



Universidad Nacional de Lanús

00 140 / 15

Lanús, 24 JUN 2015

VISTO, el expediente N° 2336/15 correspondiente a la 4ª Reunión del Consejo Superior 2015; y,

CONSIDERANDO:

Que, a través de lo actuado en el expediente indicado en el Visto, se tramita la propuesta presentada por el Departamento de Humanidades y Artes, de equivalencias entre las asignaturas del plan de estudios de la Licenciatura en Diseño Industrial aprobado por las Resoluciones del Consejo Superior N° 53/06; N° 82/06; N° 29/08; N° 179/11, N° 212/11 y N° 231/13 y las asignaturas del plan de estudios aprobado por Resolución del Consejo Superior N° 044/15;

Que, esta propuesta ha sido aprobada por el Consejo Departamental según consta en actas;

Que, en esa correspondencia entre materias inciden los contenidos, la función de la materia en el plan, las habilidades que propone desarrollar, priorizando el reconocimiento de la trayectoria realizada por los estudiantes;

Que, esta Matriz de equivalencia permite optimizar el proceso de pasaje de los estudiantes entre planes haciendo uso del recurso que ofrece el sistema SIU Guaraní para la automatización del procedimiento;

Que, esta propuesta de equivalencias se aplicará a aquellos estudiantes que tengan materias aprobadas en cualquiera de los planes anteriores vigentes y decidan pasarse al nuevo;

Que, a los fines del promedio final de los estudiantes, es conveniente que conserven la calificación que habían obtenido en la asignatura sobre cuya base se reconoce la equivalencia siempre que sea de una asignatura a otra;

Que, la Secretaría Académica, tras analizar la matriz de equivalencias considera que la misma responde a los lineamientos académicos de la Institución;

Que, en su 4ª Reunión de 2015, este cuerpo ha tratado la mencionada modificación y que la misma ha sido objeto de tratamiento específico por parte de su comisión de Asuntos Académicos y no se han formulado objeciones;

Que, es atributo del Consejo Superior resolver sobre el particular, conforme lo establecido en el Artículo 31, inciso f) del Estatuto de la Universidad Nacional de Lanús;

Por ello;

Daniel Rodríguez Bozzani  
Consejo Superior  
Universidad Nacional de Lanús

Lic. VALERIA SUÁREZ  
Consejo Superior  
Universidad Nacional de Lanús

ANA MARIA JARAMILLO  
Rectora  
Universidad Nacional de Lanús



*Universidad Nacional de Lanús*

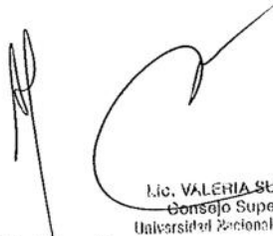
00140/15

EL CONSEJO SUPERIOR  
DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE LANUS  
RESUELVE:

ARTICULO 1º: Aprobar la matriz de equivalencias entre las asignaturas del plan de estudios de la Licenciatura en Diseño Industrial, aprobado por las Resoluciones del Consejo Superior N° 53/06; N° 82/06; N° 29/08; N° 179/11, N° 212/11 y N° 231/13 y las asignaturas el plan de estudios aprobado por Resolución del Consejo Superior N° 044/15.

ARTICULO 2º: Establecer que la nota definitiva de las asignaturas, en base a las cuales se reconozcan equivalencias, se considerará sólo cuando se trate de equivalencias de una asignatura a otra.

ARTICULO 3º: Regístrese, comuníquese y archívese.



Lic. VALENA SUÁREZ  
Consejo Superior  
Universidad Nacional de Lanús

Daniel Rodríguez Bozzani  
Consejo Superior  
Universidad Nacional de Lanús



ANA MARIA JARAMILLO  
Rectora  
Universidad Nacional de Lanús



ANEXO

MATRIZ DE EQUIVALENCIAS ENTRE PLANES DE ESTUDIO DE LA LICENCIATURA EN DISEÑO INDUSTRIAL			
ASIGNATURAS DE LOS PLANES DE ESTUDIO APROBADOS POR RESOLUCIÓN DEL CONSEJO SUPERIOR Nº 53/06; Nº 82/06; Nº 29 /08; Nº 179/11, Nº 212/011 Y Nº 231/13		ASIGNATURAS DEL PLAN DE ESTUDIOS APROBADO POR LA RESOLUCIÓN DEL CONSEJO SUPERIOR Nº 44/15	
Código	Asignatura	Código	Asignatura
10	SEMINARIO DE PENSAMIENTO NACIONAL Y LATINOAMERICANO		SEMINARIO DE PENSAMIENTO NACIONAL Y LATINOAMERICANO
11	SEMINARIO DE JUSTICIA Y DERECHOS HUMANOS		SEMINARIO DE JUSTICIA Y DERECHOS HUMANOS
5001	INGLES I		INGLES I
5002	INGLES II		INGLES II
5003	INGLES III		INGLES I
			INGLES II
5010	PORTUGUES I		PORTUGUES I
5011	PORTUGUES II		PORTUGUES II
5012	PORTUGUES III		PORTUGUES I
			PORTUGUES II
5015	PORTUGUÉS I		PORTUGUÉS I
5016	PORTUGUÉS II		PORTUGUÉS II
5017	PORTUGUÉS III		PORTUGUÉS I
			PORTUGUES II
5031	INGLÉS I		INGLÉS I
5032	INGLÉS II		INGLÉS II
5035	INGLÉS III		INGLÉS I
			INGLÉS II
6001	INFORMATICA I		
7400	TECNOLOGIA, MATERIALES Y PROCESOS I		TECNOLOGIA, MATERIALES Y PROCESOS I (FORMACION BÁSICA)
7405	TECNOLOGIA, MATERIALES Y PROCESOS II		
7700	TECNOLOGIA, MATERIALES Y PROCESOS I		TECNOLOGIA, MATERIALES Y PROCESOS I (FORMACION BÁSICA)
7704	TECNOLOGIA, MATERIALES Y PROCESOS II		

