>	
	Teórico		
	Prático		
<u>Maios</u> <u>2</u>		<u>Comparação de frequências: χ^2.</u>	
	Teórico		
	Prático		
6		<u>Exercício de revisão.</u>	
	Teórico		
	Prático		

N.º de faltas do mês _____

(Assinatura)

Observações: _____

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1968-1969

Mês de Abril e Maio

Disciplina Psicologia experimental e aplicada

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
23		Faltas	
24		Psicologia industrial. Múltiplas aplicações da Psicologia à indústria: actividades da direcção do pessoal, "adaptação da máquina aos homens", comportamento do consumidor.	
29		Seleção e orientação profissionais.	
Maio 1		O papel dos diferentes individuais na indústria - Criterio de resultado profissional: objectivos e subjectivos	

N.º de faltas do mês _____

(Assinatura)

Observações: _____

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1968-1969

Mês de Maio

Disciplina Psicologia experimental e aplicada

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
9		<p>O coeficiente de correlação de Br. Vais-Pearson.</p> <p>Cálculos com dados não agrupados.</p>	
13		<p>Páginas do coeficiente de correlação com dados agrupados. Construção de um diagrama de correlação</p>	

N.º de faltas do mês _____

(Assinatura)

Observações: _____

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1968-1969

Mês de Maio

Disciplina Psicologia experimental e aplicada

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
6	Teórico Prático	<p>Seleções unitária ou seleções específicas.</p> <p>Referência - algumas investigações neste domínio.</p>	
8	Teórico Prático	Projeções.	
13	Teórico Prático	<p>Princípios gerais dos testes mentais e suas aplicações no individual.</p> <p>Definição, classificação, qualidades</p> <p>O teste das Matrizes Progressivas de Raven.</p> <p>A bateria de Aptidões Mentais Primárias de Thurstone.</p>	

N.º de faltas do mês

(Assinatura)

Observações:

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1969-1970

Mês de Novembro

Disciplina Psicologia Experimental e Aplicada

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
18		<p>Aplicação colectiva do teste Matrizes Progressivas de Raven.</p> <p>Teórico Prático</p>	
20		<p>Introdução ao estudo da estatística aplicada à Psicologia.</p> <p>Condições para que uma amostra seja representativa da população.</p> <p>Fixação dos resultados.</p> <p>Teórico Prático</p>	
25		<p>Construção de um polígono de frequências.</p> <p>Teórico Prático</p>	
27		<p>Construção de um histograma e de um gráfico de frequências acumuladas.</p> <p>Teórico Prático</p>	

N.º de faltas do mês _____

(Assinatura)

Observações: _____

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1969-1970

Mês de Novembro

Disciplina Psicologia Experimental e Aplicada

Dia	Sumário N. ^º	Sumário	Rubrica do professor
18		Apresentação.	
20		Definições de inteligência. Sua classificação, segundo Freeman, em três grupos: 1- ajustamento ou adaptação do indivíduo ao seu meio, 2- capacidade para aprender, 3- capacidade de pensamento abstracto. Definições de Wechsler e Stoddard.	
25		A análise factorial aplicada ao estudo da inteligência. Coeficiente de correlação: seu significado.	
27		Teoria bifatorial de Spearman. Técnicas de diferença tétrada. A natureza de g e dos factores específicos.	

N.^º de faltas do mês

(Assinatura)

Observações:

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1969-1970

Mês de Dezembro

Disciplina Psicologia Experimental e Aplicada

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
2		Pontimulação da lição anterior.	
4		Posturas de graficos.	
9		Posturas de graficos.	
11		Parâmetros de posição: média, mediana e moda.	

N.º de faltas do mês _____

(Assinatura)

Observações: _____

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1969-1970

Mês de Dezenbro

Disciplina Psicologia Experimental e Aplicada

Dia	Sumário N. ^º	Sumário	Rubrica do professor
2	Teórico / Prático	<p>Criticas feitas a Spearman por Thomson.</p> <p>Referência às investigações efectuadas por Burt, Kelley, Peterson e Elliot.</p>	
4	Teórico / Prático	<p>Fatores encontrados por Alexander:</p> <p>g, V, F e X.</p>	
9	Teórico / Prático	<p>Teoria multifatorial. Alguns dos factores isolados por Thurstone: V (compreensão verbal), W (fluência verbal), N (numérico), S (especial), R (raciocínio), M (memória), P (perceptivo)</p>	
11	Teórico / Prático	<p>Algumas limitações da análise factorial.</p> <p>O problema de identificação e determinação dos factores.</p>	

N.^º de faltas do mês

(Assinatura)

Observações:

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1969-1970

Mês de Dezembro e Janeiro

Disciplina Psicologia Experimental e Aplicada

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
16		Faltas:	
	Teórico Prático		
18		Exercícios.	
	Teórico Prático		
		Férias do Natal	
	Teórico Prático		
Janeiro 6		Parâmetros de dispersão: intervalo total, desvio médio, variância, desvio padrão.	
	Teórico Prático		

N.º de faltas do mês.....

(Assinatura)

Observações:.....

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1969-1970

Mês de Dezembro e Janeiro

Disciplina Psicologia Experimental e Aplicada

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
16		Falta:	
18		Teoria hierárquica de Vernon.	
		Féries do Natal	
Janeiro 6		Teorias tipológicas da personalidade. Sua classificação: morfológicas, fisiológicas, psicológicas e mistas	

N.º de faltas do mês _____

(Assinatura)

Observações: _____

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1969-1970

Mês de Janeiro

Disciplina Psicologia Experimental e Aplicada

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
8		Exercícios de aplicação dos conhecimentos adquiridos.	
	Teórico		
	Prático		
13		Cálculo da média e do desvio padrão pelo método abreviado	
	Teórico		
	Prático		
15		Exercícios.	
	Teórico		
	Prático		
20		Faltéi	
	Teórico		
	Prático		

N.º de faltas do mês _____

(Assinatura)

Observações: _____

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1969-1970

Mês de Janeiro

Disciplina Psicologia Experimental e Aplicada

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
8		Tipologia de Kretschmer. Morfotipos: macônico, leptossómico, atlético, displástico.	
	Teórico Prático		
13		Continuação do estudo da tipologia de Kretschmer. Psicotipos: ciclotípico, esquizotípico, viscoso. Referência aos tipos esquizóide e ciclóide.	
	Teórico Prático		
18		Alguns resultados experimentais comportamentais das diferenças entre os tipos de Kretschmer: ritmo psicomotor, percepção, amplitude de atenção, associação e perseveração, excitabilidade.	
	Teórico Prático		
20		Falta	
	Teórico Prático		

N.º de faltas do mês

(Assinatura)

Observações:

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1969-1970

Mês de Janeiro e Fevereiro

Disciplina Psicologia Experimental e Aplicada

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
22		Cálculo numérico da mediana e dos quantis.	
27		Cálculo dos decils e centis. Desvio quartil.	
29		Exercícios de revisão.	
Fevereiro 3		Exercícios de revisão.	

