

FCFMyN - Contenido Digital

lun 9 nov 2020

08:00 - 09:30 **Introducción a las Redes (Prof. N.Miranda)-S2**

| **Dónde:** <https://zoom.us/j/93900319667?pwd=T0h6MFhsU3dZZlRR1hHd0Y5UVVidz09>

09:30 - 12:30 **Posgrado Matemática (Prof. Neme)-S2**

| **Dónde:** <https://zoom.us/j/92355098978?pwd=cWEvOVUyVTI3Tm9JemMwZG5JNTdxUT09>

18:00 - 20:00 **Modelos y Simulación (Teoría)-S1**

| **Dónde:** <https://zoom.us/j/95058175411?pwd=RndHMXI4WkM2bmVvVvkrXbUJIUC9kZz09>

mar 10 nov 2020

10:00 - 12:00 **Prof. H Viano - S1**

| **Dónde:** <https://zoom.us/j/95693686570?pwd=U1JaM3hxaIZtbTJvZXFrMm1ZMIAzUT09>

16:00 - 18:00 **Prof. H.Viano -S2**

| **Dónde:** <https://zoom.us/j/96146577727?pwd=VGxuNDJabjRTS2ErQk14N3RKSGdKUT09>

17:00 - 21:00 **Redes II TUT y TUM (Prof. Silnik) - S1**

| **Dónde:** <https://zoom.us/j/98604790559?pwd=eHlqZ1RtejF5M2RLbmJNRmhDYUIwZz09>

mié 11 nov 2020

08:00 - 09:00 **Ensayos Tesis (FCFMyN)-S1**

| **Dónde:** <https://zoom.us/j/94005400367?pwd=VEIUeUM0c2FHL1E2Yzc5d2hwN0lydz09>

10:00 - 13:00 **Análisis CL (Prof. Roggero)-S1**

| **Dónde:** <https://zoom.us/j/92289193340?pwd=RVJjYmVvYXVyMndCK2RyY2RkUkhsdz09>

18:00 - 20:00 **Introducción a las Redes (Prof. N.Miranda)-S1**

| **Dónde:** <https://zoom.us/j/95478088282?pwd=MDFTS0tiNU1vWWxMRVVFTGdmdTNQQT09>

jue 12 nov 2020

08:30 - 10:00 **Programación 1 (Prof. Baigorria)-S2**

| **Dónde:** <https://zoom.us/j/96796915750?pwd=dER1aFVLc0d6QWNXOUFISGwrWjRaZz09>

09:00 - 13:00 **CD FCFMyN-S1**

| **Dónde:** <https://zoom.us/j/94739841089?pwd=ZVRkYkIPM01TcjJjUC9pUHY3QXBUdz09>

10:00 - 12:00 **Prof. H Viano - S2**

| **Dónde:** <https://zoom.us/j/97759140505?pwd=RnNWNGVJTEZVbTFXWWZwRkhjUmNIZz09>

15:30 - 17:30 **Geología Histórica (Prof.Codorniú) -S2**

| **Dónde:** <https://zoom.us/j/92143764293?pwd=c1FTUTNIWmE5Z1czSzFZZjltR2VvUT09>

16:00 - 18:00 **Prof. H Viano - S1**

| **Dónde:** <https://zoom.us/j/95727552216?pwd=aGQ4THNXUnFuU3FaTDJCREN3bjNIQT09>

18:00 - 22:00 **"Redes II TUT y TU M (Prof. Silnik) - S2"**

| **Dónde:** <https://zoom.us/j/94422551382?pwd=a3BxQTJYRTNWZzVIc2NJOSSyMG93QT09>

vie 13 nov 2020

08:00 - 11:00 **Defensa TF Maestría en Mat. (Sr. Pablo Ochoa)**

| **Dónde:** <https://zoom.us/j/92167894111?pwd=ZmlXRmxhRkdGeWpoWlJaaFJMT0dDQT09>

FCFMyN - Contenido Digital

■ 10:00 - 12:00 Programación (Ing. Elect)- J. Aguirre-S2

| **Dónde:** <https://zoom.us/j/94241378813?pwd=RFIwMGIYOGxRVHhmVmxvdXdxaVUxQT09>

■ 11:00 - 13:00 ACL (Prof. Roggero) - S1

| **Dónde:** <https://zoom.us/j/98910162807?pwd=QjViN1dVK1Y4WnlnN0gyenZKY1BwZz09>

lun 16 nov 2020

■ 08:00 - 09:30 Introducción a las Redes (Prof. N.Miranda)-S2

| **Dónde:** <https://zoom.us/j/93900319667?pwd=T0h6MFhsU3dZZIpRR1hHd0Y5UVVidz09>