Daniel Rodríguez Bozzani  
Consejo Superior  
Universidad Nacional de Lanús

VALERIA SUÁREZ  
Consejo Superior  
Universidad Nacional de Lanús

Rector  
Universidad Nacional de Lanús



00140/15

Universidad Nacional de Lanús

7901	TECNOLOGÍA, MATERIALES Y PROCESOS I	TECNOLOGIA, MATERIALES Y PROCESOS I (FORMACION BÁSICA)
7904	TECNOLOGÍA, MATERIALES Y PROCESOS II	
7401	TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL I (Formación Común Básica)	TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL I (FORMACIÓN BÁSICA)
7406	TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL II (Formación Común Básica)	
7401	TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL I (Formación Común Básica)	TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL I (FORMACIÓN BÁSICA)
7705	TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL II (Formación Común Básica)	
7900	TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL I (FORMACIÓN BÁSICA)	TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL I (FORMACIÓN BÁSICA)
7903	TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL II (FORMACIÓN BÁSICA)	
7402	SISTEMAS DE REPRESENTACION	DESARROLLOS VISUALES
7702	SISTEMAS DE REPRESENTACION I	DESARROLLOS VISUALES
7707	SISTEMAS DE REPRESENTACION II	
7902	DESARROLLOS VISUALES I	DESARROLLOS VISUALES
7403	ELEMENTOS DE FISICA Y MATEMATICA I	CIENCIA APLICADA AL DISEÑO INDUSTRIAL
7408	ELEMENTOS DE FISICA Y MATEMATICA II	
7703	ELEMENTOS DE FISICA, MATEMATICA Y QUIMICA I	CIENCIA APLICADA AL DISEÑO INDUSTRIAL
7701	ELEMENTOS DE FISICA, MATEMATICA Y QUIMICA II	
7711	ELEMENTOS DE FISICA, MATEMATICA Y QUIMICA III	
7909	ELEMENTOS DE FÍSICA, MATEMÁTICA Y QUÍMICA	CIENCIA APLICADA AL DISEÑO INDUSTRIAL
7407	MORFOLOGIA DEL DISEÑO I	MORFOLOGIA
7412	MORFOLOGIA DEL DISEÑO II	
7706	MORFOLOGIA DEL DISEÑO I	MORFOLOGIA
7709	MORFOLOGIA DEL DISEÑO II	
7404	HISTORIA SOCIAL GENERAL CONTEMPORANEA	
7907	HISTORIA SOCIAL GENERAL CONTEMPORÁNEA	
7409	HISTORIA SOCIAL DEL DISEÑO I	HISTORIA SOCIAL DEL DISEÑO I
7716	HISTORIA SOCIAL DEL DISEÑO I	HISTORIA SOCIAL DEL DISEÑO I