N.º de faltas do mês _____

(Assinatura)

Observações: _____

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1969-1970

Mês de Janeiro e Fevereiro

Disciplina Psicologia Experimental e Aplicada

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
22	Teórico Prático	<p>Continuação de aula anterior.</p> <p>Algumas críticas à tipologia de Ketschmerz.</p>	
27	Teórico Prático	<p>Tipologia de Sheldon.</p>	
29	Teórico Prático	<p>Tipologia de Jung.</p>	
Fevereiro 3	Teórico Prático	<p>A introdução de métodos estatísticos em tipologia com Heymans e Wiersma.</p> <p>As três dimensões fundamentais:</p> <p>emotividade, actividade e resonância.</p>	

N.º de faltas do mês

(Assinatura)

Observações:

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1969-1970

Mês de Fevereiro

Disciplina Psicologia Experimental e Aplicada

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
5		Aplicação colectiva do questionário de Eysenck.	
	Teórico Prático		
		Férias de Carnaval	
	Teórico Prático		
17		Comparação de duas amostras num mesmo gráfico de frequências acumuladas.	
	Teórico Prático		
19		Pontuações da lição anterior.	
	Teórico Prático		

N.º de faltas do mês _____

(Assinatura)

Observações: _____

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1969-1970

Mês de Fevereiro

Disciplina Psicologia Experimental e Aplicada

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
5	Teórico / Prático	Descrição sumária dos oito tipos, considerados por Heymans e Wiersma.	
	Teórico / Prático	Férias de Carnaval	
17	Teórico / Prático	A análise factorial aplicada ao estudo da personalidade. Resultados das investigações de Pettell: os 16 P.F.	
19	Teórico / Prático	Continuação da aula anterior. Referência aos questionários de personalidade e às "rating scales".	

N.º de faltas do mês

(Assinatura)

Observações:

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1969-1970

Mês de Fevereiro e Março

Disciplina Psicologia Experimental e Aplicada

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
24		Interpretações e uso dos parâmetros de posição e de dispersão.	
26		Redução de soma variável.	
Março 3		A lei normal reduzida.	
5		Faltéi	

N.º de faltas do mês _____

(Assinatura)

Observações: _____

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1969-1970

Mês de Fevereiro e Março

Disciplina Psicologia Experimental e Aplicada

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
24		A estrutura hierárquica da personalidade, segundo Eysenck.	
	Teórico / Prático		
26		Referência aos trabalhos de análise factorial realizados por Eysenck. Os dois factores fundamentais encontrados por este autor: extroversão/introversão (E) e neuroticismo/estabilidade (N).	
Março 3		Relações entre os factores extroversão/introversão e neuroticismo/estabilidade e prévios esquemas de personalidade.	
	Teórico / Prático		
5		Faltai	
	Teórico / Prático		

N.º de faltas do mês

(Assinatura)

Observações:

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1969-1970

Mês de Março

Disciplina Psicologia Experimental e Aplicada

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
10		Aplicações da lei normal reduzida: comparação de valores pertencentes a amostras diferentes.	
	Teórico		
	Prático		
12		Não houve aula, por se ter realizado o exame de Frequências.	
	Teórico		
	Prático		
17		Normalizações de uma distribuição.	
	Teórico		
	Prático		
19		Inferência estatística. Significado estatístico e medida do risco. Erro padrão da média. Cálculo dos índices da população: sua inferência a partir da amostra.	
	Teórico		
	Prático		

N.º de faltas do mês

(Assinatura)

Observações:

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1969-1970

Mês de Março

Disciplina Psicologia Experimental e Aplicações

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
10		Relação dos factores E e N com alguns resultados da Psicologia Experimental, referidos ao grau de labilidade do sistema nervoso autônomo e ao grau de excitação e inibição prevalecente no sistema nervoso central.	
12		Não houve aula, por se ter realizado o exame de frequência.	
17		Revisão dos conhecimentos gerais sobre testes mentais: definição, classificação, qualidades.	
19		Métodos de estudo da personalidade: questionários, testes objectivos, testes projectivos. Vantagens e críticas dos questionários de personalidade. Tipos de validação: de conteúdo, empírica, factorial.	

N.º de faltas do mês

(Assinatura)

Observações:

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1969-1970

Mês de Abril

Disciplina Psicologia Experimental e Aplicada

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
		Fénix da Réscoa	
	Teórico Prático		
7		Faltas	
	Teórico Prático		
9		Revisão dos conhecimentos adquiridos anteriormente sobre a curva normal. Áreas e frequências sob a curva normal.	
	Teórico Prático		
14		Observações do material dos testes referidas nas aulas teóricas	
	Teórico Prático		

N.º de faltas do mês _____

(Assinatura)

Observações: _____

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1969-1970

Mês de Abril

Disciplina Psicologia Experimental e Aplicada

Dia	Sumário N. ^o	Sumário	Rubrica do professor
		Férias de Pescos	
7		Fallos	
9		Questionários de atitudes, interesses ("Vocational Interest Blank" de Strong), de personalidade propriamente ditas (16 P.F. de Cattell, questionários de Eysenck, Inventário de Personalidade de Bernreuter), de adaptação ("The Adjustment Inventory" de Hugh M. Bell, formas de adultos e estudantes), psicopatológicos (P.N.P. de Richet)	
14		Continuação da aula anterior.	

N.^o de faltas do mês

(Assinatura)

Observações:

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1969-1970

Mês de Abril

Disciplina Psicologia Experimental e Aplicada

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
16		Exercícios sobre a curva normal. Proporções de área entre valores dados.	
	Teórico Prático		
21		Continuação da lição anterior. Determinação dos intervalos que inclui uma dada proporção de área.	
	Teórico Prático		
23		Exercícios de revisão.	
	Teórico Prático		
	Teórico Prático	Queima das fitas	

N.º de faltas do mês _____

(Assinatura)

Observações: _____

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1969-1970

Mês de Abril

Disciplina Psicologia Experimental e Aplicada

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
16		Testes projectivos. Suas características gerais. Classificação, segundo Rorschach: constitutivos (Rorschach), co-constitutivos (teste da aldeia de Hittaus), interpretativos (CAT, CATT), de vicissitudes artísticas, de complementos, catárticos, reflectivos.	
21		Características gerais do teste de Rorschach: material, protocolo, simbolizações (modo de apreensão, determinantes, conteúdo, frequência). Alguns valores sintomáticos e fenómenos particulares.	
23		Testes de eficiência. Modo de cotação dos resultados destes testes. Algumas considerações sobre a impossibilidade de aplicação das conceitos de idade mental e cociente intelectual a adultos.	
*		Queima das fitas	

N.º de faltas do mês

(Assinatura)

Observações:

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1969-1970

Mês de Mais

Disciplina Psicologic Experimental e Aplicada

Dia	Sumário N. ^o	Sumário	Rubrica do professor
5		<p>Exercícios de revisão.</p> <p>Freqüências relativas e absolutas.</p>	
	Teórico		
	Prático		
7		<p>Exercícios de revisão.</p>	
	Teórico		
	Prático		
12		<p>Comparação de duas médias observadas em amostras independentes.</p>	
	Teórico		
	Prático		
	Teórico		
	Prático		

N.º de faltas do mês.....

(Assinatura)

Observações: _____

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Año lectivo de 1969-1970

Mês de Maio

Disciplina Psicologia Experimental e Aplicada

Dia	Sumário N. ^º	Sumário	Rubrica do professor
5'		<p>Feste de Wechsler-Bellinne. Referência às normas W.A.I.S e W.I.S.C.</p> <p>O cálculo da deterioração mental.</p>	
	Teórico Prático		
7		<p>Referência a alguns domínios de aplicações de Psicologia: Psicologia escolar. Psicologia da criança e do adolescente. Os estadios do desenvolvimento da inteligência, segundo Piaget. A evolução dos interesses, segundo Lipset. Psicopedagógica. Orientações escolares. Adaptação ao ensino. Socionálgeia.</p>	
12		<p>Psicologia industrial. Atividades de direção do pessoal: seleção e orientações profissionais, a formação dos empregos, notações do resultado profissional, medida de atitudes, protocolos contra acidentes. Análise de equipamento e das condições do trabalho. Estudo do comportamento do consumidor.</p>	
	Teórico Prático		
	Teórico Prático		

N.º de faltas do mês

(Assinatura)