■ 09:30 - 12:30 Posgrado Matemática (Prof. Neme)-S2

| **Dónde:** <https://zoom.us/j/92355098978?pwd=cWEvOVUyVTI3Tm9JemMwZG5JNTdxUT09>

■ 18:00 - 20:00 Modelos y Simulación (Teoria)-S1

| **Dónde:** <https://zoom.us/j/95058175411?pwd=RndHMXI4WkM2bmVvVvRxbUJIUC9kZz09>

mar 17 nov 2020

■ 09:00 - 12:00 Defensa Doctorado Ingeniería (Oscar Testa) -S2

| **Dónde:** <https://zoom.us/j/93074786804?pwd=Uk5MZUc5WIVGODBuendodTU5ZkdVZz09>

■ 10:00 - 12:00 Prof. H Viano - S1

| **Dónde:** <https://zoom.us/j/95693686570?pwd=U1JaM3hxaIZtbTJvZXFrMm1ZMIAzUT09>

■ 16:00 - 18:00 Prof. H.Viano -S2

| **Dónde:** <https://zoom.us/j/96146577727?pwd=VGxuNDJabjRTS2ErQk14N3RKSGdKUT09>

■ 17:00 - 21:00 Redes II TUT y TUM (Prof. Silnik) - S1

| **Dónde:** <https://zoom.us/j/98604790559?pwd=eHlqZ1RtejF5M2RLbmJNRmhDYUlwZz09>

mié 18 nov 2020

■ 08:00 - 09:00 Ensayos Tesis (FCFMyN)-S1

| **Dónde:** <https://zoom.us/j/94005400367?pwd=VEIUeUM0c2FHL1E2Yzc5d2hwN0lydz09>

■ 10:00 - 13:00 Análisis CL (Prof. Roggero)-S1

| **Dónde:** <https://zoom.us/j/92289193340?pwd=RVJjYmVvYXZyMndCK2RyY2RkUkhodz09>

■ 18:00 - 20:00 Introducción a las Redes (Prof. N.Miranda)-S1

| **Dónde:** <https://zoom.us/j/95478088282?pwd=MDFTS0tiNU1vWWxMRVVFtGdmdTNQQT09>

jue 19 nov 2020

■ 08:30 - 10:00 Programación 1 (Prof. Baigorria)-S2

| **Dónde:** <https://zoom.us/j/96796915750?pwd=dER1aFVLc0d6QWNXOUFISGwrWjRaZz09>

■ 09:00 - 13:00 CD FCFMyN-S1

| **Dónde:** <https://zoom.us/j/94739841089?pwd=ZVRkYkIPM01TcjJjUC9pUHY3QXBUdz09>

■ 10:00 - 12:00 Prof. H Viano - S2

| **Dónde:** <https://zoom.us/j/97759140505?pwd=RnNWNGVJTEZVbTFXWWZwRkhjUmNIZz09>

■ 16:00 - 18:00 Prof. H Viano - S1

| **Dónde:** <https://zoom.us/j/95727552216?pwd=aGQ4THNXUnFuU3FaTDJCREN3bjNIQT09>

FCFMyN - Contenido Digital

■ 18:00 - 22:00 "Redes II TUT y TU M (Prof. Silnik) - S2"

| **Dónde:** <https://zoom.us/j/94422551382?pwd=a3BxQTJYRTNWZzVlc2NjOSsyMG93QT09>

vie 20 nov 2020

■ 08:30 - 10:30 Defensa Tesis Lic. Jael Aranda

| **Dónde:** <https://zoom.us/j/91353039312?pwd=UU1WdDM2SCt4d254TEsxSTNIaXAydz09>

■ 10:00 - 12:00 Programación (Ing. Elect)- J. Aguirre-S2

| **Dónde:** <https://zoom.us/j/94241378813?pwd=RFIwMGYOGxRVHhmVmxvdXdxaVUxQT09>

■ 11:00 - 13:00 ACL (Prof. Roggero) - S1

| **Dónde:** <https://zoom.us/j/98910162807?pwd=QjViN1dVK1Y4WnlnN0gyenZKY1BwZz09>

lun 23 nov 2020

■ 08:00 - 09:30 Introducción a las Redes (Prof. N.Miranda)-S2

| **Dónde:** <https://zoom.us/j/93900319667?pwd=T0h6MFhsU3dZZIpRR1hHd0Y5UVVidz09>

