

XXXVII - Jornada Giulio Massarani de Iniciação Científica, Artística e Cultural JICTAC - 2015



instituto de química
Universidade Federal do Rio de Janeiro

Universidade Federal do Rio de Janeiro - UFRJ

Local | Data | Horário de Realização:

Instituto de Química, Bloco A, CT, Corredor do 6º andar

09 de novembro a 13 de novembro de 2015 | Manhã e Tarde a partir das 08h30min.

PROGRAMAÇÃO

	SEGUNDA 09/11/2015	TERÇA 10/11/2015	QUARTA 11/11/2015	QUINTA 12/11/2015	SEXTA 13/11/2015
MANHÃ Sessões Orais e Paineis 08:30h as 11:30h	Retirada de Material ¹ (08:30h - 09:00h) Coral Brasil Ensemble ² (10:00h - 10:30h) Cerimônia de Abertura ² (10:30h - 11:00h) Palestra de Abertura ² (11:00h - 12:00h)	IQP7 IQP8 IQO1 (sala 601) IQP9 IQO2 (sala 624) IQP10 IQO3 (sala 633) IQP11	IQO8 (sala 601) IQO9 (sala 611A) IQO10 (sala 624) IQO11 (sala 633) IQO12 (sala 521) Ano Internacional da Luz: (JICTAC/CCMN) Painéis e Oficinas ⁴ (09:00h-11:00h) Palestra ⁵ (11:00h-12:00h)	IQSF1 (sala 601) IQSF2 (sala 611A) IQSF3 (sala 624) IQSF4 (sala 633) IQSF5 (sala 521)	Sessão Final Angelo da Cunha Pinto IQF (sala 633)
12:30h as 13:30h	PC - CT ² Show de Rock	PC - CT ² Show Musical	PC - CT ² Teatro	PC - CT ² Show Musical Prata da casa	PC - CT ² Show Musical
TARDE Sessões Orais e Paineis 14:00h as 17:00h	IQP1 IQP2 IQP3 IQP4 IQP5 IQP6 ³	IQP12 IQO4 (sala 601) IQP13 IQO5 (sala 624) IQP14 IQO6 (sala 611A) IQP15 IQO7 (sala 633) ³	Ano Internacional da Luz (JICTAC/CCMN) ⁶ Documentário Ano-Luz (14:00h - 15:30h)	Palestra (13:30h - sala 633) Divulgação dos 5 trabalhos finalistas (sala 633)	Divulgação dos trabalhos selecionados (final-CCMN) e Confraternização (sala 633)

¹IQP: Sessão de painel, IQO: Sessão Oral, IQSF: Sessão Semifinal e IQF: Sessão Final (6º andar, CT - Bloco A). ⁶Auditório Roxinho-CCMN. ²Auditório do CT - Bloco A. ³6º andar, CT - Bloco A, das 16h30min às 19h00min. ⁵Sessão Conjunta JICTAC/CCMN/CT. ⁴Hall dos elevadores do CT, 2º andar.

Maiores informações: <http://www.jic.ufrj.br> e www.jic.ccmn.ufrj.br/2015



analítica

TediaBrasil

Metrohm
Pensalab

PR-3



Grupo Antonio Medeiros
Perfumaria - Cosméticos - Aromatização