Observações: _____

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1960-1961

Mês de Fevereiro

Disciplina Psicologia Experimental e Aplicada

Dia	Sumário N. ^º	Sumário	Rubrica do professor
1	Teórico / Prático	<p>Psicologia Genética e reflexos Experimentais</p> <p>Fatores Prácticos: Fatores de equilíbrio de ação</p> <p>Fatores sociais de condicionamento sistêmico individual.</p> <p>Fatores de transversalidade educativa e cultural</p>	
	Teórico / Prático	<p>Relações de um relatório de mentir?</p> <p>existente. Síntese de mentir</p>	
2	Teórico / Prático	<p>A Psicologia Infantil como instrumento fundante</p> <p>mental da Psicologia Cognitiva. Os estádios de fase</p> <p>Sensação, percepção, concepção, constelação</p>	
	Teórico / Prático	<p>Chaves: detalhes de parelhas: Pessoalmente em</p> <p>✓ de Páginas. Na(s) parcia(s) de relatório, em</p> <p>Psicologia</p>	

N.^º de faltas do mês _____

(Assinatura)

Observações: _____

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1960-1961

Mês de dezembro

Disciplina Psicologia Experimental e Aplicada

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
8	Téorico Prático	A constância do real; o objecto permanente, o espaço, o tempo e a causalidade (princípios organizadores)	
11	Téorico Prático	O aspecto cognitivo das reacções sensorimotoras: situações, rotulagens. A reversibilidade, como ponto de partida das operações do pensamento	
12	Téorico Prático	O teste como elemento da observação em Psicologia. Técnicas de contacto com algures: teste de laboratório.	
12	Téorico Prático	Os testes de nível e de personalidade As "Velhas Progressivas de Raven": questões mentais, técnicas e justificativas	

N.º de faltas do mês _____

(Assinatura)

Observações: _____

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1960-1961

Mês de Fevereiro

Disciplina de Psicologia Experimental e Aplicada

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
15	Teórico Prático	O aspecto afectivo das reacções sensor-motoras. Ponto de partida: Psicologia Gestáltica e Freudiana. O Manuscrito, seu autor, de Anne Frank	
16	Teórico Prático	Aplicações práticas do teste da "Velutina Progresiva de Raven, para adultos".	
16	Teórico Prático	Discussão dos resultados obtidos no teste da "Velutina Progressiva de Raven, para adultos".	
17	Teórico Prático	O aspecto afectivo das reacções sensor-motoras (continuação): a admisão à prisão. Recepção, adaptação, socialização. Relações? Objectais.	

N.º de faltas do mês _____

(Assinatura)

Observações: _____

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1960-1961.

Mês de Fevereiro

Disciplina L. Psicol. Experiência e Opinião

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
22	Teórico Prático	A fases científicas ou simbólicas, mas é significado, é significante. O símbolo, que permite dizer. A linguagem difere da comunicação posta em causa porque é tipo de fases permitidas	
23	Teórico Prático	Discussão sobre os grupos para elaborar as tabelas práticas: determinação de tarefas	
23	Teórico Prático	Escolha orientada do percentil de testes para realizar as tabelas práticas considerando as possíveis contas de realização	
1	Teórico Prático	A situação resulta com esta fase de fases simbólicas	

N.º de faltas do mês _____

(Assinatura)

Observações: _____

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 19~~80~~-19~~81~~

Mês de Setembro

Disciplina Psicologia Experimental e Aprendizagem

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
3		<p>A imagens mentais (contaminação)</p> <p>Percepções reprodutoras e antecipadoras; imagens aspirais, imagens cinéticas e transformadoras.</p>	
8		<p>Aspectos figurativos do pensamento: percepções, intuições e imagens.</p> <p>Aspectos operacionais do pensamento: cegos e operações.</p> <p>A preoperacionalidade e a operacionalidade.</p> <p>Importância da Metodologia Experimental na decodificação das operações, conceitos estatísticos.</p>	
3 (1.ª hora)		<p>A Estatística como instrumento do método Experimental. Sua determinações, características e vantagens em Biologia.</p> <p>Nível de concentração de variáveis, classes e intervalos de classe.</p>	
3 (2.ª hora)		<p>A construção de um histograma.</p>	

N.º de faltas do mês _____

(Assinatura) _____

Observações: _____

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1960-1961

Mês de Maio

Disciplina Psicologia Experimental e Aplicada

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
9		<p>As estruturas sensori-rectoras nas operações ulteriores do pensamento.</p> <p>O comportamento como actividade ativa e operativa</p> <p>A Inteligência e as transformações da real</p> <p>Discussão</p>	
15		<p>Repercussões de conteúdos de "foras", e das "índices", no desenvolvimento perceptivo. A consolidação perceptiva. Vias, e percepções projectivas: constâncias perceptivas e conservações operativas.</p>	
16		<p>Cura de Gauss: características operacionais</p> <p>Vias de austração, distinções, regras</p>	
16		<p>Contingência de sumários anteriores</p>	

N.º de faltas do mês _____

(Assinatura)

Observações: _____

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1960-1961

Mês de Março

Disciplina Psicologia Experimental. Objeto

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
14	Teórico Prático	Os argumentos de Leibniz, reversibilidade e correspondência. Sua importância nos primeiros de "conservadores".	
22	Teórico Prático	As operações corretas: determinações experimentais de séries classificatórias. A conservação de "reduções".	
23	Teórico Prático	A determinação de parâmetros: a redução de desvios-padrão.	
23	Teórico Prático	Verificações práticas da obtenção de reduções de desvios-padrão.	

N.º de faltas do mês _____

(Assinatura)

Observações: _____

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1960-1961

Mês de Setembro

Disciplina Psicologia Experimental e Aplicada

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
24	Teórico Prático	<p>As operações mentais com função recente das operações proposicionais.</p> <p>Ponderações gerais do pensamento formal</p>	
29	Teórico Prático	<p>Decíduos de experiências utilizadas para a obtenção de modos de "compreensão", "A compreensão", como fonte de partida da reciclagem didática.</p>	
30	Teórico Prático	<p>O desvio global e o seu efeito no teste S. 48. Discussão.</p>	
31	Teórico Prático	<p>Ponderações específicas do pensamento formal - o "grau" das suas reversibilidades.</p> <p>Os operários de perturbações formais. Verificação experimental</p>	

N.º de faltas do mês _____

(Assinatura)

Observações: _____

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1960-1961

Mês de Abril

Disciplina Biologia Experimental e Aplicada

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
4		<i>Félix de Piscos</i>	
5		<i>As operações infra-lógicas: as relictivas continuas e discontinuas</i>	
6		<i>Resumo de experiências feitas para o estudo da diferença entre que tipo é a representação perceptiva do tempo e do espaço: feito por Welin Stenberg</i>	
7		<i>A representação do universo: pré-concebida de operações e concebida a partir das interacções sociais e culturais</i>	

N.º de faltas do mês _____

(Assinatura)

Observações: _____

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1960-1961

Mês de Dez

Disciplina Português Experimental e Aplicado

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
12	Teórico Prático	<p>Características de <u>peças</u> <u>gestionais</u> - <u>caixa</u> <u>para</u> <u>atividades</u> <u>práticas</u> <u>de</u> <u>vários</u> <u>tipos</u> <u>de</u> <u>peças</u> <u>estatísticas</u></p>	
13	Teórico Prático	<p>Características <u>especiais</u> <u>de</u> <u>peças</u> <u>de</u> <u>porta</u> <u>As</u> <u>relações</u> <u>entre</u> <u>classes</u> - <u>sua</u> <u>personalidade</u> <u>e</u> <u>parte</u> <u>das</u> <u>diferentes</u> <u>conceitos</u> <u>de</u> <u>conteúdo</u>, <u>índices</u>.</p>	
13	Teórico Prático	<p><u>Características</u> <u>de</u> <u>litis</u> <u>antenas</u></p>	
14	Teórico Prático	<p><u>Relação</u> <u>de</u> <u>peças</u> <u>de</u> <u>porta</u></p>	

