



**Programa**

**Curso Técnicas Anatómicas y Plastinación UST Santiago, Chile**

**Docentes:**

**Dr. Robert Henry, DVM, Phd, MS**

Professor of Veterinary Anatomy, LMU-College of Veterinary Medicine

**Dr. Ismael Concha, DVM, MS**

Assistant Professor of Veterinary Anatomy, LMU-College of Veterinary Medicine

*LMU: Lincoln Memorial University, Tennessee. USA*

**Julio 2015**

	Lunes <b>20</b>	Martes <b>21</b>	Miércoles <b>22</b>	Jueves <b>23</b>	Viernes <b>24</b>
9:00		<b>Ejército</b> Teórico 2 Dr. Concha	<b>Ejército</b> Teórico 4 Dr. Henry Dr. Concha	<b>Catemito</b> Lab-2: Dr. Henry Dr. Concha	<b>Catemito</b> Lab-4: Dr. Henry Dr. Concha
10:00		Fijación	<b>Plastinación</b>	<u>Grupo A</u> Fijación- Conservación	<u>Grupo A</u> Relecciones (Látex, resinas, poliuretano,... )
Inscripciones Entrega de Material del curso	Conservación Insuflaciones Pigmentación Posicionamiento			Insuflaciones Pigmentación Posicionamiento	Corrosiones vaciados
13:00				<u>Grupo B</u> <b>Plastinación</b>	<u>Grupo B</u> <b>Plastinación</b>
		Almuerzo Ejército	Catemito	Catemito	Catemito
14:30	<b>Ejército</b> Teórico 1 Dr. Concha	<b>Ejército</b> Teórico 3 Dr. Concha	<b>Catemito</b> Teórico 5 Dr. Henry Dr. Concha	<b>Catemito</b> Lab-3: Dr. Henry Dr. Concha	<b>Catemito</b> Lab-5: Dr. Henry Dr. Concha
	Bienvenida Conceptos generales Osteotecnia	Relecciones (Látex, resinas, poliuretano, ...) Corrosiones vaciados	<b>Plastinación</b> Lab-1 Equipos, Indumentaria Materiales	<u>Grupo B</u> Fijación Conservación	<u>Grupo B</u> Relecciones (Látex, resinas, poliuretano, otros )
				Insuflaciones Pigmentación Posicionamiento	Corrosiones vaciados
18:00				<u>Grupo A</u> <b>Plastinación</b>	<u>Grupo A</u> <b>Plastinación</b>

***Los grupos A y B trabajaran simultáneamente  
durante todos los módulos***

El presente programa está sujeto a cambios de último minuto  
dependiendo del número final de inscritos