**Roteiro para elaboração da Súmula Curricular (em português)**

*Última atualização em 11 de novembro de 2015*

*\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*

Toda solicitação inicial apresentada à FAPESP deve vir acompanhada da Súmula Curricular (SC) do Pesquisador Responsável, quando for o caso, das Súmulas Curriculares de cada um dos Pesquisadores Principais e Pesquisadores Associados. As solicitações de Bolsas de PD devem incluir a Súmula Curricular dos candidatos, além da do supervisor. Nas solicitações de Bolsas de IC, MS, DR e DD deve ser apresentada a Súmula Curricular do orientador.

A SC serve para que a assessoria e as Coordenações de Área e Adjunta da Diretoria Científica conheçam a experiência profissional do Pesquisador Responsável e dos membros da equipe de pesquisa.

A Súmula Curricular deve ter até quatro páginas em papel A-4 com margens de pelo menos 2,5 cm do lado esquerdo e 2 cm nos demais lados, impressa com tipo de tamanho legível (Arial 10 pt ou Times New Roman 11 pt, por exemplo).

Caso a Súmula Curricular tenha mais de quatro páginas, só serão incorporadas ao processo em análise as primeiras quatro páginas.

A Súmula Curricular deve ser organizada em oito seções. Todas as seções deverão ser preenchidas, mesmo que com a expressão “NADA A DECLARAR”, se for o caso. As oito seções são:

1) Formação.

2) Histórico profissional, serviços e distinções acadêmicas e prêmios.

3) Lista de até 10 resultados de pesquisa mais relevantes, podendo ser artigos científicos, capítulos de livros, patentes (solicitadas ou concedidas), softwares registrados ou outros tipos de publicações que considere estarem entre as 10 mais relevantes de sua carreira. Os itens deverão ser escolhidos a critério do interessado, entre aqueles que considerar mais significativos para a análise de sua produção científica e/ou tecnológica recente (últimos cinco anos) e/ou as de maior relevância para documentar sua experiência e competência na área de conhecimento em que se insere o projeto proposto. Para cada item, inclua a quantidade de citações recebidas pelo item na literatura internacional (ISI, Scopus ou Google Scholar). Para auxiliar a assessoria e os comitês na análise, inclua, em no máximo 4 linhas, outros elementos verificáveis que considerar adequados para ajudar a demonstrar o impacto do item (por exemplo, citação em patentes, licenciamento de patentes, utilização em bibliografia de cursos, impacto em políticas públicas, prêmios ao item,...). Por favor, use o padrão bibliográfico convencional em sua área e agrupe por categoria (p. ex., artigos, patentes, capítulos,..). *Das listas com mais de 10 itens, a FAPESP somente utilizará no processo de análise os 10 primeiros.*

4) Lista de financiamentos à pesquisa vigentes de qualquer agência ou empresa.

5) Lista de orientações em andamento, com bolsas.

6) Indicadores quantitativos.

7) Link para página web MyResearcherID e/ou MyCitation (Google Scholar).  
Para criar o perfil no ResearcherID veja: <https://www.researcherid.com/SelfRegistration.action> e <http://ip-science.thomsonreuters.com/m/pdfs/rid_qec_jul09_web.pdf>.  
Para criar o perfil no MyCitations do Google Scholar consulte [http://scholar.google.com](http://scholar.google.com/) e <http://scholar.google.com.br/intl/pt-BR/scholar/citations.html>.

8) Outras informações.

