

Componentes de Formação		Disciplinas		Carga horária semanal - 90 min.		
				10.º	11.º	12.º
Científica		Psicologia A		2	2	2
		História C		2	2	
Sub-total				4	4	2
Tecnológica	Saúde e Socorrismo			2	2	2
	Técnicas de Expressão e Comunicação			2	2	2
	Desenvolvimento Psicossocial			2	2	
	Expressão Plástica			1	1	
	Expressão Musical e Corporal			1	1	
	Sub-total			8	8	4
	Área Tecnológica Integrada a)	Especificações (Opção)	Práticas de Gerontologia			120 b)
			Práticas de Acção Educativa			120 b)
		Projecto Tecnológico				27 b)
		Estágio				160 b)
Total				21	21	18 c)

- a) A funcionar de acordo com as orientações em vigor para os cursos tecnológicos de oferta nacional.
- b) Carga horária anual a distribuir segundo a calendarização estabelecida pela escola.
- c) Valor estimado considerando 7 unidades lectivas semanais para a Especificação e Projecto Tecnológico a funcionar em 21 semanas, funcionando nas restantes semanas o Estágio.

Portaria n.º 817/2009

de 28 de Julho

O Colégio de São Gonçalo é um estabelecimento de ensino particular e cooperativo que ministra cursos de nível secundário, com planos de estudo próprios, aprovados pela Portaria n.º 49/2005, de 19 de Janeiro.

A mencionada portaria aprovou os cursos em causa por um período de três ciclos de estudo, iniciado no ano lectivo de 2004-2005, tendo os mesmos, por despachos de 12 de Junho de 2007 e de 16 de Maio de 2008 do Secretário de Estado da Educação, obtido autorização de funcionamento em mais dois ciclos de estudo.

Os normativos referenciados estabeleciam a necessidade de avaliação destes cursos, fazendo depender dessa avaliação e do cumprimento das respectivas recomendações a continuidade da oferta formativa.

Concretizado o processo de avaliação — através da elaboração de relatório de auto-avaliação pelo Colégio de São Gonçalo, com base em guião produzido pelos competentes serviços do Ministério da Educação, à qual se seguiu a fase de avaliação externa, constando de visitas ao estabelecimento de ensino, de entrevistas aos diferentes intervenientes no processo educativo e formativo e da elaboração do respectivo relatório, da responsabilidade dos mesmos serviços — , e tendo em conta que as conclusões

do mesmo apontam para a continuidade da oferta dos cursos, com ajustamentos que decorrem nomeadamente das adaptações nos planos de estudo dos cursos de oferta nacional que entretanto foram realizadas, torna-se necessário proceder à reformulação e subsequente aprovação dos planos de estudo correspondentes.

Considerando que, no âmbito dos objectivos prioritários da política educativa estabelecidos no Programa do XVII Governo Constitucional, estão consagradas a avaliação do processo de aplicação dos currículos do ensino secundário e a implementação dos ajustamentos considerados necessários, bem como a necessidade de alargar a oferta dos cursos profissionalmente qualificantes, de forma aumentar o número de jovens que seguem esses percursos formativos, e de reduzir a repetência e o abandono escolares;

Considerando o papel que o ensino particular e cooperativo tem desempenhado nos mencionados domínios, dadas a sua história e características específicas que o vocacionam para a inovação pedagógica;

Considerando a experiência e a capacidade pedagógicas do Colégio de São Gonçalo, reconhecidas pela concessão de autonomia pedagógica, e, concretizadas num quadro docente especializado, cuja estabilização está assegurada pelo contrato de associação;

Considerando que as conclusões do processo de avaliação dos cursos de oferta própria actualmente em funcionamento no estabelecimento de ensino apontam no sentido da continuidade desta oferta formativa, com a introdução de alguns ajustamentos nos planos de estudo correspondentes;

Considerando que a disposição constante do artigo 11.º do Decreto-Lei n.º 553/80, de 21 de Novembro, prevê a possibilidade de serem criados cursos com planos próprios:

