



FUNDAÇÃO DE APOIO À FÍSICA E À QUÍMICA

Cx Postal 310 - 13560-970 - São Carlos/SP - Fones: (16) 3371-2020

CNPJ - 51.824.241/0001-96 Inscr. Estadual - Isenta

E-mail: contato@fafq.org.br

Site: https://www.fafq.org.br

PORTARIA 003/2024

O Prof. Dr. Vitor Hugo Polisel Paccès, Diretor Executivo da Fundação de Apoio à Física e à Química – FAFQ, no uso de suas atribuições previstas no inciso “c” do artigo 21 dos Estatutos desta Fundação e;

Considerando a necessidade de normatizar as denominações de Bolsas e seus Valores, outorgados por esta Fundação;

1 - **DETERMINA** que as denominações das Bolsas e seus Valores sejam outorgadas conforme a Tabela abaixo:

MODALIDADE		Nível de Complexidade	Valor Mensal (R\$)
1	Iniciação Científica (Graduação)	IC - 1	1.068,00
		IC - 2	1.410,00
		IC - 3	1.773,00
		IC - 4	2.134,00
Requisitos: Aluno de graduação de ensino superior em instituição pública ou privada, preferencialmente da USP. Prazo máximo: 12 meses em cada ano de situação acadêmica, renovável até atingir o 5º ano, com bom desempenho acadêmico e dedicação exclusiva ao curso, para desenvolver as atividades de pesquisa científica e/ou tecnológica, ensino ou extensão em projetos gerenciados pela FAFQ. Prazo máximo: 12 meses, renováveis.			

		Nível	Valor Mensal (R\$)
2	Mestrado	ME - 1	3.134,00
		ME - 2	3.328,00
Requisitos: Aluno matriculado regularmente em programas de pós-graduação (<i>stricto sensu</i>) de instituição pública ou privada, engajado em projeto de pesquisa que resulte em dissertação de Mestrado. Prazo máximo: 12 meses em cada nível.			

		Nível	Valor Mensal (R\$)
3	Doutorado	DO - 1	4.619,00
		DO - 2	5.717,00
Requisitos: Aluno matriculado regularmente em programas de pós-graduação (<i>stricto sensu</i>) de instituição pública ou privada, engajado em projeto de pesquisa que resulte em tese de Doutorado. Prazo máximo DO-1: 12 meses Prazo máximo DO-2: 12 meses, prorrogáveis por até 36 meses.			

01.julho.2023 ✓



FUNDAÇÃO DE APOIO À FÍSICA E À QUÍMICA

Cx Postal 310 - 13560-970 - São Carlos/SP - Fones: (16) 3371-2020

CNPJ - 51.824.241/0001-96 Inscr. Estadual - Isenta

E-mail: contato@fafq.org.br

Site: https://www.fafq.org.br

	Pós-Doutorado	Nível	Valor Mensal (R\$)
		PD	11.309,00

4 **Requisitos:** Possuir título de Doutor, com titulação recente no país ou no exterior, com destacado desempenho científico e tecnológico para desenvolvimento de pesquisa em projetos da USP, cuja supervisão deverá ser de um docente pesquisador experiente da USP. Deve estar inscrito no programa de pós-doutoramento da USP.
Prazo máximo: 24 meses.

MODALIDADE	Nível	Duração Máxima	Horas Semanais	Situação Acadêmica	Valor Mensal (R\$)
Bolsa de Complementação FAPESP e CAPES/CNPq	BC - M	2 anos	8h	Aluno de Mestrado	1.664,00
	BC - D	2 anos	8h	Aluno de Doutorado	2.859,00
	BC - P	2 anos	8h	Pesquisador Pós-Doutoramento	5.655,00

5 **Requisitos:** Os requisitos são os dispostos na Portaria PR número 05/2012 da FAPESP. Também poderão ser concedidas Bolsas de Complementação à bolsa da CAPES/CNPq de acordo com a Portaria Conjunta número 1 de 15/07/2010 da CAPES/CNPq, mediante autorização expressa dessas instituições para a concessão da complementação em um dos três níveis existentes, carga horária e valor. Tanto para a Complementação de Bolsa FAPESP como para CAPES/CNPq deverá ser comprovado que as atividades não acarretarão prejuízo para o desenvolvimento do bolsista, bem como para a sua formação acadêmica / profissional, juntamente com a autorização expressa do seu Orientador e do Coordenador do Projeto perante a FAFQ.

