
DELIBERAÇÃO CONSEP Nº 212/2014

Altera o Anexo 01 da Deliberação CONSEP Nº 159/2013, que dispõe sobre as normas e fixa o calendário e número de vagas para o Processo Seletivo UNITAU 2014, para os cursos de graduação na modalidade presencial (exceto Medicina) e Superior de Tecnologia.

O CONSELHO DE ENSINO E PESQUISA, na conformidade do Processo nº R-068/2013, aprovou e eu promulgo a seguinte Deliberação.

Art. 1º Fica alterado o Anexo 01 da Deliberação CONSEP Nº 159/2013 – Quadro Demonstrativo de Vagas para o Processo Seletivo/2014, que passa a ser o constante da presente Deliberação.

Art. 2º Revogam-se as disposições em contrário.

Art. 3º A presente Deliberação entra em vigor na data de sua publicação.

SALA DOS CONSELHOS CENTRAIS da Universidade de Taubaté, em sessão plenária ordinária de 09 de outubro de 2014

JOSÉ RUI CAMARGO
REITOR

Publicada na SECRETARIA DOS ÓRGÃOS COLEGIADOS CENTRAIS da Universidade de Taubaté, em 14 de outubro de 2014.

Rosana Maria de Moura Pereira
SECRETÁRIA

ANEXO 01 DA DELIBERAÇÃO CONSEP Nº 212/2014

QUADRO DEMONSTRATIVO DE VAGAS – PROCESSO SELETIVO UNITAU 2014 - CURSOS DE GRADUAÇÃO NA MODALIDADE PRESENCIAL (EXCETO MEDICINA) E SUPERIOR DE TECNOLOGIA.

BIOCIÊNCIAS			
CURSOS	Duração (semestral)	Período	Vagas oferecidas em 2014
Agronomia	10	manhã	50
Ciências Biológicas (Bacharelado)	08	manhã	40
Ciências Biológicas (Licenciatura)	08	noite	40
Educação Física (Licenciatura ³ /Bacharelado ⁴)	06/08	manhã	70
Educação Física (Licenciatura ³ /Bacharelado ⁴)	06/08	noite	150
Enfermagem ¹	08	manhã	80
Fisioterapia ¹	08	manhã	60
	08	noite	60
Nutrição ¹	08	noite	100
Odontologia	08	integral	130
Psicologia	08	integral	60
Psicologia ²	10	noite	120
TOTAL			960

¹ Durante os dois últimos semestres dos cursos, alguns estágios serão realizados nos períodos manhã e/ou tarde.

² Curso com aulas aos sábados.

³ A prática e a supervisão de estágio e a orientação de TCC serão realizadas FORA do período de aulas.

⁴ Nos 4º, 5º e 6º semestres, será realizado o estágio supervisionado (Licenciatura) nos períodos manhã e/ou tarde. No 7º e 8º semestres será realizado o estágio profissional (Bacharelado) nos períodos manhã, tarde e/ou noite.

CIÊNCIAS EXATAS			
CURSOS	Duração (semestral)	Período	Vagas oferecidas em 2014
Agronomia	Ver quadro de Biociências		
Arquitetura e Urbanismo	10	integral	120
Engenharia Aeronáutica	10	noite	50
Engenharia Ambiental e Sanitária ¹	10	noite	60
Engenharia Civil ¹	10	noite	240
Engenharia de Computação	10	noite	60
Engenharia de Controle e Automação	10	noite	50
Engenharia de Energia	10	noite	60
Engenharia de Produção Mecânica	10	noite	120
Engenharia Elétrica e Eletrônica	10	noite	70
Engenharia Mecânica	10	noite	220
Matemática (Licenciatura)	06	noite	40
Física (Licenciatura)			
Química (Licenciatura)			
Sistemas de Informação	08	noite	40
ENGENHARIAS VESPERTINAS			
Engenharia Aeronáutica *	10	tarde *	20
Engenharia Ambiental e Sanitária *			20
Engenharia Civil *			40
Engenharia de Controle e Automação *			20
Engenharia de Energia			20
Engenharia de Produção Mecânica *			20
Engenharia Elétrica e Eletrônica *			20
Engenharia Mecânica *			20
TOTAL			1.310

¹ Aulas práticas de campo poderão ocorrer aos sábados.

* Cursos de Engenharias – período da tarde: a partir do 5º semestre, os alunos serão transferidos para o período da noite, até o final do curso.

CIÊNCIAS HUMANAS			
CURSOS	Duração (semestral)	Período	Vagas oferecidas em 2014
Administração	08	manhã	60
	08	noite	240
Bacharelado em Comércio Exterior	08	noite	60
Ciências Contábeis	08	noite	60
Ciências Econômicas	08	noite	40
Direito	10	manhã	130
	10	noite	240
Geografia (Licenciatura)	06	noite	40
História (Licenciatura)	06	noite	40
Jornalismo	08	manhã	60
	08	noite	60
Letras (Licenciatura) Português/Inglês	06	manhã	50
Letras (Licenciatura) Português/Inglês	06	noite	50
Pedagogia	06	manhã	40
	06	noite	80
Publicidade e Propaganda	08	manhã	60
	08	noite	60
Relações Públicas	08	noite	60
Serviço Social	08	noite	60
TOTAL			1.490

CURSOS SUPERIORES DE TECNOLOGIA			
CURSOS	Duração (Semestral)	Período	Vagas oferecidas em 2014
Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas	06	noite	60
Tecnologia em Estética e Cosmética	06	noite	60
Tecnologia em Gestão de Recursos Humanos	04	noite	120
Tecnologia em Logística	04	noite	60
Tecnologia em Petróleo e Gás	06	noite	60
Tecnologia em Produção Multimídia (Webdesing)	04	noite	60
Tecnologia em Radiologia	06	noite	60
TOTAL			480

	Vagas oferecidas em 2014
ÁREA DE BIOCÊNCIAS	960
ÁREA DE CIÊNCIAS EXATAS	1.310
ÁREA DE CIÊNCIAS HUMANAS	1.490
CURSOS SUPERIORES DE TECNOLOGIA	480
TOTAL GERAL DE VAGAS	4.240