Manda o Governo, pelo Secretário de Estado da Educação, ao abrigo do disposto no artigo 5.º, n.º 5, do Decreto-Lei n.º 74/2004, de 26 de Março, rectificado pela Declaração de Rectificação n.º 44/2004, de 25 de Maio, alterados pelo Decreto-Lei n.º 24/2006, de 6 de Fevereiro, rectificado pela Declaração de Rectificação n.º 23/2006, de 7 de Abril, e pelo Decreto-Lei n.º 272/2007, de 26 de Julho, rectificado pela Declaração de Rectificação n.º 84/2007, de 21 de Setembro, e dos artigos 11.º e 33.º do Decreto-Lei n.º 553/80, de 21 de Novembro, o seguinte:

Artigo 1.º

São aprovados no Colégio de São Gonçalo, por quatro ciclos de estudos a iniciar no ano lectivo de 2009-2010, os cursos tecnológicos de nível secundário de:

- a) Gestão e Dinamização Desportiva;
- b) Química Industrial e Ambiental;
- c) Informática;
- d) Informática de Gestão;
- e) Animação Sociocultural;
- f) Comunicação, Informação e Multimédia;
- g) Contabilidade e Gestão;
- h) Mecânica;
- i) Design de Comunicação e Multimédia;
- j) Turismo Cultural e Ambiental.

Artigo 2.º

O início de um ciclo de estudos subsequente depende de nova aprovação dos planos de estudo, por portaria do Ministro da Educação, após avaliação dos cursos agora aprovados.

Artigo 3.º

Os cursos aprovados pela presente portaria funcionam no Colégio de São Gonçalo, em regime de autonomia pedagógica, nos termos do n.º 1 do artigo 35.º do Decreto-Lei n.º 553/80, de 21 de Novembro.

Artigo 4.º

Os planos de estudo dos cursos aprovados através da presente portaria são os que constam do anexo à mesma.

Artigo 5.º

Têm acesso aos cursos agora aprovados os titulares do 9.º ano de escolaridade ou de habilitação equivalente.

Artigo 6.º

Os programas das disciplinas da formação geral e científica são os definidos para os cursos de oferta nacional.

Artigo 7.º

Caso existam alunos cuja língua materna não seja o português, devem ser desenvolvidos os procedimentos previstos no Despacho Normativo n.º 30//2007, de 10 de Agosto, tendo em vista a sua eventual integração na disciplina de Português Língua Não Materna, equivalente à disciplina de Português.

Artigo 8.º

Os programas das disciplinas da formação tecnológica são elaborados pelo Colégio de São Gonçalo e por este propostos à Direcção-Geral de Inovação e de Desenvolvimento Curricular para homologação.

Artigo 9.º

Os programas das disciplinas da formação tecnológica poderão contemplar experiências de trabalho e de aproximação à vida activa, a decorrer nomeadamente nos períodos de interrupção das actividades lectivas, e devem permitir actualizações constantes, de acordo com os avanços tecnológicos e científicos das diferentes áreas.

Artigo 10.º

O regime de avaliação das aprendizagens dos alunos dos cursos aprovados pela presente portaria é o estabelecido para os cursos tecnológicos de oferta nacional.

Artigo 11.º

O Colégio de São Gonçalo deverá elaborar o regulamento de funcionamento dos cursos, definindo também o modelo de organização dos estágios e da prova de aptidão tecnológica, assim como a forma de acompanhamento do percurso pós-secundário dos diplomados.

Artigo 12.º

A conclusão dos cursos aprovados pelo presente despacho confere cumulativamente:

- a) Um diploma que ateste a conclusão do nível secundário de educação, indique o curso concluído e a respectiva classificação final;
- b) Um certificado que discrimine as disciplinas e áreas não disciplinares do plano de estudo, o trabalho apresentado na PAT, a especificação frequentada e as respectivas classificações finais;
- c) Um certificado de formação profissional de nível 3, referindo o curso concluído, a especificação frequentada e a respectiva classificação final.

Artigo 13.º

Os alunos retidos no 10.º ano no ano lectivo de 2008-2009 são integrados no 10.º ano nos planos de estudo aprovados pela presente portaria.