MODALIDADE	Nível	Tempo de experiência após a graduação	Horas Semanais	Situação Acadêmica	Valor Mensal (R\$)
Desenvolvimento Tecnológico e Industrial (CNPq)	DTI - 1	1 ano	40h	Nível Superior concluído	1.375,00
	DTI - 2	2 anos	40h	Nível Superior concluído	3.750,00
	DTI - 3	5 anos	40h	Nível Superior concluído	5.000,00

6 **Requisitos:** Profissional de nível superior com experiência mínima indicada em pesquisa, desenvolvimento ou inovação.
Esta modalidade de bolsa só poderá ser aplicada em projetos de órgãos e empresas federais e se, como tal, estiver prevista e aprovada no Plano de Trabalho do Projeto.

01 julho.2023



FUNDAÇÃO DE APOIO À FÍSICA E À QUÍMICA

Cx Postal 310 - 13560-970 - São Carlos/SP - Fones: (16) 3371-2020

CNPJ - 51.824.241/0001-96 Inscr. Estadual - Isenta

E-mail: contato@fafq.org.br

Site: https://www.fafq.org.br

MODALIDADE		Nível	Período	Situação Acadêmica	Valor Mensal (R\$)
7	Pesquisador Sênior	A	5 anos	Pesquisador com qualificação e experiência de pelo menos 8 anos na execução de projetos de PD	13.125,00
		B	2 anos	Pesquisador com qualificação e experiência de pelo menos 6 anos na execução de projetos de PD	10.625,00
		C	2 anos	Pesquisador com qualificação e experiência de pelo menos 4 anos na execução de projetos de PD	8.125,00
Requisitos: Pesquisador com doutorado e experiência superior a 4 anos na coordenação e execução de projetos de Pesquisa e Desenvolvimento (PD).					

MODALIDADE		Nível	Horas Semanais	Situação Acadêmica	Valor Mensal (R\$)
8	Pesquisador	A	40h	Pesquisador com título de Doutor	8.125,00
		B	40h	Pesquisador com título de Mestre	3.125,00
		C	40h	Pesquisador com Nível Superior	1.875,00
Requisitos: Pesquisador em projetos de Pesquisa e Desenvolvimento (PD).					

01.julho.2023

FUNDAÇÃO DE APOIO À FÍSICA E À QUÍMICA

Cx Postal 310 - 13560-970 - São Carlos/SP - Fones: (16) 3371-2020

CNPJ - 51.824.241/0001-96 Inscr. Estadual - Isenta

E-mail: contato@fafq.org.br

Site: https://www.fafq.org.br

MODALIDADE		Nível	Horas Semanais	Situação Acadêmica	Valor Mensal (R\$)
9	Pesquisa, Desenvolvimento e Inovação (PD&I)	A	40h	Pesquisador com qualificação e experiência de pelo menos 6 anos em projetos de PD&I	11.875,00
		B	40h	Pesquisador com qualificação e experiência de pelo menos 4 anos em projetos de PD&I	9.375,00
		C	40h	Pesquisador com qualificação e experiência de pelo menos 2 anos em projetos de PD&I	6.875,00
		D	40h	Profissional recém-graduado	4.375,00
Requisitos: Pesquisador em projetos voltados ao desenvolvimento tecnológico e inovação.					