■ 18:00 - 20:00 Modelos y Simulación (Teoria)-S1

| **Dónde:** <https://zoom.us/j/95058175411?pwd=RndHMXI4WkM2bmVvVvkrXbUJIUC9kZz09>

mar 24 nov 2020

■ 10:00 - 12:00 Prof. H Viano - S1

| **Dónde:** <https://zoom.us/j/95693686570?pwd=U1JaM3hxaIZtbTJvZXFrMm1ZMIAzUT09>

■ 16:00 - 18:00 Prof. H.Viano -S2

| **Dónde:** <https://zoom.us/j/96146577727?pwd=VGxuNDJabjRTS2ErQk14N3RKSGdKUT09>

■ 17:00 - 21:00 Redes II TUT y TUM (Prof. Silnik) - S1

| **Dónde:** <https://zoom.us/j/98604790559?pwd=eHlqZ1RtejF5M2RLbmJNRmhDYUlwZz09>

mié 25 nov 2020

■ 08:00 - 09:00 Ensayos Tesis (FCFMyN)-S1

| **Dónde:** <https://zoom.us/j/94005400367?pwd=VEIUeUM0c2FHL1E2Yzc5d2hwN0lydz09>

■ 10:00 - 13:00 Análisis CL (Prof. Roggero)-S1

| **Dónde:** <https://zoom.us/j/92289193340?pwd=RVJjYmVvYXZyMndCK2RyY2RkUkhsdz09>

■ 18:00 - 20:00 Introducción a las Redes (Prof. N.Miranda)-S1

| **Dónde:** <https://zoom.us/j/95478088282?pwd=MDFTS0tiNU1vWWxMRVVFtGdmdTNQQT09>

jue 26 nov 2020

■ 08:30 - 10:00 Programación 1 (Prof. Baigorria)-S2

| **Dónde:** <https://zoom.us/j/96796915750?pwd=dER1aFVLc0d6QWNXOUFISGwrWjRaZz09>

■ 09:00 - 13:00 CD FCFMyN-S1

| **Dónde:** <https://zoom.us/j/94739841089?pwd=ZVRkYklPM01TcjJjUC9pUHY3QXBUdz09>

■ 10:00 - 12:00 Prof. H Viano - S2

| **Dónde:** <https://zoom.us/j/97759140505?pwd=RnNWNGVJTEZVbTFXWWZwRkhjUmNIZz09>

■ 16:00 - 18:00 Prof. H Viano - S1

| **Dónde:** <https://zoom.us/j/95727552216?pwd=aGQ4THNXUnFuU3FaTDJCREN3bjNIQT09>

FCFMyN - Contenido Digital

■ 18:00 - 22:00 "Redes II TUT y TU M (Prof. Silnik) - S2"

| **Dónde:** <https://zoom.us/j/94422551382?pwd=a3BxQTJYRTNWZzVlc2NJOSSyMG93QT09>

vie 27 nov 2020

■ 08:00 - 11:00 Defensa Tesis (FCFMyN)-Sala 1

| **Dónde:** <https://zoom.us/j/94766261057?pwd=K0srWkdnK3AwVVdVNTdqZIVIMkxsQT09>

11:00 - 13:00 ACL (Prof. Roggero) - S1

| **Dónde:** <https://zoom.us/j/98910162807?pwd=QjViN1dVK1Y4WnInN0gyenZKY1BwZz09>

lun 30 nov 2020

■ 08:00 - 09:30 Introducción a las Redes (Prof. N.Miranda)-S2

| **Dónde:** <https://zoom.us/j/93900319667?pwd=T0h6MFhsU3dZZIpRR1hHd0Y5UVVidz09>

■ 18:00 - 20:00 Modelos y Simulación (Teoria)-S1

| **Dónde:** <https://zoom.us/j/95058175411?pwd=RndHMXI4WkM2bmVVVkrXbUJIUC9kZz09>

mar 1 dic 2020

■ 10:00 - 12:00 Prof. H Viano - S1

| **Dónde:** <https://zoom.us/j/95693686570?pwd=U1JaM3hxaIZtbTJvZXFrMm1ZMIAzUT09>

■ 16:00 - 18:00 Prof. H.Viano -S2

| **Dónde:** <https://zoom.us/j/96146577727?pwd=VGxuNDJabjRTS2ErQk14N3RKSGdKUT09>