Artigo 14.º

Os alunos dos planos de estudo aprovados pela Portaria n.º 49/2005, de 19 de Janeiro, retidos no 11.º ano nos anos lectivos subsequentes a 2008-2009 e no 12.º ano nos anos lectivos subsequentes a 2009-2010, podem, durante um período de transição definido pelo Colégio de São Gonçalo, ser integrados nos novos planos de estudo ou concluir o

seu percurso escolar no plano de estudo iniciado, de acordo com decisão das estruturas de coordenação pedagógica do estabelecimento de ensino.

Artigo 15.º

O Colégio de São Gonçalo deverá elaborar anualmente um relatório de avaliação sobre o funcionamento e os resultados dos cursos agora aprovados, para apreciação

conjunta pela Direcção-Geral de Inovação e de Desenvolvimento Curricular e pela Agência Nacional para a Qualificação.

Artigo 16.º

É revogada a Portaria n.º 49/2005, de 19 de Janeiro.

O Secretário de Estado da Educação, *Valter Victorino Lemos*, em 17 de Julho de 2009.

ANEXO

Colégio de São Gonçalo

Curso Tecnológico de Gestão e Dinamização Desportiva

Componentes de Formação	Disciplinas	Carga horária semanal – 90 min.			
		10.º	11.º	12.º	
Geral	Português	2	2	2	
	Filosofia	2	2		
	Língua Estrangeira I ou II	2	2		
	Educação Física	2	2	2	
	Educação Moral e Religiosa Católica	1	1	1	
Sub-total		9	9	5	
Científica	Matemática B	2	2	2	
	Biologia e Geologia ou Economia A ou Física e Química A	3	3		
Sub-total		5	5	2	
Tecnológica	Psicologia A	2	2	2	
	Ciências da Vida e do Comportamento Humano	1	1		
	Fundamentos do Treino Desportivo	1	1		
	Teoria e Prática da Animação Recreativa e Desportiva	1,5	1,5		
	Gestão e Desenvolvimento Desportivo			2	
	Sub-total		5,5	5,5	4
	Área Tecnológica Integrada a)	Especificações (opção)	Práticas de Gestão e Organização Desportiva		120 b)
			Práticas de Animação, Recreação e Dinamização Desportiva		120 b)
Projecto Tecnológico				27 b)	
	Estágio			160 b)	
Total		19,5	19,5	18 c)	

- A funcionar de acordo com as orientações em vigor para os cursos tecnológicos de oferta nacional.
- Carga horária anual a distribuir segundo a calendarização estabelecida pela escola.
- Valor estimado considerando 7 unidades lectivas semanais para a Especificação e Projecto Tecnológico a funcionar em 21 semanas, funcionando nas restantes semanas o Estágio.

Curso Tecnológico de Química Industrial e Ambiental

Componentes de Formação		Disciplinas	Carga horária semanal – 90 min.			
			10.º	11.º	12.º	
Geral	Português		2	2	2	
	Filosofia		2	2		
	Língua Estrangeira I ou II		2	2		
	Educação Física		2	2	2	
	Educação Moral e Religiosa Católica		1	1	1	
Sub-total			9	9	5	
Científica	Matemática B		2	2	2	
	Biologia e Geologia ou Economia A		3	3		
Sub-total			5	5	2	
Tecnológica	Ciências e Tecnologias do Ambiente		1,5	1,5	1	
	Química Tecnológica		1,5	1,5		
	Física e Química A		3	3		
	Bioquímica e Microbiologia				3	
	Sub-total			6	6	4
	Área Tecnológica Integrada a)	Especificações (opção)	Técnicas Laboratoriais			120 b)
			Técnicas Industriais			120 b)
Técnicas do Ambiente					120 b)	
Projecto Tecnológico				27 b)		
Estágio				160 b)		
Total			20	20	18 c)	

- a) A funcionar de acordo com as orientações em vigor para os cursos tecnológicos de oferta nacional.
- b) Carga horária anual a distribuir segundo a calendarização estabelecida pela escola.
- c) Valor estimado considerando 7 unidades lectivas semanais para a Especificação e Projecto Tecnológico a funcionar em 21 semanas, funcionando nas restantes semanas o Estágio.