MODALIDADE		Nível	Horas Semanais	Situação Acadêmica	Valor Mensal (R\$)
10	Apoio Técnico à Pesquisa, Desenvolvimento e Inovação (PD&I)	A	40h	Profissional técnico com perfil e experiência de pelo menos 2 anos para apoio a atividades de PD&I e extensão	6.875,00
		B	40h	Profissional técnico com perfil e experiência necessários para apoio a atividades de PD&I e extensão	4.375,00
		C	40h	Profissional técnico com curso profissionalizante e/ou Ensino Médio completo, com até 3 anos formado	1.875,00
Requisitos: Execução de atividades de apoio técnico a projetos de PD&I e extensão.					



FUNDAÇÃO DE APOIO À FÍSICA E À QUÍMICA

Cx Postal 310 - 13560-970 - São Carlos/SP - Fones: (16) 3371-2020

CNPJ - 51.824.241/0001-96 Inscr. Estadual - Isenta

E-mail: contato@fafq.org.br

Site: https://www.fafq.org.br

MODALIDADE		Nível	Horas Semanais	Situação Acadêmica	Valor Mensal (R\$)
11	Apoio Operacional à Pesquisa, Desenvolvimento e Inovação (PD&I)	ATI	40h	Alunos de graduação e pós-graduação com experiência e conhecimentos técnicos necessários para apoio a atividades de PD&I e extensão	1.875,00
	Requisitos: Execução de atividades de apoio operacional a projetos de PD&I e extensão				

2 - Os bolsistas devem estar vinculados a projetos executados pela USP e gerenciados pela FAFQ bem como desenvolver atividades sob a orientação de docente da USP.

3 - O Bolsista poderá ter vínculo empregatício com qualquer instituição pública ou empresa privada, mediante autorização prévia do Coordenador/Orientador e da FAFQ, por escrito, com antecedência de 20 dias da concessão.

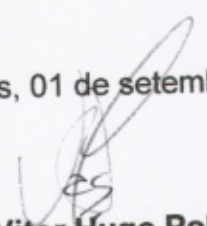
4 - A duração do Termo de Outorga é o estabelecido conforme a modalidade da Bolsa, limitada a duração do projeto.

5 - Esta Portaria entrará em vigor nesta data.

6 - Revogam-se as disposições em contrário.

7 - Publique-se, Registre-se e Cumpra-se.

São Carlos, 01 de setembro de 2.024


Prof. Dr. Vitor Hugo Polisel Pacces
Diretor Executivo

Port / Dir Ex / Jur 0032024

01.julho.2023



FUNDAÇÃO DE APOIO À FÍSICA E À QUÍMICA

Cx Postal 310 - 13560-970 - São Carlos/SP - Fones: (16) 3371-2020

CNPJ - 51.824.241/0001-96 Inscr. Estadual - Isenta

E-mail: contato@fafq.org.br

Site: https://www.fafq.org.br

PORTARIA 003/2024

O Prof. Dr. Vitor Hugo Polisel Pacces, Diretor Executivo da Fundação de Apoio à Física e à Química – FAFQ, no uso de suas atribuições previstas no inciso “c” do artigo 21 dos Estatutos desta Fundação e;

Considerando a necessidade de normatizar as denominações de Bolsas e seus Valores, outorgados por esta Fundação;

1 - **DETERMINA** que as denominações das Bolsas e seus Valores sejam outorgadas conforme a Tabela abaixo:

MODALIDADE		Nível de Complexidade	Valor Mensal (R\$)
1	Iniciação Científica (Graduação)	IC - 1	1.068,00
		IC - 2	1.410,00
		IC - 3	1.773,00
		IC - 4	2.134,00
Requisitos: Aluno de graduação de ensino superior em instituição pública ou privada, preferencialmente da USP. Prazo máximo: 12 meses em cada ano de situação acadêmica, renovável até atingir o 5º ano, com bom desempenho acadêmico e dedicação exclusiva ao curso, para desenvolver as atividades de pesquisa científica e/ou tecnológica, ensino ou extensão em projetos gerenciados pela FAFQ. Prazo máximo: 12 meses, renováveis.			

MODALIDADE		Nível	Valor Mensal (R\$)
2	Mestrado	ME - 1	3.134,00
		ME - 2	3.328,00
Requisitos: Aluno matriculado regularmente em programas de pós-graduação (<i>stricto sensu</i>) de instituição pública ou privada, engajado em projeto de pesquisa que resulte em dissertação de Mestrado. Prazo máximo: 12 meses em cada nível.			