Daniel Rodríguez Bozzani  
Consejo Superior  
Universidad Nacional de Lanús

Dr. VALERIA SUÁREZ  
Consejo Superior  
Universidad Nacional de Lanús

Universidad Nacional de Lanús



7958	HISTORIA SOCIAL DEL DISEÑO I		HISTORIA SOCIAL DEL DISEÑO I
7985	HISTORIA SOCIAL DEL DISEÑO I		HISTORIA SOCIAL DEL DISEÑO I
7928	HISTORIA SOCIAL DEL DISEÑO I		HISTORIA SOCIAL DEL DISEÑO I
7410	TECNOLOGIA, MATERIALES Y PROCESOS III		TECNOLOGÍA, MATERIALES Y PROCESOS II (ORIENTACION TEXTIL)
7417	TECNOLOGIA, MATERIALES Y PROCESOS IV		
7410	TECNOLOGIA, MATERIALES Y PROCESOS III		TECNOLOGÍA, MATERIALES Y PROCESOS II (ORIENTACIÓN MAQUINARIA, EQUIPOS Y VEHÍCULOS AUTOMOTORES)
7417	TECNOLOGIA, MATERIALES Y PROCESOS IV		
7410	TECNOLOGIA, MATERIALES Y PROCESOS III		TECNOLOGÍA, MATERIALES Y PROCESOS II (ORIENTACIÓN METALES BASICOS Y PRODUCTOS DE METAL)
7417	TECNOLOGIA, MATERIALES Y PROCESOS IV		
7708	TECNOLOGIA, MATERIALES Y PROCESOS III		TECNOLOGÍA, MATERIALES Y PROCESOS II (ORIENTACIÓN TEXTIL)
7715	TECNOLOGIA, MATERIALES Y PROCESOS IV		
7708	TECNOLOGIA, MATERIALES Y PROCESOS III		TECNOLOGÍA, MATERIALES Y PROCESOS II (ORIENTACIÓN MAQUINARIA, EQUIPOS Y VEHÍCULOS AUTOMOTORES)
7715	TECNOLOGIA, MATERIALES Y PROCESOS IV		
7708	TECNOLOGIA, MATERIALES Y PROCESOS III		TECNOLOGÍA, MATERIALES Y PROCESOS II (ORIENTACIÓN METALES BASICOS Y PRODUCTOS DE METAL)
7715	TECNOLOGIA, MATERIALES Y PROCESOS IV		
7920	TECNOLOGÍA, MATERIALES Y PROCESOS III Orientación en Textil, Prendas de Vestir y del Cuero		TECNOLOGÍA, MATERIALES Y PROCESOS II (ORIENTACIÓN TEXTIL)
7922	TECNOLOGÍA, MATERIALES Y PROCESOS IV Orientación en Textil, Prendas de Vestir y del Cuero		

Daniel Rodríguez Bozzani  
Consejo Superior  
Universidad Nacional de Lanús

L.C. VALERIA SUÁREZ  
Consejo Superior  
Universidad Nacional de Lanús

Hector  
Universidad Nacional de Lanús



00140/15

Universidad Nacional de Lanús

7950	TECNOLOGÍA, MATERIALES Y PROCESOS III Orientación en Metales Básicos y Productos de Metal y Orientación en Maquinarias Equipos y vehículos automotores	TECNOLOGÍA, MATERIALES Y PROCESOS II (ORIENTACIÓN MAQUINARIA, EQUIPOS Y VEHÍCULOS AUTOMOTORES)
7951	TECNOLOGÍA, MATERIALES Y PROCESOS IV Orientación en Metales Básicos y Productos de Metal y Orientación en Maquinarias Equipos y vehículos automotores	
7950	TECNOLOGÍA, MATERIALES Y PROCESOS III Orientación en Metales Básicos y Productos de Metal y Orientación en Maquinarias Equipos y vehículos automotores	TECNOLOGÍA, MATERIALES Y PROCESOS II (ORIENTACION METALES BASICOS Y PRODUCTOS DE METAL)
7951	TECNOLOGÍA, MATERIALES Y PROCESOS IV Orientación en Metales Básicos y Productos de Metal y Orientación en Maquinarias Equipos y vehículos automotores	
7411	HISTORIA SOCIAL DEL DISEÑO II	HISTORIA SOCIAL DEL DISEÑO II
7724	HISTORIA SOCIAL DEL DISEÑO II	HISTORIA SOCIAL DEL DISEÑO II
7937	HISTORIA SOCIAL DEL DISEÑO II	HISTORIA SOCIAL DEL DISEÑO II
7967	HISTORIA SOCIAL DEL DISEÑO II	HISTORIA SOCIAL DEL DISEÑO II
7994	HISTORIA SOCIAL DEL DISEÑO II	HISTORIA SOCIAL DEL DISEÑO II
7413	ELEMENTOS DE ECONOMIA	OPTATIVA
7418	MERCADOTECNIA	
7413	ELEMENTOS DE ECONOMIA	OPTATIVA
7723	MERCADOTECNIA	
7910	ECONOMÍA Y MERCADOTECNIA	OPTATIVA
7414	TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL III ORIENTACION EN TEXTIL, PRENDAS DE VESTIR Y DEL CUERO	TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL II (ORIENTACIÓN TEXTIL)
7420	TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL IV ORIENTACION EN TEXTIL, PRENDAS DE VESTIR Y DEL CUERO	