N.º de faltas do mês

(Assinatura)

Observações:

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1960-1961

Mês de Julho

Disciplina Psicologia Experimental e Aplicada

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
18	Teórico Prático	Arquivos dos trabalhos realizados	
21	Teórico Prático	Revisões da matéria dada	
22	Teórico Prático	Revisões da matéria dada	
19	Teórico Prático	Revisões da matéria dada	
20	Teórico Prático	Revisões da matéria dada	

N.º de faltas do mês _____

(Assinatura)

Observações: _____

UNIVERSIDADE DO PORTO

X

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1961-1962

Mês de Outubro e Novembro

Disciplina Psicologia Experimental e Aplicada

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
29	Teórico Prático	Os alunos fizeram comparações.	
30	Teórico Prático	Os alunos fizeram comparações.	
31	Teórico Prático	Representações	
01	Teórico Prático	Bibliografia Método da Psicologia Escolar e Educação Infantil; Metodologia Experimental: revisão	

N.º de faltas do mês

(Assinatura)

Observações: Descrição das teorias de Psicologia Escolar e
educação infantil

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1961-1962

Mês de Outubro

Disciplina Psicologia Experimental

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
6		Noções gerais do teste As "Máscaras Progressivas" de Drenes	
8		Aplicações relativas do teste "Ultíma Progressiva" de Drenes	
11		Diferenças entre "método" e "conteúdo". Referentes ao método experimental e libres. Referentes às várias correntes da Psicologia: a psicologia fisiológica, o behaviorismo e a aprendizagem	
15		Objectos e conteúdos da Psicologia Experimental Profissões, técnicas de cegues dos "júris" (julgamentos), utilizadas na Psicologia Experimental	

N.º de faltas do mês _____

(Assinatura)

Observações: _____

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1961-1962

Mês de Novembro

Disciplina Psicologia Experimental e Aplicada Maria do Rosário

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
15	Téórico Prático	Formas de grupos de trabalho : referir-se aos principais técnicas de formar de grupos.	
18	Téórico Prático	Informações teóricas das questões referentes a processos gerenciais de trabalho de grupo em inglês, alemão e francês.	
18	Téórico Prático	Diferenças de funções dos diferentes tipos de trabalho. Discussões e bases técnicas que possidem diferenças distintivas dos diferentes tipos de grupo.	
22	Téórico Prático	Introdução aos trabalhos práticos de grupo : a equipa de trabalho.	

N.º de faltas do mês

(Assinatura)

Observações:

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1960-1961

Mês de Março

Disciplina

Psicologia Experimental e Aplicada

Dia	Sumário N. ^º	Sumário	Rubrica do professor
22		Falei para metade da classe	
22		Falei para metade da classe	
25		O ensino de Psicologia em Portugal: fases históricas e metodologias correspondentes Bases teóricas da Psicologia Clínica: psicólogos	
25		Máx. de fases, etapa de crescimento e estadia Características relativas da fase puerária (metade j. estadia)	

N.^º de faltas do mês _____

(Assinatura)

Observações: _____

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1960-1961

Mês de Novembro

Disciplina

Psicologia Experimental e Aplicada

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
29	Teórico	<p>Tópico de laboratório: o microscópio, termo e prática perspectives</p> <p>Testes de nível de desenvolvimento</p>	
29	Prático	<p>O teste de Terman Merrill: aplicações</p> <p>O teste D-10: aplicações</p>	
2	Teórico	<p>Revisão sobre os factos: submissões</p> <p>Exercício de escrever sessões escritas: inicios; processos circulares primários: processos circulares secundários; considerações dos esquemas escritos.</p>	
2	Prático	<p>Contagem de língua anterior: processos circulares terciários; juros de novos níveis precedentes com bases mentais</p>	

N.º de faltas do mês

(Assinatura)

Observações:

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1960-1961

Mês de Dezembro

Disciplina Psicologia Experimental Aplicada

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
6	Teórico Prático	Escala de Inteligência de Wechsler para Crianças (WISC) Princípios e aplicações da parte verbal	
6	Teórico Prático	Aplicações práticas e diretas do conceito de desenvolvimento intelectual através do teste de Torrance - Inform	
9	Teórico Prático	Análise multi-dimensional da fase sensorial Vídeos: representações de objetos, espaço, tempo, pa, causas, efeitos	
9	Teórico Prático	Reunião teórica: Estatística Noções de: contingências, distribuições, classe, intervalo de classe, efeitos e histogramas	

N.º de faltas do mês _____

(Assinatura)

Observações: _____

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1960-1961

Mês de Setembro

Disciplina Psicologia Experimental - Difusão

Dia	Sumário N. ^º	Sumário	Rubrica do professor
13	Teórico Prático	Observações diretas do ambiente, da grandeza ambiente institucional e escolar através de testes simples de nível. Autobiografia institucional de Difusão: provas de competências; utilização propositora diferentes e difíceis. Problemas recentes e observações	
15	Teórico Prático	Discussões do caso observado	
16	Teórico Prático	As categorias de casos A confusão das formas A constância dos caracteres Diferenças entre "significativa" e "significativa pessoal"	
16	Teórico Prático	Estatística: contagens Níveis de: conjuntamente infinito ampla, ampla, ampla, ampla, ampla ao caso, amostra representativa	

N.^º de faltas do mês _____

(Assinatura)

Observações: _____

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1961-1962

Mês de Janeiro

Disciplina Psicologia Experimental

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
6	Teórico Prático	<p>Bibliografia: Curva de frequência normal</p> <p>Extrair os dados das amostras de medição e curvas de frequência</p> <p>Valores da variável e efectivos</p> <p>Médias de amostras</p>	
6	Teórico Prático	<p>A função soma é a operação matemática que resulta de adicionar todos os elementos de um conjunto.</p>	
9	Teórico Prático	Observações experimentais:	
9	Teórico Prático	<p>Diferenças entre observações como resultado de método experimental e observações directas</p> <p>A hipótese: relações</p>	

N.º de faltas do mês _____

(Assinatura)

Observações: _____

UNIVERSIDADE DO PORTO

X

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1961-1962

Mês de Janeiro

Disciplina Psicologia Experimental e Aplicada

Dia	Sumário N. ^º	Sumário	Rubrica do professor
13		<p>Representações gráficas da curva de Gauss.</p> <p>Representações gráficas dos parâmetros da curva de Gauss: Unidade e desvio padrão.</p>	
15		<p>Parâmetros da função simbólica: a unidade como ponto de passagem para representações.</p> <p>O lado simbólico: implicações cognitivas efectivas.</p>	
17		<p>Limitações da experimentação em psicologia: controlo de variáveis.</p> <p>Diferenças e semelhanças entre observadores e experimentadores.</p>	
17		<p>Discussão sobre questões das aulas anteriores.</p>	

N.^º de faltas do mês

(Assinatura)

Observações:

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1961-1962

Mês de Jan

Disciplina Psicologia Experimental

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
20	Teórico Prático	Análises de medições estatísticas: métodos simples (1) Análise da Σg	
20	Teórico Prático	Características gerais da psicometria Subestruturas cognitivas da operatividade Normas e aplicações	
24	Teórico Prático	Sistemas experimentais em operatividade S-P Controle das variáveis independentes	
24	Teórico Prático	O Controle das variáveis independentes de Anomalias, O Controle das variáveis em aplicação de testes	

N.º de faltas do mês.....