**Modelo para Súmula Curricular**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nome:**   1. **Formação**  |  |  |  | | --- | --- | --- | | Ano | Título ou atividade | Instituição | |  | Graduação |  | |  | Doutorado |  | |  | Pós-Doutoramento |  |   2) **Histórico profissional.**Listar as principais posições profissionais que ocupou informando datas de início, término, e instituições.  3) **Lista de até 10 resultados de pesquisa mais relevantes, podendo ser artigos científicos, capítulos de livros, patentes (solicitadas ou concedidas), softwares registrados ou outros tipos de publicações que considere estarem entre as 10 mais relevantes de sua carreira.**Os itens deverão ser escolhidos a critério do interessado, entre aqueles que considerar mais significativos para a análise de sua produção científica e/ou tecnológica recente (últimos cinco anos) e/ou as de maior relevância para documentar sua experiência e competência na área de conhecimento em que se insere o projeto proposto. Para cada item, inclua a quantidade de citações recebidas pelo item na literatura internacional (ISI, Scopus ou Google Scholar). Para auxiliar a assessoria e os comitês na análise, inclua, em no máximo 4 linhas, outros elementos verificáveis que considerar adequados para ajudar a demonstrar o impacto do item (por exemplo, citação em patentes, licenciamento de patentes, utilização em bibliografia de cursos, impacto em políticas públicas, prêmios ao item,...). Por favor, use o padrão bibliográfico convencional em sua área e agrupe por categoria (p. ex., artigos, patentes, capítulos,..). *Das listas com mais de 10 itens, a FAPESP somente utilizará no processo de análise os 10 primeiros.*  4) **Lista de financiamentos à pesquisa vigentes, de qualquer agência ou empresa, sob a responsabilidade do Pesquisador.** Lista de auxílios à pesquisa vigentes, indicando: título do projeto, nome do coordenador, recursos,  vigência e agência financiadora. Se for bolsista de alguma agência de fomento, indicar agência, tipo de bolsa, nível e vigência.  5) **Lista de orientações em andamento, com bolsas.** Orientações em andamento com bolsa: relacionar tipo (Iniciação Científica, Mestrado ou Doutorado), título do projeto e agência de fomento.  6) **Indicadores quantitativos.**Indicação separada das quantidades totais de: 1) livros publicados; 2) publicações em periódicos com seletiva política editorial; 3) capítulos de livros; 4) teses de mestrado orientadas e já defendidas; 5) teses de doutorado orientadas e já defendidas; 6) Quantidade de citações recebidas na literatura científica internacional, segundo o ISI, Scopus ou Google Scholar;  7) **Link** para a página MyResearcherID (ISI) ou MyCitations (Google Scholar).  7.a) Para criar o perfil no ResearcherID consulte: <https://www.researcherid.com/SelfRegistration.action> e <http://ip-science.thomsonreuters.com/m/pdfs/rid_qec_jul09_web.pdf>.  7.b) Para criar o perfil no MyCitations do Google Scholar consulte [http://scholar.google.com](http://scholar.google.com/) e <http://scholar.google.com.br/intl/pt-BR/scholar/citations.html>.  8) **Outras informações** biográficas que julgar relevantes para a análise de sua atividade acadêmica recente (últimos cinco anos) e para documentar sua experiência e competência na área de conhecimento em que se insere o projeto proposto. |

**Guidelines for elaborating of Abridged CV (in English)**

*Last updated on June 5, 2014*

*\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*

Every initial request for funding submitted to FAPESP must be accompanied by a Curricular Summary (CS) of the Principal Investigator and, when relevant, the Curricular Summaries of each one of the Associate Researchers. Requests for PD fellowships should include a curricular summary of the candidates, as well as that of the supervisor. In requests for fellowships for Scientific Initiation (IC), Masters (MS), Doctorate (DR), and Honors Doctorate (DD), the curricular summary of the advisor should also be presented.

The CS aids the peer reviewers, Area Panels, and assistants of the Scientific Director in assessing the professional experience of the Principal Investigators and other members of their research team.

The Curricular Summary should consist of up to four pages on A-4 paper sheet, with a left margin of at least 2.5 cm and all other margins of at least 2 cm, typed in a legible font (such as Arial 10 pt or Times New Roman 11 pt, for instance).

If the Curricular Summary has more than four pages, only the first four will be considered for analysis.

The Curricular Summary should be organized in eight sections. All of them should be included, even if limited to the expression “NOTHING TO DECLARE”. The eight sections are as follows:

1) Education/Training.

2) Professional experience, service, and academic distinctions and prizes.