Daniela Rodríguez Bozzani  
Consejo Superior  
Universidad Nacional de Lanús

Dr. VALERIA SUÁREZ  
Consejo Superior  
Universidad Nacional de Lanús

Prof. Mónica  
Universidad Nacional de Lanús



00 140 / 15

Universidad Nacional de Lanús

7415	TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL III ORIENTACION EN METALES BASICOS Y PRODUCTOS DE METAL	TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL II ( ORIENTACION EN METALES BASICOS Y PRODUCTOS DE METAL
7421	TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL IV ORIENTACION EN METALES BASICOS Y PRODUCTOS DE METAL	
7416	TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL III ORIENTACION EN MAQUINARIA, EQUIPOS Y VEHICULOS AUTOMOTORES	TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL II (ORIENTACIÓN MAQUINARIA, EQUIPOS Y VEHICULOS AUTOMOTORES)
7422	TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL IV ORIENTACION EN MAQUINARIAS, EQUIPOS Y VEHICULOS AUTOMOTORES	
7712	TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL III ORIENTACION EN TEXTIL, PRENDAS DE VESTIR Y DEL CUERO	TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL II (ORIENTACION TEXTIL)
7718	TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL IV ORIENTACION EN TEXTIL, PRENDAS DE VESTIR Y DEL CUERO	
7713	TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL III ORIENTACION EN METALES BASICOS Y PRODUCTOS DEL METAL	TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL II (ORIENTACION EN METALES BASICOS Y PRODUCTOS DE METAL)
7719	TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL IV ORIENTACION EN METALES BASICOS Y PRODUCTOS DE METAL	
7714	TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL III ORIENTACION MAQUINARIA EQUIPOS Y VEHICULOS AUTOMOTORES	TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL II (ORIENTACIÓN MAQUINARIA, EQUIPOS Y VEHICULOS AUTOMOTOR)
7720	TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL IV ORIENTACION EN MAQUINARIA, EQUIPOS Y VEHICULOS AUTOMOTORES	
7953	TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL III Orientación en Metales Básicos y Productos de Metal	TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL II (ORIENTACION EN METALES BASICOS Y PRODUCTOS DE METAL
7954	TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL IV Orientación en Metales Básicos y Productos de Metal	

Daniel Rodríguez Bozzani  
Consejo Superior  
Universidad Nacional de Lanús

J. VALERIA SUÁREZ  
Consejo Superior  
Universidad Nacional de Lanús

ANITA MARÍA JIMÉNEZ BILLO  
Consejo Superior  
Universidad Nacional de Lanús



00140/15

Universidad Nacional de Lanús

7980	TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL III Orientación en Maquinarias, Equipos y Vehículos automotores		TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL II (ORIENTACIÓN MAQUINARIA, EQUIPOS Y VEHÍCULOS AUTOMOTORES)
7981	TALLER DE DISEÑO IV Orientación en Maquinarias, Equipos y vehículos automotores		
7921	TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL III Orientación en Textil, Prendas de Vestir y del Cuero		TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL II (ORIENTACION TEXTIL)
7924	TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL IV Orientación en Textil, Prendas de Vestir y del Cuero		
7419	SISTEMAS DE REPRESENTACION DIGITAL I		REPRESENTACION DIGITAL
7710	SISTEMAS DE REPRESENTACION DIGITAL I		REPRESENTACION DIGITAL
7908	SISTEMAS DE REPRESENTACION DIGITAL I		REPRESENTACION DIGITAL
7423	TECNOLOGIA, MATERIALES Y PROCESOS V		TECNOLOGIA, MATERIALES Y PROCESOS III (ORIENTACIÓN TEXTIL )
7423	TECNOLOGIA, MATERIALES Y PROCESOS V		TECNOLOGIA, MATERIALES Y PROCESOS III (ORIENTACIÓN METALES, BASICOS Y PRODUCTOS DE METAL)
7423	TECNOLOGIA, MATERIALES Y PROCESOS V		TECNOLOGIA, MATERIALES Y PROCESOS III (ORIENTACIÓN MAQUINARIA, EQUIPOS Y VEHICULOS AUTOMOTORES)
7721	TECNOLOGIA, MATERIALES Y PROCESOS V		TECNOLOGIA, MATERIALES Y PROCESOS III (ORIENTACIÓN TEXTIL )
7721	TECNOLOGIA, MATERIALES Y PROCESOS V		TECNOLOGIA, MATERIALES Y PROCESOS III (ORIENTACIÓN METALES, BASICOS Y PRODUCTOS DE METAL)
7721	TECNOLOGIA, MATERIALES Y PROCESOS V		TECNOLOGIA, MATERIALES Y PROCESOS III (ORIENTACIÓN MAQUINARIA, EQUIPO Y VEHICULOS AUTOMOTORES)