Curso Tecnológico de Informática

Componentes de Formação		Disciplinas	Carga horária semanal – 90 min.		
			10.º	11.º	12.º
Geral	Português		2	2	2
	Filosofia		2	2	
	Língua Estrangeira I ou II		2	2	
	Educação Física		2	2	2
	Educação Moral e Religiosa Católica		1	1	1
Sub-total			9	9	5

Componentes de Formação	Disciplinas	Carga horária semanal – 90 min.			
		10.º	11.º	12.º	
Científica	Matemática B	2	2	2	
	Física e Química A ou Geometria Descritiva A ou Economia A	3	3		
Sub-total		5	5	2	
Tecnológica	Utilização de Ferramentas Informáticas	2			
	Estudo das Tecnologias de Informática	1,5			
	Bases de Programação	2			
	Organização e Tratamento de Dados		2	1	
	Desenvolvimento de Aplicações Web		2	1	
	Complementos de Programação		1,5	1	
	Técnicas avançadas de Programação			1	
	Sub-total		5,5	5,5	4
	Área Tecnológica Integrada a)	Especificações	Técnicas de Gestão de Bases de Dados		120 b)
Projecto Tecnológico				27 b)	
Estágio				160 b)	
Total		19,5	19,5	18 c)	

- a) A funcionar de acordo com as orientações em vigor para os cursos tecnológicos de oferta nacional.
- b) Carga horária anual a distribuir segundo a calendarização estabelecida pela escola.
- c) Valor estimado considerando 7 unidades lectivas semanais para a Especificação e Projecto Tecnológico a funcionar em 21 semanas, funcionando nas restantes semanas o Estágio.

Curso Tecnológico de Informática e Gestão

Componentes de Formação	Disciplinas	Carga horária semanal – 90 min.		
		10.º	11.º	12.º
Geral	Português	2	2	2
	Filosofia	2	2	
	Língua Estrangeira I ou II	2	2	
	Educação Física	2	2	2
	Educação Moral e Religiosa Católica	1	1	1
Sub-total		9	9	5
Científica	Matemática B	2	2	2
	Economia A ou Língua Estrangeira II ou III	3	3	
Sub-total		5	5	2
Tecnológica	Metodologias de Programação	2	2	1,5
	Técnicas Contabilísticas	2	2	
	Sistemas Informáticos e Ferramentas de Produtividade	1,5		
	Base de Dados		1,5	
	Aplicações Informáticas Empresariais			1
	Organização e Gestão Empresarial			1,5
	Sub-total		5,5	5,5

Componentes de Formação		Disciplinas		Carga horária semanal – 90 min.		
				10.º	11.º	12.º
Tecnológica	Área Tecnológica Integrada a)	Especificações	Técnicas de Análise de Sistemas de Informação			120 b)
			Projecto Tecnológico			27 b)
		Estágio			160 b)	
Total				19,5	19,5	18 c)

- a) A funcionar de acordo com as orientações em vigor para os cursos tecnológicos de oferta nacional.
- b) Carga horária anual a distribuir segundo a calendarização estabelecida pela escola.
- c) Valor estimado considerando 7 unidades lectivas semanais para a Especificação e Projecto Tecnológico a funcionar em 21 semanas, funcionando nas restantes semanas o Estágio.

Curso Tecnológico de Animação Sociocultural

Componentes de Formação		Disciplinas		Carga horária semanal – 90 min.		
				10.º	11.º	12.º
Geral		Português	2	2	2	
		Filosofia	2	2		
		Língua Estrangeira I ou II	2	2		
		Educação Física	2	2	2	
		Educação Moral e Religiosa Católica	1	1	1	
Sub-total				9	9	5
Científica		Psicologia A	2	2	2	
		História B ou Geografia A	3	3		
Sub-total				5	5	2
Tecnológica		Oficina de Expressão e Comunicação	1,5	1,5	1,5	
		Educação para a Saúde Pública	2	1		
		Práticas de Intervenção Social	2	3		
		Sociologia			2,5	
		Sub-total		5,5	5,5	4
	Área Tecnológica Integrada a)	Especificações (opção)	Práticas de Animação Sociocultural			120 b)
			Práticas de Apoio Social			120 b)
		Projecto Tecnológico			27 b)	
		Estágio			160 b)	
Total				19,5	19,5	18 c)

- a) A funcionar de acordo com as orientações em vigor para os cursos tecnológicos de oferta nacional.
- b) Carga horária anual a distribuir segundo a calendarização estabelecida pela escola.
- c) Valor estimado considerando 7 unidades lectivas semanais para a Especificação e Projecto Tecnológico a funcionar em 21 semanas, funcionando nas restantes semanas o Estágio.