(Assinatura)

Observações:

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1961-1962

Mês de Janeiro e Fevereiro

+

Disciplina

Psicologia Experimental

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
27	Teórico Prático	<p>Resumo das unidades dada</p>	
27	Teórico Prático	<p>O espaço de associações S → O → R e a sua operatividade e aplicabilidade</p>	
31	Teórico Prático	<p>Exercícios práticos O Controle das Variáveis (e utilização dos testes contingência)</p>	
3	Teórico Prático	<p>Sueldades de pré-operatividade e os efetivos relações com a operatividade</p>	

N.º de faltas do mês

(Assinatura)

Observações:

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1961-1962

Mês de Fevereiro

Disciplina

Psicologia Experimental

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
3		<p>As operações concretas como transformações reversíveis A identidade e a reversibilidade</p>	
7		<p>Utilização da memória para facilitar o processo de controle da reversibilidade: utilização Critérios e observações de grupo</p>	
10		<p>Páginas de desvio-páginas Diferenças das páginas subsequentes nas discussões Estatística aplicada à Psicologia</p>	
10		<p>Páginas de desvio-páginas: contínuas A variante (V) significa as questões de desvio-páginas A variante E</p>	

N.º de faltas do mês

(Assinatura)

Observações:

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1961-1962

Mês de Setembro

Disciplina Psicologia Experimental

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
14		<u>Felizas de Pauvel</u>	
17		<u>Análise dos argumentos de compensação O efeito da contenção referente à mass de substância: técnica e implicações d observações experimentais</u>	
17		<u>A importância da massa de substância pa reba das operações concretas A adensar das operações concretas - determina ções e deligas</u>	
21		<u>Exercícios práticos: discussão de aplicações diretas do teste de Terman Merrill. Dificul dades de aplicações - vantagens e inconvenientes do teste</u>	

N.º de faltas do mês _____

(Assinatura)

Observações: _____

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1961-1962

Mês de Fevereiro

Ano

Disciplina de Biologia Experimental

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
21		<p>Continuação do assunto de Phys concreta Técnica</p>	9
24		<p>As operações concretas: definições e características Estudo progressivo das provas experimentais referentes às operações concretas</p>	25
24		<p>Discriminação, evolução: fases precedentes Definição de séries (operações concretas) e associação via lógicas</p>	19
24		<p>Arquivar da correspondente das provas utilizadas para o arquivamento das séries: critérios</p>	19

N.º de faltas do mês

(Assinatura)

Observações:

N.º

Obs

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1961-1962

Mês de Fevereiro de 1962

Disciplina de Psicologia Experimental

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
28	Teórico	Ações e observações diretas do teste de Torreiro Iberê - conclusões	
28	Prático		
9	Teórico	Aspectos metodológicos do teste de Torreiro Iberê - instrumentos psicológicos de avaliação de desenvolvimento intelectual	
9	Prático		
9	Teórico	A noção de unidade como síntese dos fenómenos de serialidade e inclusão	
9	Prático		
9	Teórico	Discurso de posse de Pedro Góes referente às etapas que dão respeito à construção da nação	
9	Prático		

N.º de faltas do mês

(Assinatura)

Observações:

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1961-1962

Mês de Março

Disciplina de Psicologia Experimental

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
6		Aplicações e discussões directas do teste de Wechsler adaptado a crianças e adolescentes (WISC)	
6		Aspectos gerais do teste de Wisc - hipóteses de função - Discussão	
9		As operações concretas referentes à realidade concreta - os estojos - Organizações e estruturas das espécies vivas perspectiva genética - Passar experimentos	
7		Continuação de matérias anteriores	

N.º de faltas do mês _____

(Assinatura)

Observações: _____

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1961-1962.

Mês de Setembro

Disciplina Biologia Experimental

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
13	Teórico Prático	Hipóteses e verificações diretas dos testes de S. 48 e cubo de 108 com os elementos de análise factorial	
13	Teórico Prático	Discussão dos resultados obtidos na aplicação de queles testes	
16	Teórico Prático	Discussão de estatística univariada	
16	Teórico Prático	Estatística: revisão Médias de medição e desvios interquartil com parâmetros de erros dissiperacionais e assimilação	

N.º de faltas do mês _____

(Assinatura)

Observações: _____

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1961-1962

Mês de Março

Disciplina

de Psicologia Experimental

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
26-4-1962		<p>Felizes de Pescar</p>	
6	Teórico Prático	<p>As operações psico-lógicas : o operabilidade das regras condicionais</p> <p>As experiências metrícias de Ulises Steenbergh Diversos aspectos no tempo, idades, velocidades,</p>	
6	Teórico Prático	<p>A representação do universo : principais filiais operacionais e considerações operacionais</p> <p>As interações sociais / conflitos</p>	
10	Teórico Prático	<p>Resenhas e resoluções de problemas simples de estatística</p>	

N.º de faltas do mês.....

(Assinatura)

Observações:

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1961-1962

Mês de Abril

Disciplina de Psicologia Experimental

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
10		<p>Participação de alunos Organização de grupo de professores questionários para individualizar prática de ensino, acentuar diferenças, amotivar e facilitar acesso e acentuar representatividade</p>	
13		<p>As regras de causalidade e de acesso a nível pré-operatório e operatório Discussão</p>	
13		<p>Características gerais de pensamento formal. As diferenças entre - conteúdos - e gen. sistemas lógica das relações entre classes</p>	
17		<p>Imprensa dentro da Metodologia Experi- mental: a variável 0</p>	

N.º de faltas do mês _____

(Assinatura)

Observações: _____

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1961-1962

Mês de Outubro

Disciplina de Psicologia Experimental

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
17		<p>Conteúdos do assunto de h.º 1º aula: um processo de generalização das 3 variáveis: SP</p> <p>16</p>	
20		<p>Características gerais da pensamento formal: conteúdos</p> <p>A "complementariedade", característica essencial da pensamento lógico. Hipótese experimental.</p>	
20		<p>Logos da Estatística: conteúdos</p> <p>O método gráfico</p> <p>A decisão entre as alternativas: processo psicológico de determinação.</p>	
24		<p>Procedimentos técnicos sobre métodos de generalização: conteúdos dos processos de generalização das 3 variáveis</p>	

N.º de faltas do mês _____

(Assinatura)

Observações: _____

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1961-1962

Mês de Abril, 1962

Disciplina de Biologia Experimental

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
24	Teórico Prático	<p>Resoluções de problemas simples de Estatística: médias, mediâncias e desvios padrão.</p>	
27	Teórico Prático	<p>O campo I. M. R. C. S. e sua importância para a medicina.</p>	
27	Teórico Prático	<p>Entrevistas e assuntos de discussão.</p>	
1	Teórico Prático	<p>Aplicações diretas dos vários processos para o despiste da síndrome estatística, com a utilização de aparelhos de instrumentação: a pressiómetro.</p>	

N.º de faltas do mês _____

(Assinatura)

Observações: _____

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1961-1962

Mês de Dez.

Disciplina de Psicologia Experimental

Dia	Sumário N. ^º	Sumário	Rubrica do professor
1	Teórico Prático	Onde se dão os efeitos processos para despiste da veridicidade, com a utilização de aparelhos instantâneos e contínuos.	
2	Teórico Prático	Descrição das implicações de campo T.N. R. C. propostas idênticas, inversas, reciprocas e correlativas. Formas e estruturas destas proposições.	
3	Teórico Prático	Relações entre o pensamento formal e alguns princípios de Física (adiacência e duplo P.W. R.P. e o equilíbrio hidrostático)	
8	Teórico Prático	O que é compreender frequentemente (correr).	