MODALIDADE		Nível	Valor Mensal (R\$)
3	Doutorado	DO - 1	4.619,00
		DO - 2	5.717,00
Requisitos: Aluno matriculado regularmente em programas de pós-graduação (<i>stricto sensu</i>) de instituição pública ou privada, engajado em projeto de pesquisa que resulte em tese de Doutorado. Prazo máximo DO-1: 12 meses Prazo máximo DO-2: 12 meses, prorrogáveis por até 36 meses.			

01.julho.2023

4	Pós-Doutorado	Nível	Valor Mensal (R\$)
		PD	11.309,00
Requisitos: Possuir título de Doutor, com titulação recente no país ou no exterior, com destacado desempenho científico e tecnológico para desenvolvimento de pesquisa em projetos da USP, cuja supervisão deverá ser de um docente pesquisador experiente da USP. Deve estar inscrito no programa de pós-doutoramento da USP. Prazo máximo: 24 meses.			

MODALIDADE	Nível	Duração Máxima	Horas Semanais	Situação Acadêmica	Valor Mensal (R\$)
5 Bolsa de Complementação FAPESP e CAPES/CNPq	BC - M	2 anos	8h	Aluno de Mestrado	1.664,00
	BC - D	2 anos	8h	Aluno de Doutorado	2.859,00
	BC - P	2 anos	8h	Pesquisador Pós-Doutoramento	5.655,00
Requisitos: Os requisitos são os dispostos na Portaria PR número 05/2012 da FAPESP. Também poderão ser concedidas Bolsas de Complementação à bolsa da CAPES/CNPq de acordo com a Portaria Conjunta número 1 de 15/07/2010 da CAPES/CNPq, mediante autorização expressa dessas instituições para a concessão da complementação em um dos três níveis existentes, carga horária e valor. Tanto para a Complementação de Bolsa FAPESP como para CAPES/CNPq deverá ser comprovado que as atividades não acarretarão prejuízo para o desenvolvimento do bolsista, bem como para a sua formação acadêmica / profissional, juntamente com a autorização expressa do seu Orientador e do Coordenador do Projeto perante a FAFQ.					

MODALIDADE	Nível	Tempo de experiência após a graduação	Horas Semanais	Situação Acadêmica	Valor Mensal (R\$)
6 Desenvolvimento Tecnológico e Industrial (CNPq)	DTI - 1	1 ano	40h	Nível Superior concluído	1.375,00
	DTI - 2	2 anos	40h	Nível Superior concluído	3.750,00
	DTI - 3	5 anos	40h	Nível Superior concluído	5.000,00
Requisitos: Profissional de nível superior com experiência mínima indicada em pesquisa, desenvolvimento ou inovação. Esta modalidade de bolsa só poderá ser aplicada em projetos de órgãos e empresas federais e se, como tal, estiver prevista e aprovada no Plano de Trabalho do Projeto.					

FUNDAÇÃO DE APOIO À FÍSICA E À QUÍMICA

Cx Postal 310 - 13560-970 - São Carlos/SP - Fones: (16) 3371-2020

CNPJ - 51.824.241/0001-96 Inscr. Estadual - Isenta

E-mail: contato@fafq.org.br

Site: https://www.fafq.org.br

MODALIDADE		Nível	Período	Situação Acadêmica	Valor Mensal (R\$)
7	Pesquisador Sênior	A	5 anos	Pesquisador com qualificação e experiência de pelo menos 8 anos na execução de projetos de PD	13.125,00
		B	2 anos	Pesquisador com qualificação e experiência de pelo menos 6 anos na execução de projetos de PD	10.625,00
		C	2 anos	Pesquisador com qualificação e experiência de pelo menos 4 anos na execução de projetos de PD	8.125,00
Requisitos: Pesquisador com doutorado e experiência superior a 4 anos na coordenação e execução de projetos de Pesquisa e Desenvolvimento (PD).					