Curso Tecnológico de Comunicação, Informação e Multimédia

Componentes de Formação	Disciplinas	Carga horária semanal – 90 min.		
		10.º	11.º	12.º
Geral	Português	2	2	2
	Filosofia	2	2	
	Língua Estrangeira I ou II	2	2	
	Educação Física	2	2	2
	Educação Moral e Religiosa Católica	1	1	1
Sub-total		9	9	5
Científica	História B	2	2	2
	Língua Estrangeira II ou III ou Geografia A ou Matemática Aplicada às Ciências Sociais	3	3	
Sub-total		5	5	2
Tecnológica	Teoria da Comunicação	2	2	1,5
	Grafismo de Comunicação	1,5	1,5	1,5
	Aplicações Informáticas e Multimédia	2	2	1
	Sub-total		5,5	5,5
Área Tecnológica Integrada a)	Especificações	Oficina de Comunicação e Multimédia		120 b)
		Projecto Tecnológico		27 b)
	Estágio			
Total		19,5	19,5	18 c)

- a) A funcionar de acordo com as orientações em vigor para os cursos tecnológicos de oferta nacional.
- b) Carga horária anual a distribuir segundo a calendarização estabelecida pela escola.
- c) Valor estimado considerando 7 unidades lectivas semanais para a Especificação e Projecto Tecnológico a funcionar em 21 semanas, funcionando nas restantes semanas o Estágio.

Curso Tecnológico de Contabilidade e Gestão

Componentes de Formação	Disciplinas	Carga horária semanal – 90 min.		
		10.º	11.º	12.º
Geral	Português	2	2	2
	Filosofia	2	2	
	Língua Estrangeira I ou II	2	2	
	Educação Física	2	2	2
	Educação Moral e Religiosa Católica	1	1	1
Sub-total		9	9	5
Científica	Matemática B	2	2	2
	Economia A ou Língua Estrangeira II ou III	3	3	
Sub-total		5	5	2

Componentes de Formação		Disciplinas		Carga horária semanal – 90 min.		
				10.º	11.º	12.º
Tecnológica	Técnicas Contabilísticas		3	2		
	Aplicações Informáticas Empresariais		1	1		
	Cálculo Financeiro		1,5			
	Fiscalidade			1,5		
	Gestão e Marketing			1	2	
	Sociologia das Organizações				2	
	Sub-total		5,5	5,5	4	
	Área Tecnológica Integrada a)	Especificações (opção)	Práticas de Gestão Financeira e Orçamental			120 b)
			Práticas de Contabilidade e Administração Pública			120 b)
			Práticas de Informática de Gestão			120 b)
Projecto Tecnológico				27 b)		
Estágio				160 b)		
Total		19,5	19,5	18 c)		

- a) A funcionar de acordo com as orientações em vigor para os cursos tecnológicos de oferta nacional.
- b) Carga horária anual a distribuir segundo a calendarização estabelecida pela escola.
- c) Valor estimado considerando 7 unidades lectivas semanais para a Especificação e Projecto Tecnológico a funcionar em 21 semanas, funcionando nas restantes semanas o Estágio.