Daniel Rodríguez Bozzani  
Consejo Superior  
Universidad Nacional de Lanús

DR. VALENTA SUÁREZ  
Consejo Superior  
Universidad Nacional de Lanús

DR. ANA MARÍA CASTILLO  
Rectora  
Universidad Nacional de Lanús

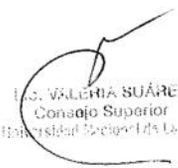


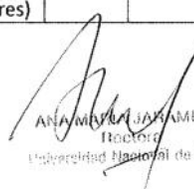
Universidad Nacional de Lanús

00140/15

7955	TECNOLOGÍA, MATERIALES Y PROCESOS V Orientación en Metales Básicos y Productos de Metal		TECNOLOGIA, MATERIALES Y PROCESOS III (ORIENTACIÓN METALES, BASICOS Y PRODUCTOS DE METAL)
7982	TECNOLOGÍA, MATERIALES Y PROCESOS V Orientación en Orientación en Maquinarias Equipos y vehículos automotores		TECNOLOGIA, MATERIALES Y PROCESOS III (ORIENTACIÓN MAQUINARIA, EQUIPOS Y VEHICULOS AUTOMOTORES)
7925	TECNOLOGÍA, MATERIALES Y PROCESOS V Orientación en Textil, Prendas de Vestir y del Cuero		TECNOLOGIA, MATERIALES Y PROCESOS III (ORIENTACION TEXTIL)
7424	SISTEMAS DE REPRESENTACION DIGITAL II		MODELADO DIGITAL (ORIENTACIÓN METALES, BASICOS Y PRODUCTOS DE METAL)
7424	SISTEMAS DE REPRESENTACION DIGITAL II		MODELADO DIGITAL (ORIENTACIÓN MAQUINARIA, EQUIPOS Y VEHICULOS AUTOMOTORES)
7424	SISTEMAS DE REPRESENTACION DIGITAL II		MODELADO DIGITAL (ORIENTACIÓN TEXTIL)
7717	SISTEMAS DE REPRESENTACION DIGITAL II		MODELADO DIGITAL (ORIENTACIÓN METALES, BASICOS Y PRODUCTOS DE METAL)
7717	SISTEMAS DE REPRESENTACION DIGITAL II		MODELADO DIGITAL (ORIENTACIÓN MAQUINARIA, EQUIPOS Y VEHICULOS AUTOMOTORES)
7717	SISTEMAS DE REPRESENTACION DIGITAL II		MODELADO DIGITAL (ORIENTACIÓN TEXTIL)
7923	SISTEMAS DE REPRESENTACION DIGITAL II (ORIENTACIÓN EN TEXTIL, PRENDAS DE VESTIR Y DEL CUERO)		MODELADO DIGITAL (ORIENTACIÓN TEXTIL)
7952	SISTEMAS DE REPRESENTACION DIGITAL II (Orientación en metales básicos y productos del metal y orientación en maquinarias, equipos y vehículos automotores)		MODELADO DIGITAL (ORIENTACIÓN METALES, BASICOS Y PRODUCTOS DE METAL)

  
Daniel Rodríguez Bozzani  
Consejo Superior  
Universidad Nacional de Lanús

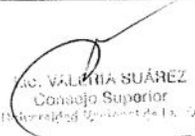
  
L.S. VALERIA SUÁREZ  
Consejo Superior  
Universidad Nacional de Lanús

  
ANA MARÍA JARAMILLO  
Rectora  
Universidad Nacional de Lanús



7952	SISTEMAS DE REPRESENTACION DIGITAL II (Orientación en metales básicos y productos del metal y orientación en maquinarias, equipos y vehículos automotores)	MODELADO DIGITAL (ORIENTACIÓN MAQUINARIA, EQUIPOS Y VEHICULOS AUTOMOTORES)
7425	TEORIA Y METODOLOGIA DEL DISEÑO INDUSTRIAL I	MÉTODOS DEL DISEÑO
7911	TEORÍA Y METODOLOGÍA DEL DISEÑO INDUSTRIAL I	MÉTODOS DEL DISEÑO
7426	TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL V ORIENTACION EN TEXTIL, PRENDAS DE VESTIR Y DEL CUERO	TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL III (ORIENTACION TEXTIL)
7427	TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL V ORIENTACION EN METALES BASICOS Y PRODUCTOS DE METAL	TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL III (ORIENTACION EN METALES BASICOS Y PRODUCTOS DE METAL)
7428	TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL V ORIENTACION EN MAQUINARIA, EQUIPOS Y VEHICULOS AUTOMOTORES	TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL III (ORIENTACION EN MAQUINARIA, EQUIPOS Y VEHICULOS AUTOMOTORES)
7725	TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL V ORIENTACION EN TEXTIL, PRENDAS DE VESTIR Y DEL CUERO	TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL III (ORIENTACION TEXTIL)
7726	TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL V ORIENTACION EN METALES BASICOS Y PRODUCTOS DE METAL	TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL III (ORIENTACION EN METALES BASICOS Y PRODUCTOS DE METAL)
7727	TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL V ORIENTACION EN MAQUINARIA, EQUIPOS Y VEHICULOS AUTOMOTORES	TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL III (ORIENTACION EN MAQUINARIA, EQUIPOS Y VEHICULOS AUTOMOTOR)
7959	TALLER DEL DISEÑO INDUSTRIAL V Orientación en Metales Básicos y Productos de Metal	TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL III (ORIENTACION EN METALES BASICOS Y PRODUCTOS DE METAL)
7986	TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL V Orientación en Maquinarias Equipos y vehículos automotores	TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL III (ORIENTACION EN MAQUINARIA, EQUIPOS Y VEHICULOS AUTOMOTORES)
7929	TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL V Orientación en Textil, Prendas de Vestir y de Cuero	TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL III (ORIENTACIÓN TEXTIL)
7430	TECNOLOGIA, MATERIALES Y PROCESOS VI	TECNOLOGIA, MATERIALES Y PROCESOS IV (ORIENTACIÓN INDUMENTARIA)