17:00 - 21:00 Redes II TUT y TUM (Prof. Silnik) - S1

| **Dónde:** <https://zoom.us/j/98604790559?pwd=eHlqZ1RtejF5M2RLbmJNRmhDYUlwZz09>

mié 2 dic 2020

■ 08:00 - 09:00 Ensayos Tesis (FCFMyN)-S1

| **Dónde:** <https://zoom.us/j/94005400367?pwd=VEIUeUM0c2FHL1E2Yzc5d2hwN0lydz09>

■ 10:00 - 13:00 Análisis CL (Prof. Roggero)-S1

| **Dónde:** <https://zoom.us/j/92289193340?pwd=RVJjYmVYXfYmndCK2RxY2RkUkhsdz09>

■ 18:00 - 20:00 Introducción a las Redes (Prof. N.Miranda)-S1

| **Dónde:** <https://zoom.us/j/95478088282?pwd=MDFTS0tiNU1vWWxMRVVFTGdmdTNQQT09>

jue 3 dic 2020

■ 08:30 - 10:00 Programación 1 (Prof. Baigorria)-S2

| **Dónde:** <https://zoom.us/j/96796915750?pwd=dER1aFVLc0d6QWNXOUFISGwrWjRaZz09>

■ 10:00 - 12:00 Prof. H Viano - S2

| **Dónde:** <https://zoom.us/j/97759140505?pwd=RnNWNGVJTEZVbTFXWWZwRkhjUmNIZz09>

14:30 - 17:00 Prof. Codorniu L. - S2

| **Dónde:** <https://zoom.us/j/91595299014?pwd=VWhnQnExNDhFUDNqR0IEajFDdjl0UT09>

■ 16:00 - 18:00 Prof. H Viano - S1

| **Dónde:** <https://zoom.us/j/95727552216?pwd=aGQ4THNXUnFuU3FaTDJCREN3bjNIQT09>

■ 18:00 - 22:00 "Redes II TUT y TU M (Prof. Silnik) - S2"

| **Dónde:** <https://zoom.us/j/94422551382?pwd=a3BxQTJYRTNWZzVlc2NJOSSyMG93QT09>

FCFMyN - Contenido Digital

vie 4 dic 2020

- 08:00 - 11:00 **Defensa Tesis (FCFMyN)-Sala 1**
| **Dónde:** <https://zoom.us/j/94766261057?pwd=K0srWkdnK3AwVVdVNTdqZIVIMkxsQT09>
- 11:00 - 13:00 **ACL (Prof. Roggero) - S1**
| **Dónde:** <https://zoom.us/j/98910162807?pwd=QjViN1dVK1Y4WnlnN0gyenZKY1BwZz09>

lun 7 dic 2020

- 08:00 - 09:30 **Introducción a las Redes (Prof. N.Miranda)-S2**
| **Dónde:** <https://zoom.us/j/93900319667?pwd=T0h6MFhsU3dZZIpRR1hHd0Y5UVVidz09>
- 18:00 - 20:00 **Modelos y Simulación (Teoria)-S1**
| **Dónde:** <https://zoom.us/j/95058175411?pwd=RndHMXI4WkM2bmVVVkRxbUJIUC9kZz09>

mar 8 dic 2020

- 10:00 - 12:00 **Prof. H Viano - S1**
| **Dónde:** <https://zoom.us/j/95693686570?pwd=U1JaM3hxaIZtbTJvZXFrMm1ZMIAzUT09>
- 16:00 - 18:00 **Prof. H.Viano -S2**
| **Dónde:** <https://zoom.us/j/96146577727?pwd=VGxuNDJabjRTS2ErQk14N3RKSGdKUT09>
- 17:00 - 21:00 **Redes II TUT y TUM (Prof. Silnik) - S1**
| **Dónde:** <https://zoom.us/j/98604790559?pwd=eHlqZ1RtejF5M2RLbmJNRmhDYUIwZz09>

mié 9 dic 2020

- 08:00 - 09:00 **Ensayos Tesis (FCFMyN)-S1**
| **Dónde:** <https://zoom.us/j/94005400367?pwd=VEIUeUM0c2FHL1E2Yzc5d2hwN0lydz09>
- 10:00 - 13:00 **Análisis CL (Prof. Roggero)-S1**
| **Dónde:** <https://zoom.us/j/92289193340?pwd=RVJjYmVYXfYmndCK2RxyY2RkUkhsdz09>
- 18:00 - 20:00 **Introducción a las Redes (Prof. N.Miranda)-S1**
| **Dónde:** <https://zoom.us/j/95478088282?pwd=MDFTS0tiNU1vWWxMRVVFTGdmdTNQQT09>