N.^º de faltas do mês _____

(Assinatura)

Observações: _____

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1961-1962

Mês de Maio

Disciplina de Psicologia Experimental

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
8		<p>Os animais se comportaram pelo resto já expectativa</p>	
11		<p>Características específicas dos animais operantes humanos. A consistência e organização interior dos animais operantes humanos. Dados pro- vidos pela verificação experimental.</p>	
11		<p>A ierdade e a dedade como estruturas finais de pensamento formal Síntese e soluções. Contribuições de W. K. Estad Logic Experimental</p>	
15		<p>Discussões sobre o conteúdo da e progressos seguidos</p>	

N.º de faltas do mês _____

(Assinatura)

Observações: _____

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Mês de Abril

Ano lectivo de 1961-1962

Disciplina de Psicología Experimental e Aplicada

Dia	Sumário N. ^º	Sumário	Rubrica do professor
15		<p>Exposições de levados e atelices dos criticos plásticos. Desafios e discussões dos prefeitos</p>	
	Teórico Prático		
	Teórico Prático	<p>Brasília</p>	
	Teórico Prático	<p>Brasília</p>	
	Teórico Prático	<p>Xerém</p>	
	Teórico Prático		

N.º de faltas do mês.....

(Assinatura)

Observações: _____

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1962-1963

Mês de Outubro e Novembro

Disciplina

Psicologia Experimental e Aplicada

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
30		<p>Apresentações Bibliografia</p>	
15		<p>Definição de Psicologia - conceções das "Ciências psíquicas", o "Princípio psíquico", Psicologia Experimental, Psicologia Aplicada, Psicolo- gia clínica, Psicologia Diferencial</p>	
17		<p>Psicologia Gestalt - definições quanto ao conteúdo e quanto ao método Diferenças entre o objecto e método da Psicologia</p>	
17		<p>Boas referências à história da Psicologia Prepostos de Claude Bernard, Weber e Fechner na Psicologia científica Prepostos de Flaubert, Taine e Dostoevsky na evolução da psicologia como ciência.</p>	

N.º de faltas do mês

(Assinatura)

Observações:

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1962-1963

Mês de Maio

Disciplina Psicologia Experimental Aplicada

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
20	Teórico	Inícios de actividade da Psicologia aplicada à Psicologia - Referências genéricas à evolução das ciências psicológicas.	
20	Prático		
23	Teórico	Divisão das ciências em campo de trabalho	
23	Prático		
24	Teórico	O Desenvolvimento da Psicologia em Portugal - breve referência	
24	Prático		
		Balanços históricos da Psicologia em Portugal Período a destacar: 1.º período: finais XIX ao início da guerra Mundial; 2.º → de 1914 a 1945; 3.º → de 1945 a 1974. O editor de destaque de então é Mário Soeiro e Silviano Lobo.	

N.º de faltas do mês

(Assinatura)

Observações:

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 19~~62~~-19~~63~~3

Mês de Novembro e Dezembro

Disciplina Biologia Experimental e Aplicada

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
27	Téorico Prático	Distribuição de tarefas pelos diferentes grupos de trabalho; aspectos particulares da "classificação dos percecionamentos.	
28	Téorico Prático	Preparação de demonstrações que observam os psicólogos. Aplicações práticas da classificação.	
30	Téorico Prático	Faltou o rendimento de classe.	
4	Téorico Prático	Faltou com a sentença da presidente	

N.º de faltas do mês

(Assinatura)

Observações:

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1962-1963

Mês de Setembro

Disciplina Princípios Experimentais e Aplicações

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
4		<p>Seleção e observação do material de laboratório</p>	
7		<p>Noções de evolução, complexidade e estrutura viva — rudimentos de neurofisiologia: pontos de d. Gurdjian</p>	
11		<p>Técnicas à escolha dos trabalhos práticos</p>	
11		<p>Seleção de temas para trabalho prático</p>	

N.º de faltas do mês _____

(Assinatura)

Observações: _____

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1962-1963

Mês de Dezembro

Disciplina Biofísica Experimental - aplicada

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
14		<p>Nanoestruturas - microscópio Potenciômetros de resistência - os condensadores Estabilidade biológica - s proteínas Molécula de ADN A importância do ADN e complexidade das vias</p>	
15		<p>Nanoestruturas - microscópios Organismos unicelulares e pluricelulares O sistema nervoso e o sistema endócrino</p>	
18		<p>Seções de tecidos para biópsias gástricas - colecção</p>	
18		<p>Particularidades do assento da colostomia</p>	

N.º de faltas do mês _____

(Assinatura)

Observações: _____

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 19~~62~~-19~~63~~

Mês de Jan

Disciplina Psicologia Experimental e Aplicada

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
21	Teórico Prático	<p>Marcos gerais sobre "aprendizagem, memória e processos mentais; a aprendizagem de atividades que envolvem organizações"</p>	
25	Teórico Prático	<p>Professor sole trabalhos práticos: -colhe e entrega de tarefas</p>	
28	Teórico Prático	<p>Discussões sobre tarefas de trabalho distribuídas</p>	
29	Teórico Prático	<p>Discussões de trabalhos práticos</p>	

N.º de faltas do mês _____

(Assinatura)

Observações: _____

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1982-1983

Mês de Setembro

Disciplina Psicologia Experimental e Aplicada

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
11		<p>Características gerais da resiliência de cérebros.</p> <p>Sua importância é muito interessante.</p> <p>Vários de "muitos interesses" e "muito extensas".</p>	
12		<p>Classificação de vegetações.</p> <p>Diferenças entre sistemas verdes vegetacionais (SNV) e sistemas verdes de culturas (SNC).</p>	
15		<p>Possibilidades práticas da deforestação.</p> <p>Questões levantadas: necessidade de informar e sensibilizar e psicologizar.</p>	
15		<p>Discussão sobre as actuações dos vinhos elaborados dos grupos de trabalho.</p>	

N.º de faltas do mês _____

(Assinatura)

Observações: _____

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1962-1963

Mês de Setembro

Disciplina Psicologia Experimental e Aplicada

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
18		<p>A gênese do sinal sensorial. Estímulos e percepção.</p> <p>Potenciais receptores e potenciais de ação.</p> <p>As Leis de Weber e Fechner.</p>	
19		<p>A visão com exceção das sessões P: perspectivas referenciais e hipóteses.</p>	
22		<p>Testes e equipamentos instrumentais de psicofisiologia.</p> <p>Inclui os práticos com a execução em grupo.</p> <p>Tempo de reacção.</p>	
22		<p>Pontuação</p> <p>Inclui os práticos com a execução em grupo.</p> <p>Tempo de reacção</p>	

N.º de faltas do mês

(Assinatura)

Observações:

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1962-1963.

Mês de Jan

Disciplina

Fotografia Experimental e Aplicada

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
25	25	<p>O autorretrato é a arte, a arte, a arte, é mais óptica</p> <p>Técnico Prático</p>	
26		<p>Fotografias de viagens em petróis Os verossimilhanças de fotografia e daquela de atividade prática.</p> <p>Técnico Prático</p>	
31		<p>Revisão de fotografia didática - parte teórica</p> <p>Técnico Prático</p>	
31		<p>Revisão de fotografia didática - questões. Propostas de questões.</p> <p>Técnico Prático</p>	

N.º de faltas do mês

(Assinatura)

Observações:

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1962-1963

Mês de Fevereiro

Disciplina Psicologia Experimental e Cognitiva

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
1		Anos de vida de... Características anteriores desistemas geridos em geral	
2		Faltas por motivo de doença	
5		Aplicações de teste dos Velhas Progressivas de Raven a grupos escolares. Sólegos dos resultados da sua aplicação	
5		Particularidades das audições	

(Assinatura)

N.º de faltas do mês

Observações:

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1962-1963.