MODALIDADE		Nível	Horas Semanais	Situação Acadêmica	Valor Mensal (R\$)
8	Pesquisador	A	40h	Pesquisador com título de Doutor	8.125,00
		B	40h	Pesquisador com título de Mestre	3.125,00
		C	40h	Pesquisador com Nível Superior	1.875,00
Requisitos: Pesquisador em projetos de Pesquisa e Desenvolvimento (PD).					



FUNDAÇÃO DE APOIO À FÍSICA E À QUÍMICA

Cx Postal 310 - 13560-970 - São Carlos/SP - Fones: (16) 3371-2020

CNPJ - 51.824.241/0001-96 Inscr. Estadual - Isenta

E-mail: contato@fafq.org.br

Site: <https://www.fafq.org.br>

MODALIDADE		Nível	Horas Semanais	Situação Acadêmica	Valor Mensal (R\$)
9	Pesquisa, Desenvolvimento e Inovação (PD&I)	A	40h	Pesquisador com qualificação e experiência de pelo menos 6 anos em projetos de PD&I	11.875,00
		B	40h	Pesquisador com qualificação e experiência de pelo menos 4 anos em projetos de PD&I	9.375,00
		C	40h	Pesquisador com qualificação e experiência de pelo menos 2 anos em projetos de PD&I	6.875,00
		D	40h	Profissional recém-graduado	4.375,00
Requisitos: Pesquisador em projetos voltados ao desenvolvimento tecnológico e inovação.					

MODALIDADE		Nível	Horas Semanais	Situação Acadêmica	Valor Mensal (R\$)
10	Apoio Técnico à Pesquisa, Desenvolvimento e Inovação (PD&I)	A	40h	Profissional técnico com perfil e experiência de pelo menos 2 anos para apoio a atividades de PD&I e extensão	6.875,00
		B	40h	Profissional técnico com perfil e experiência necessários para apoio a atividades de PD&I e extensão	4.375,00
		C	40h	Profissional técnico com curso profissionalizante e/ou Ensino Médio completo, com até 3 anos formado	1.875,00
Requisitos: Execução de atividades de apoio técnico a projetos de PD&I e extensão.					

01.julho.2023



FUNDAÇÃO DE APOIO À FÍSICA E À QUÍMICA

Cx Postal 310 - 13560-970 - São Carlos/SP - Fones: (16) 3371-2020

CNPJ - 51.824.241/0001-96 Inscr. Estadual - Isenta

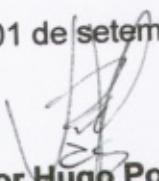
E-mail: contato@fafq.org.br

Site: https://www.fafq.org.br

MODALIDADE		Nível	Horas Semanais	Situação Acadêmica	Valor Mensal (R\$)
11	Apoio Operacional à Pesquisa, Desenvolvimento e Inovação (PD&I)	ATI	40h	Alunos de graduação e pós-graduação com experiência e conhecimentos técnicos necessários para apoio a atividades de PD&I e extensão	1.875,00
	Requisitos: Execução de atividades de apoio operacional a projetos de PD&I e extensão				

- 2 - Os bolsistas devem estar vinculados a projetos executados pela USP e gerenciados pela FAFQ bem como desenvolver atividades sob a orientação de docente da USP.
- 3 - O Bolsista poderá ter vínculo empregatício com qualquer instituição pública ou empresa privada, mediante autorização prévia do Coordenador/Orientador e da FAFQ, por escrito, com antecedência de 20 dias da concessão.
- 4 - A duração do Termo de Outorga é o estabelecido conforme a modalidade da Bolsa, limitada a duração do projeto.
- 5 - Esta Portaria entrará em vigor nesta data.
- 6 - Revogam-se as disposições em contrário.
- 7 - Publique-se, Registre-se e Cumpra-se.

São Carlos, 01 de setembro de 2024


Prof. Dr. Vitor Hugo Polisel Paces
Diretor Executivo

Port / Dir Ex / Jur 0032024

01.julho.2023