jue 10 dic 2020

- 09:00 - 11:00 **Programación 1 (Prof. Baigorria)**
| **Dónde:** <https://zoom.us/j/94620971419?pwd=azd6Z2pKNERwRE5VYzgxckcwRnNDdz09>
- 10:00 - 12:00 **Prof. H Viano - S2**
| **Dónde:** <https://zoom.us/j/97759140505?pwd=RnNWNGVJTEZVbTFXWWZwRkhjUmNIZz09>
- 14:30 - 17:00 **Prof. Codorniu L. - S2**
| **Dónde:** <https://zoom.us/j/91595299014?pwd=VW hnQnExNDhFUDNqR0IEajFDdjl0UT09>
- 16:00 - 18:00 **Prof. H Viano - S1**
| **Dónde:** <https://zoom.us/j/95727552216?pwd=aGQ4THNXUnFuU3FaTDJCREN3bjNIQT09>
- 18:00 - 22:00 **"Redes II TUT y TU M (Prof. Silnik) - S2"**
| **Dónde:** <https://zoom.us/j/94422551382?pwd=a3BxQTJYRTNWZzVlc2NJOSsyMG93QT09>

FCFMyN - Contenido Digital

vie 11 dic 2020

■ **08:00 - 11:00 Defensa Tesis (FCFMyN)-Sala 1**

| **Dónde:** <https://zoom.us/j/94766261057?pwd=K0srWkdnK3AwVVdVNTdqZIVIMkxsQT09>

lun 14 dic 2020

■ **08:00 - 09:30 Introducción a las Redes (Prof. N.Miranda)-S2**

| **Dónde:** <https://zoom.us/j/93900319667?pwd=T0h6MFhsU3dZZIpRR1hHd0Y5UVVidz09>

■ **18:00 - 20:00 Modelos y Simulación (Teoría)-S1**

| **Dónde:** <https://zoom.us/j/95058175411?pwd=RndHMXI4WkM2bmVVVkrXbUJIUC9kZz09>

mar 15 dic 2020

■ **10:00 - 12:00 Prof. H Viano - S1**

| **Dónde:** <https://zoom.us/j/95693686570?pwd=U1JaM3hxaIZtbTJvZXFrMm1ZMIAzUT09>

■ **16:00 - 18:00 Prof. H.Viano -S2**

| **Dónde:** <https://zoom.us/j/96146577727?pwd=VGxuNDJabjRTS2ErQk14N3RKSGdKUT09>

17:00 - 21:00 Redes II TUT y TUM (Prof. Silnik) - S1

| **Dónde:** <https://zoom.us/j/98604790559?pwd=eHlqZ1RtejF5M2RLbmJNRmhDYUIwZz09>

mié 16 dic 2020

■ **08:00 - 09:00 Ensayos Tesis (FCFMyN)-S1**

| **Dónde:** <https://zoom.us/j/94005400367?pwd=VEIUeUM0c2FHL1E2Yzc5d2hwN0lydz09>

■ **10:00 - 13:00 Análisis CL (Prof. Roggero)-S1**

| **Dónde:** <https://zoom.us/j/92289193340?pwd=RVJjYmVYXfYmndCK2RXY2RkUkhsdz09>

jue 17 dic 2020

■ **09:00 - 13:00 CD FCFMyN-S1**

| **Dónde:** <https://zoom.us/j/94739841089?pwd=ZVRkYkIPM01TcjJjUC9pUHY3QXBUdz09>

■ **09:00 - 11:00 Programación 1 (Prof. Baigorria)**

| **Dónde:** <https://zoom.us/j/94620971419?pwd=azd6Z2pKNERwRE5VYzgxckcwRnNDdz09>

14:30 - 17:00 Prof. Codorniu L. - S2

| **Dónde:** <https://zoom.us/j/91595299014?pwd=VWWhnQnExNDhFUDNqR0IEajFDdjl0UT09>

vie 18 dic 2020

■ **08:00 - 11:00 Defensa Tesis (FCFMyN)-Sala 1**

| **Dónde:** <https://zoom.us/j/94766261057?pwd=K0srWkdnK3AwVVdVNTdqZIVIMkxsQT09>