Mês de Fevereiro

Disciplina Psicologia Experimental - Aplicada

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
8	Téorico Prático	Reações de cortejo de l - neurofisiologia e suas consequências cognitivas; Reações gerais	
9	Téorico Prático	Repetição de informações Psicológicas no cortejo de cortejo. Os processos psicológicos de reações cognitivas sujeitos-objeto.	
12	Téorico Prático	A aplicação do teste das velhas. Progressão da Daven a alguns grupos da escola Sozinhos do Rei	
12	Téorico Prático	Discussões das condições de aplicação do teste e obtenção dos resultados	

N.º de faltas do mês _____

(Assinatura)

Observações: _____

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1962-1963

Mês de Fevereiro

Disciplina Psicologia Experimental e Aplicada

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
15	Teórico Prático	Discussões sobre Psicologia Genética: características gerais.	
16	Teórico Prático	Point de partida da Psicologia Genética: perspectiva epistemológica, e experiencial	
19	Teórico Prático	Condições directas de aplicação do teorematoscópio em psicologia experimental: escolha de testes e f	
22	Teórico Prático	Bibliografia de material para utilização do teorematoscópio. Problemas levantados e bibliografia especializada. Discussão de questões neurofisiológicas respeitantes	

N.º de faltas do mês

(Assinatura)

Observações:

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1962-1963.

Mês de Fevereiro

Disciplina Psicologia Experimental e Cognitiva

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
22	Teórico Prático	O assinaleis cognitiva: Os aspectos da ação. O aspecto ativo é o aspecto reactivo.	
23	Teórico Prático	Balbíus e entregares das experiências cognitivas. Mecanismos específicos.	
26	Teórico Prático	Repasses técnicos sobre organização das experiências.	
26	Teórico Prático	Continuação das ações anteriores: as observações sintéticas; as experiências de verificações.	

N.º de faltas do mês

(Assinatura)

Observações:

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1962-1963

Mês de Fevereiro e Março

Disciplina Psicologia Experimental e Aplicada

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
1	Teórico Prático	Características gerais da nível sensorialista as etapas da psicologia	
2	Teórico Prático	O desenvolvimento intelectual da criança e as fases das estadias Características das estadias segundo Piaget e Waller	
5	Teórico Prático	Tópicos de Psicologia	
5	Teórico Prático	Tópicos de Psicologia	

N.º de faltas do mês _____

(Assinatura)

Observações: _____

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1962-1963

Mês de Maio

Disciplina Biologia Experimental e Aplicada

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
8	Teórico Prático	<p>6º exercicio reflexos</p> <p>6º exercicio da condicionamento estabelecer e reacções circulares "paradoxais" - o primeiro é o que condiciona o de de respostas.</p>	
9	Teórico Prático	<p>Dados de observações dos mecanismos vegetativos:</p> <p>condicionamento</p> <p>condicionamento de visto e de pressentimento. Resposta cílica</p> <p>lasse "secundária"</p>	
12	Teórico Prático	<p>Profundizar teoria sobre organizações das experiências: sentimento</p> <p>As experiências de exploração e de verificação</p> <p>A generalização de resultados: problema Avental</p>	
12	Teórico Prático	<p>Problemas postos pelo compromisso entre as experiências de exploração e de verificação. Papel da hipótese se quando se aplica o método experimental e segundo o método "clínico",</p>	

N.º de faltas do mês _____

(Assinatura)

Observações: _____

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1962-1963

Mês de Outubro

Disciplina Psicologia Experimental e Aplicada

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
15		<p>Precisão de coadunação dos espécimes perturbadores heterogéneos.</p> <p>Precisão de diferenças entre fêmeas e machos.</p>	
16		<p>Coadunações dos espécimes "severais".</p> <p>Diferenças das diferenças de coadunação entre espécies diferentes territorialmente.</p>	
17		<p>Problemas estatísticos levantados pelo controlo das variáveis.</p> <p>Factos juntamente com os factores de variabilidade.</p>	
18		<p>Questões portas usadas pelas estatísticas em Psicologia Científica.</p> <p>A Estatística como instrumento e como método.</p>	

N.º de faltas do mês _____

(Assinatura)

Observações: _____

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1962-1963

Mês de Outubro

Disciplina Psicologia Experimental e Aplicada

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
22	Teórico Prático	<p>Sociedade de "viver real", como causa de instabilidade intelectual</p> <p>Discussão</p>	
23	Teórico Prático	<p>A instabilidade dos espíritos intelectuais e soluções de alguns problemas simples ao nível sensorial-pesos</p>	
26	Teórico Prático	<p>Revisão teórica sobre noções práticas da estatística.</p> <p>Baixas ordinais, nominais de intervalo e de ratios. Variáveis discrete e contínuas.</p> <p>A duplação - triplicação</p>	
26	Teórico Prático	<p>Pestíperos</p> <p>Os resultados dos testes e significados estatísticos.</p> <p>Distribuições e suas variações. Distribuições de frequências absolutas e suas respectivas classificações: distribuições de classe: freqüências simples e cumulativas. Polígonos de freqüências e histogramas</p>	

N.º de faltas do mês _____

(Assinatura)

Observações: _____

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1962-1963

Mês de Setembro

Disciplina Psicologia Experimental e Aplicada

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
29	Teórico Prático	<p>Prefares e organizações das operações <u>concretas</u> de classes, relações entre si e entre os objectos</p> <p>Representações cognitivas referentes a objectos continuos (área, volume)</p>	
30	Teórico Prático	<p>Revisão de psychométrie</p>	
1	Teórico Prático	<p>H.B.T. Introdução instrumentos de observação e experimentos psicológicos continuos</p> <p>As representações gráficas; as coordenadas de seus pontos; a abscissa e a ordenada x e y</p>	
2	Teórico Prático	<p>Continuas; medir de representações gráficas</p> <p>O diagrama como representação gráfica das variáveis de um fenômeno determinado.</p>	

N.º de faltas do mês _____

(Assinatura)

Observações: _____

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1962-1963

Mês de Outubro

Disciplina Psicologia Experimental e Aplicada

Dia	Sumário N. ^º	Sumário	Rubrica do professor
5	Teórico	<p>Conduitas não expressivas da "preensão policial" - - inserções mentais e difíceis de observar. Sua importância na formação dos "modos conservadores"</p>	
6	Prático	<p>Os efeitos da passagem de regras à operações A "conservação", das regras, a classificações, seriação, contagem A "substituição", ações e relações, técnicas específicas</p>	
	Teórico	<p>J. D. 27</p>	
	Prático	<p>A. J. 27</p>	

N.^º de faltas do mês

(Assinatura)

Observações:

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1962-1963

Mês de Abril

Disciplina

Psicologia Experimental e Aplicada

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
26		<p>Paredeiros reais da operabilidade.</p> <p>As invariantes das pensagens</p> <p>A justificação entre transformações de real</p>	
27		<p>Contínuas de P. S anterior</p>	
30		<p>Estatística: contínuas</p> <p>A curva normal</p> <p>Tipo de curva: a assimétrica, a contínua e a bimodál.</p> <p>Distâncias anormais: características</p>	
30		<p>Contínuas de P. S anterior</p> <p>Medidas de tendência central: a média, a mediana</p> <p>e a moda. Seus exemplos e propriedades</p> <p>Medidas de dispersão: variação de base</p>	

N.º de faltas do mês.....

(Assinatura)

Observações:

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1962-1963

Mês de Maio

Disciplina Psicologia do pensamento e aplicação

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
3	Teórico Prático	<p>Características gerais do pensamento formal. A diferença entre o pensamento formal e o informal.</p> <p>A combinatoria, característica essencial do pensamento formal.</p> <p>A formação da hipótese.</p> <p>O grupo das duas reversibilidades.</p> <p>O pensamento formal objecto de experimentos.</p>	
4	Teórico Prático	<p>A combinatoria e o grupo das duas reversibilidades levando a quatro espécies de transformações: simétrica, inversa, recíproca e corretiva. O grupo de generalizabilidade P.V.R.C. → suas implicações.</p> <p>Pontos de partida de experimentos.</p>	
5	Teórico Prático	<p>Relações</p>	
6	Teórico Prático	<p>Relações</p>	

N.º de faltas do mês

(Assinatura)

Observações:

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1962-1963

Mês de Setembro

Disciplina Psicologia Experimental e Aplicada

Dia	Sumário N. ^º	Sumário	Rubrica do professor
9	Teórico Prático	<u>Resumo</u>	
10	Teórico Prático	<u>Resumo</u>	
	Teórico Prático	<u>Resumo</u>	
	Teórico Prático	<u>Resumo</u>	

N.^º de faltas do mês.....