  
 Daniel Rodríguez Bozzani  
 Consejo Superior  
 Universidad Nacional de Lanús

  
 Lic. VALERIA SUÁREZ  
 Consejo Superior  
 Universidad Nacional de Lanús

  
 Rector  
 Universidad Nacional de Lanús



00 140 / 15

Universidad Nacional de Lanús

7436	TECNOLOGIA, MATERIALES Y PROCESOS VII		
7442	TECNOLOGIA, MATERIALES Y PROCESOS VIII		
7430	TECNOLOGIA, MATERIALES Y PROCESOS VI		TECNOLOGIA, MATERIALES Y PROCESOS IV (ORIENTACIÓN MÁQUINAS Y HERRAMIENTAS)
7436	TECNOLOGIA, MATERIALES Y PROCESOS VII		
7442	TECNOLOGIA, MATERIALES Y PROCESOS VIII		
7430	TECNOLOGIA, MATERIALES Y PROCESOS VI		TECNOLOGIA, MATERIALES Y PROCESOS IV (ORIENTACIÓN TRANSPORTE)
7436	TECNOLOGIA, MATERIALES Y PROCESOS VII		
7442	TECNOLOGIA, MATERIALES Y PROCESOS VIII		
7728	TECNOLOGIA, MATERIALES Y PROCESOS VI		TECNOLOGIA, MATERIALES Y PROCESOS IV (ORIENTACIÓN INDUMENTARIA)
7734	TECNOLOGIA, MATERIALES Y PROCESOS VII		
7739	TECNOLOGIA MATERIALES Y PROCESOS VIII		
7728	TECNOLOGIA, MATERIALES Y PROCESOS VI		TECNOLOGIA, MATERIALES Y PROCESOS IV (ORIENTACIÓN MAQUINAS Y HERRAMIENTAS)
7734	TECNOLOGIA, MATERIALES Y PROCESOS VII		
7739	TECNOLOGIA MATERIALES Y PROCESOS VIII		
7728	TECNOLOGIA, MATERIALES Y PROCESOS VI		TECNOLOGIA, MATERIALES Y PROCESOS IV (ORIENTACIÓN TRANSPORTE)
7734	TECNOLOGIA, MATERIALES Y PROCESOS VII		
7739	TECNOLOGIA MATERIALES Y PROCESOS VIII		
7931	TECNOLOGÍA, MATERIALES Y PROCESOS VI Orientación en Indumentaria		TECNOLOGÍA, MATERIALES Y PROCESOS IV (ORIENTACIÓN INDUMENTARIA)
7935	TECNOLOGÍA, MATERIALES Y PROCESOS VII Orientación en Indumentaria		

*Daniel Rodríguez Bozzani*  
 Consejo Superior  
 Universidad Nacional de Lanús

*Lic. VALERIA SUÁREZ*  
 Consejo Superior  
 Universidad Nacional de Lanús

*ANA MARÍA SARRAVALLO*  
 Rectora  
 Universidad Nacional de Lanús



7939	TECNOLOGÍA, MATERIALES Y PROCESOS VIII Orientación en Indumentaria		
7961	TECNOLOGÍA, MATERIALES Y PROCESOS VI Orientación en Maquinarias y Herramientas y Orientación en Transportes		TECNOLOGIA, MATERIALES Y PROCESOS IV (ORIENTACIÓN MAQUINAS Y HERRAMIENTAS)
7965	TECNOLOGÍA, MATERIALES Y PROCESOS VII Orientación en Maquinarias y Herramientas y Orientación en Transportes		
7969	TECNOLOGÍA, MATERIALES Y PROCESOS VIII Orientación en Maquinarias y Herramientas y Orientación en Transportes		
7988	TECNOLOGÍA, MATERIALES Y PROCESOS VI Orientación en Maquinarias y Herramientas y Orientación en Transportes		
7992	TECNOLOGÍA, MATERIALES Y PROCESOS VII Orientación en Maquinarias y Herramientas y Orientación en Transportes		TECNOLOGIA, MATERIALES Y PROCESOS IV (ORIENTACION TRANSPORTE)
7996	TECNOLOGÍA, MATERIALES Y PROCESOS VIII Orientación en Maquinarias y Herramientas y Orientación en Transportes		
7431	TEORIA Y METODOLOGÍA DEL DISEÑO INDUSTRIAL II		
7729	TEORIA Y METODOLOGÍA DEL DISEÑO INDUSTRIAL II		DISEÑO SUSTENTABLE
7932	TEORÍA Y METODOLOGÍA DEL DISEÑO II		DISEÑO SUSTENTABLE
7962	TEORÍA Y METODOLOGÍA DEL DISEÑO II		DISEÑO SUSTENTABLE
7989	TEORÍA Y METODOLOGÍA DEL DISEÑO II		DISEÑO SUSTENTABLE
7432	SEMIIOLOGIA APLICADA AL DISEÑO		SEMIOTICA APLICADA AL DISEÑO INDUSTRIAL
7730	SEMIIOLOGIA APLICADA AL DISEÑO		SEMIOTICA APLICADA AL DISEÑO INDUSTRIAL

