

	dia	titulo	palestrante	instituição
1	10/mar	PPGCEM / UFSCar: Cenário, Oportunidades e Desafios	Leonardo Bressiano	Professor Associado do Departamento de Engenharia de Materiais; Coordenador do PPGCEM da Universidade Federal de São Carlos (DEMa-UFSCar), São Carlos – SP, Brasil
2	17/mar	Técnicas avançadas de caracterização: usando microscopia eletrônica para obter informações estruturais	Edson Leite	LNNano/CNPq e DQ-UFSCar
3	24/mar	Manufacture of non-oxide ceramics with enhanced properties by aqueous colloidal processing	Rodrigo Moreno	Professor Institute of Ceramics & Glass, CSIC, Leader Synthesis & Colloidal Processing Group (ICV-CSIC); Madrid, Spain.
4	31/mar	ainda não definido	Silvia Betine	Professor Adjunto - DEMa/PPGCEM.
5	07 abr	Introduction to Metallic Nanophases	Yannik Champion	Head of the laboratory Science et Ingénierie des Matériaux et Procédés (SIMaP); Grenoble INP-CNRS-Univ. Grenoble Alpes.
6	14 abr	MATERIAIS MULTIFUNCIONAIS: SÍNTESE E SINTERIZAÇÃO POR MICRO-ONDAS	Claudia Patricia Fernandez Perdomo	Pos-Doutorado –PNPG/PPGCEM -no Laboratorio de Desenvolvimento e Processamento de materiais em micro-ondas
	21 abr	FERIADO		
7	28 abr	ainda não definido	João Maia	Case Western Reserve University; Dept. of Macromolecular Science and Engineering; Director, CAPP - Center for Advanced Polymer Processing
8	5 maio	Pressure and composition effects on glass structure and glass transition: insights from atomistic computer simulations	Jincheng Du	Professor of Materials Science and Engineering College of Engineering University of North Texas
9	12 maio	Field-assisted sintering	Dida Dudina	Head of Laboratory with Lavrentyev Institute of Hydrodynamics, Siberian Branch of the Russian Academy of Sciences, Novosibirsk.
10	19 maio	ainda não definido	Juliano Marini	Professor Adjunto - DEMa/PPGCEM.
11	26 maio	Engenharia de contorno de grão	Marco Aurélio Liuthevicene Cordeiro	Professor Adjunto - DEMa/PPGCEM.
12	02 junho	ainda não definido	Piter Gargarella	Professor Adjunto - DEMa/PPGCEM.
13	9 junho	ainda não definido	ainda não definido	
14	16 junho	ainda não definido	Uttandaraman Sundararaj	Professor ; Department of Chemical and Petroleum Engineering University of Calgary; Calgary, Canada