(Assinatura)

Observações:.....

Alvaro Isidro Ribeiro

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1963-1964

Mês de Novembro

Disciplina Psicologia Experimental e Clínica

Dia	Sumário N. ^º	Sumário	Rubrica do professor
		Téorico Prático	
15 15	1 2	Presentes Bibliogr. de bibliografia geral	
16	3	Bibliografia geral e específica orientação de leitura: discussão Indicações gerais sobre a unidade das duas partes e teóricas	
22	4	Objecto da Psicologia A Psicologia behaviormista e gestáltista Importância do experience - S \leftrightarrow R implicando generalizações	

N.^º de faltas do mês

(Assinatura)

Observações:

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1963-1964

Mês de Novembro

Disciplina Psicologia Experimental e Aplicada

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
22	5	<p><u>Lectura das sessões laboratoriais</u></p> <p>II fases das sessões nas quais foram inseridos instrumentos</p>	
23		<p><u>Feldei - resultados de desenho</u></p>	
23		<p><u>Feldei - resultados de desenho</u></p>	
29		<p><u>Feldei - resultados de desenho</u></p>	

N.º de faltas do mês _____

(Assinatura)

Observações: _____

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1963-1964

Mês de Novembro

Disciplina Psicologia Experimental e Cognitiva

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
29		Fletei para cintura de cima	
30		Fletei para cintura de cima	
30		Fletei para cintura de baixo	
4	6	A Psicologia Experimental: objectos, métodos e principios A Psicologia experimental	

N.º de faltas do mês

(Assinatura)

Observações: Considerar faltas de 1, faltas de 6

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1965-1966

Mês de Setembro

Disciplina Psicologia Experimental e Aplicada

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
4	7	Teórico Prático Grupos de trabalho : sua formação	
5	8	Teórico Prático Breve revisão da evolução histórica da Psicologia antigua de Pierre Ricou e os "dogmes et Panthéismes Scientifiques"	
6	9	Teórico Prático Continuação revisão histórica da Psicologia : os fatores sociais	
13	10	Teórico Prático Aulas práticas de teste dos reflexos progressivos de Pavlov	

N.º de faltas do mês _____

(Assinatura)

Observações: 6.º dia saiu de dia, ficou-se a

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1965-1966

Mês de Dezembro

Disciplina

Psicologia Experimental e Aplicada

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
13	11	<p>Bases do teste</p>	
14	12	<p>O organismo desempenha as observações sistemáticas das experiências "passivas", e as experiências de verificação.</p>	
14	13	<p>Variações de variáveis as problemáticas controladas das variações de variáveis S e P</p>	
		<p>Técnicas de Mef.</p>	

N.º de faltas do mês

(Assinatura)

Observações:

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1963-1964

Mês de Setembro

Disciplina Psicologia Experimental e Aplicada

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
4	14	<p>Psic (S, P)</p> <p>A multiplicidade do elemento P (ressponsabilidade) : a reacção, hipótese, generalisabilidade, validade, generalizável e aplicável.</p> <p>A personalidade (P) como integração de reacções subjetivas</p>	
5	15	<p>Fundamentos do controlo das variáveis:</p> <p>estatística</p> <p>Estatística Descritiva e Análise Estatística.</p> <p>Noções gerais</p> <p>Pontualização de variáveis, classe e intervalo de classe.</p>	
10	16	<p>O contributo de Dreyfus e Trichet no desenrolar das discussões do objectivo da Psicologia Experimental</p> <p>Características gerais das "funções" de Psicologia</p>	
10	17	<p>Os métodos de Psicologia</p> <p>A Psicologia clínica e o método clínico</p> <p>A Psicologia compõe-se de métodos correspondentes ao contributo de Watson para os distingos de objecto</p> <p>Método de Psicologia</p>	

(Assinatura)

N.º de faltas do mês

Observações: Diá 10 - ausências substituídas

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1963-1964

Mês de Janeiro

Disciplina Psicologia Experimental e Aplicada

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
11	18	<p>Estatística Descritiva</p> <p>Medidas de tendência central: médias</p> <p>A amostra, a mediana e o modo</p>	
11	19	<p>Estatística Descritiva (cont.)</p> <p>Medidas de dispersão: variâncias</p> <p>A variancia e os desvios padrão e modo de base</p>	
17	20	<p>Fórmulas pertinentes para cálculos de</p> <p>medidas, variancia e desvio padrão.</p>	
17	21	<p>Exercícios efectuados para aplicar e entender da</p> <p>uma Estatística aplicada à Psicologia</p>	

N.º de faltas do mês

(Assinatura)

Observações:

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1963-1964

Mês de Setembro

Disciplina Psicologia Experimental e Aplicada

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
16	22	<p>Regras de exercícios: contingências</p> <p>Teórico Prático</p>	
17	23	<p>Regras de exercícios: contingências</p> <p>Teórico Prático</p>	
24	24	<p>Objetivos da Psicologia científica</p> <p>Variações de variante</p> <p>As variáveis, os comportamentos humanos e respostas, dificuldades de determinação</p> <p>Teórico Prático</p>	
24	25	<p>Variações de genética e estatística</p> <p>Princípios de estatística</p> <p>O Psicólogo e o seu relatório experimental</p> <p>Teórico Prático</p>	

N.º de faltas do mês _____

(Assinatura)

Observações: _____

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1963-1964

Mês de Janeiro

Disciplina Biologia Experimental e Aplicada

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
25	1		
		Falta	
25	1		
		Falta	
31	26	Visão em S. Greg - R Particularidades neurofisiológicas da biologia humana Reportares de teoria de imprensa para melhor compreensão da imprensa. Noções de cultura, complexidade e natureza vive-mudanças da neurofisiologia.	
71	27	Neurofisiologia : sendimentos (sentimento) Os estímulos de sentidos vive : os sentidos Os estímulos biológicos : os sentidos	

N.º de faltas do mês

(Assinatura)

Observações:

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1963-1964

Mês de Fevereiro

Disciplina Psicologia Experimental e Aplicada

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
1	28	Estatística: contínuas Descrições: moda, mediana, e de "medias" Fórmulas: \bar{x} , S , S^2 , S^3	
1	29	Estatística: contínuas Os centís, percentis e decilis Os desvios típicos - interpercentis	
4	30	Neurofisiologia (capítulo 1 Psicologia) A modelação da ADN A importância da ADN na complexidade do ser vivo	
4	31	Células: os organismos unicelulares e pluricelulares. O sistema nervoso e o sistema endócrino	

N.º de faltas do mês

(Assinatura)

Observações:

UNIVERSIDADE DO PORTO

Faculdade de Letras

Ano lectivo de 1963-1964

Mês de Fevereiro

Disciplina Psicologia Experimental e Cognitiva

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
8	32	<p>2 Posturas:</p> <p>Análise do projecto do grupo 1 - o teste de torneira</p>	
9	33	<p>2 Posturas: exercícios práticos</p>	
13		<p>O sistema genético como sistema de coisas</p> <p>interactua com o sistema de decisões</p> <p>mais de forma a ser capaz de compreender</p> <p>as características da realidade ADN, b) replicação e recombinação, c) mutações</p> <p>que permitem a evolução; círculo vicioso, modificando</p> <p>realidade e respetiva seleção (T. P. D. e. S.)</p>	
13		<p>Discussão de resultados da li.</p>	

N.º de faltas do mês _____

(Assinatura)

Observações: _____