3) List of up to 10 of the most relevant scientific results, which can be scientific articles, book chapters, patents (either filed or granted), registered software, or any other type of publication considered to be among the 10 most relevant to the researcher´s career.

4) List of all current financial grants awarded to the researcher from any agency or company.

5) Research projects under way which are financed by a fellowship or scholarship, for which the researcher is the advisor.

6) Academic quantitative indicators.

7) Link to the webpages MyResearcherID and/or MyCitation (Google Scholar).  
To create a ResearcherID profile, please refer to:   
[**https://www.researcherid.com/SelfRegistration.action**](https://www.researcherid.com/SelfRegistration.action)

and

[**http://ip-science.thomsonreuters.com/m/pdfs/rid\_qec\_jul09\_web.pdf**](http://ip-science.thomsonreuters.com/m/pdfs/rid_qec_jul09_web.pdf).

To create a Google Scholar MyCitations profile, please refer to:  
[**http://scholar.google.com**](http://scholar.google.com/)

and

[**http://scholar.google.com.br/intl/pt-BR/scholar/citations.html**](http://scholar.google.com.br/intl/pt-BR/scholar/citations.html).

8) Other relevant information.

**Template for Abridged CV**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Name:**  **1) Education/Training**   |  |  |  | | --- | --- | --- | | Year of completion | Title or activity | Institution | |  | Undergraduate degree |  | |  | Graduate degree (MSc, DR, PhD,) |  | |  | Post-Doctorate |  |   2) **Professional History.** List of key professional positions occupied, reporting starting and ending dates, and the name of the institutions.  3) **List of up to 10 of the most relevant scientific results, such as scientific articles, book chapters, patents (either filed or granted), registered software, or any other type of publication considered to be among the 10 most relevant to the researcher´s career.** These items should be chosen at your discretion among those considered most significant for the evaluation of your recent academic production (past five years) and/or the most relevant to document your experience and expertise in the field of knowledge of the proposed research project. Please include the number of citations in the international literature (ISI, Scopus or Google Scholar) received by each of the listed items. If desired, please also include a maximum of 4 lines outlining any other elements which can be verified and are considered appropriate for demonstrating the impact of the chosen items (such as citation in patents, patent licensing, text books, impact on public policies, prizes, and so forth). Please use the conventional bibliographic standards in your area, and group the results by category (e.g. articles, patents, chapters). If the list has more than 10 items, FAPESP will only consider the top 10 in the review process.  4) **Current research grants awarded by any agency or company to the researcher.**  List of current research grants, indicating project titles, coordinator’s name, financial resources, duration, and funding agency. If you received a fellowship from any funding agency, please inform the name of the agency, the fellowship type, level and duration.  5) **List of ongoing supervisions, with students holding fellowships.** List of ongoing supervisions with fellowships: indicating type (undergraduate, Masters or Doctorate), project titles, and funding agencies.  6)**Academic quantitative indicators.** Please separately indicate the total amount of: 1) books, 2) publications in journals with selective editorial policy, 3) book chapters, 4) supervised and concluded Master's dissertations, 5) supervised and concluded Doctoral theses, 6) number of citations received in the international scientific literature according to ISI, Scopus or Google Scholar.  7) **Links to the web pages** MyResearcherID (ISI) or MyCitations (Google Scholar):  7.a) To create a ResearcherID profile, please refer to:  [**https://www.researcherid.com/SelfRegistration.action**](https://www.researcherid.com/SelfRegistration.action)  and  [**http://ip-science.thomsonreuters.com/m/pdfs/rid\_qec\_jul09\_web.pdf**](http://ip-science.thomsonreuters.com/m/pdfs/rid_qec_jul09_web.pdf).  7.b) To create a Google Scholar MyCitations profile, please refer to: [**http://scholar.google.com**](http://scholar.google.com/)  and  [**http://scholar.google.com.br/intl/pt-BR/scholar/citations.html**](http://scholar.google.com.br/intl/pt-BR/scholar/citations.html).  8. **Other information.** Other relevant biographical information for assessing your recent academic work (past five years), and documenting your experience and expertise in the field of knowledge of the proposed project. |