Daniel Rodríguez Bozzani  
Consejo Superior  
Universidad Nacional de Lanús

DR. VALERIA SUÁREZ  
Consejo Superior  
Universidad Nacional de Lanús

DR. ANA MARÍA BILLO  
Consejo Superior  
Universidad Nacional de Lanús



00140/15

Universidad Nacional de Lanús

7933	SEMILOGÍA APLICADA AL DISEÑO		SEMIOTICA APLICADA AL DISEÑO INDUSTRIAL
7963	SEMILOGÍA APLICADA AL DISEÑO		SEMIOTICA APLICADA AL DISEÑO INDUSTRIAL
7990	SEMILOGÍA APLICADA AL DISEÑO		SEMIOTICA APLICADA AL DISEÑO INDUSTRIAL
7433	TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL VI ORIENTACION EN INDUMENTARIA		TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL IV (ORIENTACIÓN INDUMENTARIA)
7439	TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL VII ORIENTACION EN INDUMENTARIA		
7434	TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL VI ORIENTACION EN MAQUINAS Y HERRAMIENTAS		TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL IV (ORIENTACION MÁQUINAS Y HERRAMIENTAS)
7440	TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL VII ORIENTACION EN MAQUINAS Y HERRAMIENTAS		
7435	TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL VI ORIENTACION EN TRANSPORTE		TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL IV (ORIENTACION TRANSPORTE)
7441	TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL VII ORIENTACION EN TRANSPORTE		
7731	TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL VI ORIENTACION EN INDUMENTARIA		TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL IV (ORIENTACIÓN INDUMENTARIA)
7736	TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL VII ORIENTACIÓN INDUMENTARIA		
7732	TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL VI ORIENTACION EN MAQUINAS Y HERRAMIENTAS		TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL IV (ORIENTACION MAQUINAS Y HERRAMIENTAS)
7737	TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL VII OR EN MAQUINAS Y HERRAMIENTAS		
7733	TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL VI ORIENTACION EN TRANSPORTE		TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL IV (ORIENTACIÓN TRANSPORTE)
7738	TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL VII ORIENTACION EN TRANSPORTE		
7964	TALLER DEL DISEÑO INDUSTRIAL VI Orientación en Maquinarias y Herramientas		TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL IV (ORIENTACION MAQUINAS Y HERRAMIENTAS)
7968	TALLER DEL DISEÑO INDUSTRIAL VII Orientación en Maquinarias y Herramientas		
7991	TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL VI Orientación Transporte		TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL IV (ORIENTACIÓN TRANSPORTE)

Daniel Rodríguez Bozzani  
Consejo Superior  
Universidad Nacional de Lanús

VALENTINA SUÁREZ  
Consejo Superior  
Universidad Nacional de Lanús

ANA MARÍA GONZÁLEZ  
Consejo Superior  
Universidad Nacional de Lanús

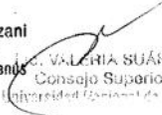


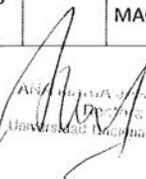
00140/15

Universidad Nacional de Lanús

7995	TALLER DEL DISEÑO INDUSTRIAL VII Orientación en Transporte		
7934	TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL VI Orientación en Indumentaria		TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL IV (ORIENTACION INDUMENTARIA)
7938	TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL VII Orientación en Indumentaria		
7437	ETICA Y LEGISLACION PROFESIONAL		ETICA Y LEGISLACION PROFESIONAL
7957	ÉTICA Y LEGISLACIÓN PROFESIONAL		ETICA Y LEGISLACION PROFESIONAL
7927	ÉTICA Y LEGISLACIÓN PROFESIONAL		ETICA Y LEGISLACION PROFESIONAL
7984	ÉTICA Y LEGISLACIÓN PROFESIONAL		ETICA Y LEGISLACION PROFESIONAL
7438	EPISTEMOLOGIA Y METODOLOGIA DE LA INVESTIGACION		
7735	EPISTEMOLOGIA Y METODOLOGIA DE LA INVESTIGACION		
7936	EPISTEMOLOGÍA Y METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN		
7966	EPISTEMOLOGÍA Y METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN		
7993	EPISTEMOLOGÍA Y METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN		
7443	SEMINARIO DE INVESTIGACION		METODOLOGIA DE LA INVESTIGACIÓN
7740	SEMINARIO DE INVESTIGACION		METODOLOGIA DE LA INVESTIGACIÓN
7970	SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN		METODOLOGIA DE LA INVESTIGACIÓN
7997	SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN		METODOLOGIA DE LA INVESTIGACIÓN
7940	SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN		METODOLOGIA DE LA INVESTIGACIÓN
7444	TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL VIII ORIENTACION EN INDUMENTARIA		TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL V (ORIENTACIÓN INDUMENTARIA)
7445	TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL VIII ORIENTACION EN MAQUINAS Y HERRAMIENTAS		TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL V (ORIENTACION MAQUINAS Y HERRAMIENTAS)