Curso Tecnológico de Mecânica

Componentes de Formação		Disciplinas		Carga horária semanal – 90 min.		
				10.º	11.º	12.º
Geral	Português		2	2	2	
	Filosofia		2	2		
	Língua Estrangeira I ou II		2	2		
	Educação Física		2	2	2	
	Educação Moral e Religiosa Católica		1	1	1	
Sub-total		9	9	5		
Científica	Matemática B		2	2	2	
	Física e Química A ou Geometria Descritiva A		3	3		
Sub-total		5	5	2		
Tecnológica	Desenho Técnico de Mecânica		2	2	1	
	Práticas Oficiais de Mecânica		2	2	2	
	Tecnologias		1,5	1,5	1	
	Sub-total		5,5	5,5	4	

Componentes de Formação		Disciplinas		Carga horária semanal – 90 min.		
				10.º	11.º	12.º
Tecnológica	Área Tecnológica Integrada a)	Especificações (opção)	Práticas de Mecânica Automóvel			120 b)
			Técnicas de Produção Mecânica			120 b)
			Práticas de Manutenção Mecânica			120 b)
		Projecto Tecnológico				27 b)
		Estágio				160 b)
Total				19,5	19,5	18 c)

- a) A funcionar de acordo com as orientações em vigor para os cursos tecnológicos de oferta nacional.
- b) Carga horária anual a distribuir segundo a calendarização estabelecida pela escola.
- c) Valor estimado considerando 7 unidades lectivas semanais para a Especificação e Projecto Tecnológico a funcionar em 21 semanas, funcionando nas restantes semanas o Estágio.

Curso Tecnológico de Design de Comunicação e Multimédia

Componentes de Formação		Disciplinas		Carga horária semanal – 90 min.		
				10.º	11.º	12.º
Geral	Português		2	2	2	
	Filosofia		2	2		
	Língua Estrangeira I ou II		2	2		
	Educação Física		2	2	2	
	Educação Moral e Religiosa Católica		1	1	1	
Sub-total			9	9	5	
Científica	Geometria Descritiva A		2	2	2	
	História da Cultura e das Artes ou Matemática B		3	3		
Sub-total			5	5	2	
Tecnológica	Desenho B		2	2	2	
	Design de Comunicação e Multimédia		1,5	1,5	1	
	Informática Aplicada ao Design Gráfico / Multimédia		2	2	1	
	Sub-total		5,5	5,5	4	

Componentes de Formação		Disciplinas		Carga horária semanal – 90 min.		
				10.º	11.º	12.º
Tecnológica	Área Tecnológica Integrada a)	Especificações	Oficina de Design de Comunicação e Multimédia			120 b)
			Projecto Tecnológico			27 b)
		Estágio			160 b)	
Total				19,5	19,5	18 c)

- a) A funcionar de acordo com as orientações em vigor para os cursos tecnológicos de oferta nacional.
- b) Carga horária anual a distribuir segundo a calendarização estabelecida pela escola.
- c) Valor estimado considerando 7 unidades lectivas semanais para a Especificação e Projecto Tecnológico a funcionar em 21 semanas, funcionando nas restantes semanas o Estágio.

Curso Tecnológico de Turismo Cultural e Ambiental

Componentes de Formação		Disciplinas		Carga horária semanal – 90 min.		
				10.º	11.º	12.º
Geral		Português		2	2	2
		Filosofia		2	2	
		Língua Estrangeira I ou II		2	2	
		Educação Física		2	2	2
		Educação Moral e Religiosa Católica		1	1	1
Sub-total				9	9	5
Científica		História da Cultura e das Artes		2	2	2
		Língua Estrangeira II ou III ou Geografia A ou Economia A		3	3	
Sub-total				5	5	2
Tecnológica	Área Tecnológica Integrada a)	Comunicação e Animação Turística		1,5	1,5	2
		Técnicas Administrativas e de Gestão Turística		1	1	2
		Ecologia e Educação Ambiental		1,5	1,5	
		Património Cultural e Natural		1,5	1,5	
		Sub-total		5,5	5,5	4
		Especificações (opção)	Práticas de Informação e Animação Turística			120 b)
			Práticas de Espaços Naturais e Educação Ambiental			120 b)
Projecto Tecnológico				27 b)		
Estágio				160 b)		
Total				19,5	19,5	18 c)

- a) A funcionar de acordo com as orientações em vigor para os cursos tecnológicos de oferta nacional.
- b) Carga horária anual a distribuir segundo a calendarização estabelecida pela escola.
- c) Valor estimado considerando 7 unidades lectivas semanais para a Especificação e Projecto Tecnológico a funcionar em 21 semanas, funcionando nas restantes semanas o Estágio.