

Every year      Even Years      *Odd Years*

Fall

MI 322/ <u>Other</u>	MI 324	MI 328	MI 330	MI 323	MI 325
GEOL 650 MWF 8-9 GEOL 652 MWF 11-12 <i>GEOE 452/552 W 1-4</i>	GEOL 451 MW 11-12 GEOE 668 TTh 9-10:30 GEOE 585 TTh 9-10:30	<b>GEOE 466 MW 10-11</b> <b>GEOE 461 MWF 11-12</b> <b>GEOE 682 MW 12-1</b> <b>GEOL 201L T 8-11</b> <b>GEOL 201L Th 8-11</b>	PALE 676 MWF 12-1 <i>GEOL 633 T Th 1-4</i> GEOL 461 W F 10-11 PALE 673 W F 11-12	<b>GEOE 464 MTTh 8-9</b> GEOE 615 W 8-9 <i>GEOE 662 W 8-9</i>	GEOL 420 W 9-10 <b>GEOL 419 TTh 9-10:20</b>
<i>GEOL 473 W 1-4*</i>	<b>GEOL 341L T 1-4</b> PALE 673L W 1-4	<i>GEOE 468 M 1-4</i> <b>GEOE 466L T 1-4</b> <b>GEOE 682L W 1-4</b> <b>GEOE 475L Th 1-4</b> Sometimes in 323	<b>GEOL 331L M 1-4</b> GEOL 461L T 1-4 PALE 673 W 1-4 <i>GEOL 633L Th 1-4</i> <i>PALE 676L F 1-4</i>	<b>GEOE 475L Th 1-4</b> Sometimes 328	<i>GEOE 468 M 1-4 (occas.)</i> <b>GEOL 316 W (temp)</b> <b>GEOL 464 F 3-4</b> GEOL 420 F 1-3

Spring

MI 322/ <u>Other</u>	MI 324	MI 328	MI 330	MI 323	MI 325
<u>GEOL 472 TTh 10-11*</u> <u>GEOL 472L W 1-4*</u> GEOL 652 MWF 8-9	GEOL 442 MW 8-9 GEOE 585 TTh 9-10:30	<b>GEOL 201L T 8-11</b> <i>GEOE 482 T Th 12-1</i>	GEOL 461 MW 10-11 <b>GEOL 276 MWF 12-1</b>	<i>GEOE 776 MW 8-9:30</i> <i>GEOE 641 MW 8-9:30</i> <i>GEOE 766L W 9:30-11</i>	<b>GEOE 211 W 11-12</b> <b>GEOL 417 TTh 9-10:20</b>
<i>GEOE 451L W 1-4</i> <b>GEOL 214L Th 1-4</b> GEOL 442L F 1-4	<b>GEOE 322L T 1-4</b> <b>GEOE 322L Th 1-4</b>	<b>GEOE 324L M 1-4</b> <b>GEOE 221L T 1-4</b> <i>GEOE 626L W 1-4</i> <b>GEOE 475L W 2-4</b> Sometimes 328 <b>GEOL 212L Th 1-4</b> GEOE 425L Th 1-4	<i>GEOE 482L T 1-4</i> <b>GEOL 212L W 1-4 hide</b> <b>GEOE 221L Th 1-4</b> GEOL 461L F 1-4	GEOE 664 T 12-3 GEOE 664L T 3-4 <i>GEOE 663 T 12-2:30</i> <i>GEOE 663L T 2:30-4</i> <b>GEOE 465 TTh 4-5:30</b> <b>GEOE 475L W 2-4</b> Sometimes 328	<b>GEOE 211L WTh 4-5:30</b>