  
 Daniel Rodríguez Bozzani  
 Consejo Superior  
 Universidad Nacional de Lanús

  
 VALERIA SUÁREZ  
 Consejo Superior  
 Universidad Nacional de Lanús

  
 MARÍA JOSÉ SAMILLO  
 Decano  
 Universidad Nacional de Lanús



00140/15

Universidad Nacional de Lanús

7446	TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL VIII ORIENTACION EN TRANSPORTE		TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL V (ORIENTACIÓN TRANSPORTE)
7741	TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL VIII ORIENTACION EN INDUMENTARIA		TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL V (ORIENTACIÓN INDUMENTARIA)
7742	TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL VIII ORIENTACION EN MAQUINAS Y HERRAMIENTAS		TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL V (ORIENTACION MAQUINAS Y HERRAMIENTAS)
7743	TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL VIII ORIENTACION EN TRANSPORTES		TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL V (ORIENTACIÓN TRANSPORTE)
7971	TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL VIII Orientación en Maquinarias y Herramientas		TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL V (ORIENTACION MAQUINAS Y HERRAMIENTAS)
7998	TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL VIII Orientación en Transportes		TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL V (ORIENTACIÓN TRANSPORTE)
7941	TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL VIII Orientación en Indumentaria		TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL V (ORIENTACIÓN INDUMENTARIA)
7722	SISTEMAS DE REPRESENTACION DIGITAL III		MANUFACTURA DIGITAL (ORIENTACIÓN INDUMENTARIA)
7722	SISTEMAS DE REPRESENTACION DIGITAL III		MANUFACTURA DIGITAL (ORIENTACIÓN MAQUINAS Y HERRAMIENTAS)
7722	SISTEMAS DE REPRESENTACION DIGITAL III		MANUFACTURA DIGITAL (ORIENTACIÓN TRANSPORTE)
7956	SISTEMAS DE REPRESENTACIÓN DIGITAL III Orientación en Metales Básicos y Productos de Metal y Orientación en Maquinarias Equipos y vehículos automotores		MANUFACTURA DIGITAL (ORIENTACIÓN MAQUINAS Y HERRAMIENTAS)
7983	SISTEMAS DE REPRESENTACIÓN DIGITAL III Orientación en Metales Básicos y Productos de Metal y Orientación en Maquinarias Equipos y vehículos automotores		MANUFACTURA DIGITAL (ORIENTACIÓN TRANSPORTE)
7926	SISTEMAS DE REPRESENTACIÓN DIGITAL III Orientación en Textil, Prendas de Vestir y del Cuero		MANUFACTURA DIGITAL (ORIENTACIÓN INDUMENTARIA)
7905	DESARROLLOS VISUALES II		MORFOLOGÍA

Daniel Rodríguez Bozzani  
Consejo Superior  
Universidad Nacional de Lanús

LIC. VALERIA SUÁREZ  
Consejo Superior  
Universidad Nacional de Lanús

ANA MARÍA RAMÍREZ  
Rectora  
Universidad Nacional de Lanús

15



00140/15

Universidad Nacional de Lanús

7906	DIBUJO Y DOCUMENTACIÓN TÉCNICA		DIBUJO TECNICO
7912	INNOVACIÓN Y DESARROLLO INDUSTRIAL		DESARROLLO CIENTIFICO TECNOLÓGICO E INNOVACION PRODUCTIVA
7913	DESARROLLO CIENTÍFICO Y TECNOLÓGICO		
7450	TRABAJO FINAL		TALLER DE TRABAJO FINAL INTEGRADOR
7429	PRACTICA PRE-PROFESIONAL		TALLER DE PRACTICA PRE-PROFESIONAL
7447	PRACTICA PRE-PROFESIONAL (LIC)		TALLER DE PRACTICA PRE-PROFESIONAL
7930	PRÁCTICA PRE-PROFESIONAL		TALLER DE PRACTICA PRE-PROFESIONAL
7942	PRÁCTICA PRE-PROFESIONAL		TALLER DE PRACTICA PRE-PROFESIONAL
7960	PRÁCTICA PRE-PROFESIONAL		TALLER DE PRACTICA PRE-PROFESIONAL
7972	PRÁCTICA PRE-PROFESIONAL		TALLER DE PRACTICA PRE-PROFESIONAL
7987	PRÁCTICA PRE-PROFESIONAL		TALLER DE PRACTICA PRE-PROFESIONAL
7999	PRÁCTICA PRE-PROFESIONAL		TALLER DE PRACTICA PRE-PROFESIONAL
9070	INGLÉS I O PORTUGUÉS I		INGLÉS I O PORTUGUÉS I
9071	INGLÉS II O PORTUGUÉS II		INGLÉS II O PORTUGUÉS II
9072	INGLÉS III O PORTUGUÉS III		INGLES I Y II O PORTUGUES I Y II
			TALLER DE LECTURA Y ESCRITURA PROFESIONAL

  
Daniel Rodríguez Bozzani  
Consejo Superior  
Universidad Nacional de Lanús

  
Lic. VALERIA SUÁREZ  
Consejo Superior  
Universidad Nacional de Lanús

  
ANA MARIA JAHAMILLO  
Rectora  
Universidad Nacional de Lanús